

PORCELANOSA
C E R A M I C B O O K

THE FINEST CERAMIC TILES FOR ARCHITECTURAL DESIGN
2017



BY APPOINTMENT TO
H.R.H. THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURER AND DISTRIBUTOR
OF CERAMIC TILES AND BUILDING PRODUCTS.
PORCELANOSA GROUP LIMITED

PORCELANOSA Grupo

COORDINACIÓN & DISEÑO _ DPTO. DISEÑO & PUBLICIDAD PORCELANOSA

2017 / 1st Edition

OUR PRODUCTS ARE BACKED
BY MORE THAN 40 YEARS OF
EXPERIENCE.

During this time, Porcelanosa Grupo has become the
global leader in ceramics.

PLUS DE 40 ANS
D'EXPERIENCE GARANTISSENT
LA QUALITÉ DE NOS PRODUITS

Au cours de ces années, Porcelanosa Grupo est
parvenu à s'imposer comme une référence parmi les
entreprises de céramique du monde entier.

OLTRE 40 ANNI DI
ESPERIENZA GARANTISCONO
I NOSTRI PRODOTTI

In questo periodo, Porcelanosa Grupo è riuscita ad
afferinarsi come l'azienda ceramica di riferimento
mondiale.

ÜBER 40 JAHRE ERFAHRUNG
STEHEN GARANT FÜR
DIE QUALITÄT UNSERER
PRODUKTE

In dieser Zeit hat sich die Gruppe Porcelanosa
weltweit als führendes Keramik-Unternehmen
etabliert.

OS NOSSOS MAIS DE 40
ANOS DE EXPERIÊNCIA
TESTEMUNHAM A QUALIDADE
DOS NOSSOS PRODUTOS

Ao longo deste período, o Porcelanosa Grupo
consolidou a sua posição como empresa de
referência a nível mundial, uma perfeita combinação
entre funcionalidade, versatilidade e distinção.



MÁS DE 40 AÑOS
DE EXPERIENCIA
AVALAN NUESTROS
PRODUCTOS

Durante este tiempo, Porcelanosa Grupo ha logrado consolidarse como la empresa
cerámica referente a nivel mundial.



NUESTRAS PREMISAS

UNA CALIDAD ABSOLUTA, RED COMERCIAL PROPIA Y NUESTRA INFRAESTRUCTURA.

En PORCELANOSA basamos el éxito de los productos en tres premisas: una calidad absoluta, una red comercial propia y una infraestructura que engloba todos estos factores.

Para nosotros, la infraestructura es un punto clave en el éxito de nuestros productos. El objetivo es que en nuestras instalaciones se produzca una perfecta combinación entre funcionalidad, versatilidad y distinción

EXTREME QUALITY, OUR OWN COMMERCIAL NETWORK AND INFRASTRUCTURE.

At Porcelanosa we base the success of our products on three premises: unconditional quality, a commercial network of our own and an infrastructure to embrace all these factors. We think the infrastructure is key to the success of our products. We want our installations to have a perfect combination of functionality, versatility and distinction.

UNE QUALITÉ ABSOLUE, NOTRE PROPRE RÉSEAU COMMERCIAL ET NOS INFRASTRUCTURES.

Chez Porcelanosa, nous appuyons le succès de nos produits sur trois paramètres: une qualité absolue, son propre réseau commercial et une infrastructure qui regroupe tous ces facteurs. Pour nous, l'infrastructure est un élément clef dans le succès de nos produits. Dans nos installations nous voulons créer un parfait mariage entre fonctionnalité, variabilité et distinction.

UNA QUALITÀ ASSOLUTA, RETE COMMERCIALE PROPRIA E NOSTRE INFRASTRUTTURE.

In Porcelanosa basiamo il successo dei nostri prodotti in tre concetti: Qualità assoluta, rete commerciale propria e una infrastruttura che incorpora tutti questi concetti. Per noi, le infrastrutture sono il punto più importante per il successo dei nostri prodotti. Il nostro obiettivo è che nei nostri stabilimenti si produca una perfetta combinazione tra funzionalità, versatilità e distinzione.

ABSOLUTE QUALITÄT, EIGENES VERTRIEBSNETZWERK UND UNSERE INFRASTRUKTUR.

Die Grundlage für den Erfolg unserer Produkte beruht auf folgenden Prämissen:

- Eine einwandfreie Qualität.
- Ein eigenes Vertriebsnetz.
- Eine Infrastruktur, die alle diese Faktoren mit einbezieht.

Die Infrastruktur ist die Grundvoraussetzung für den Erfolg unserer Produkte. Wir beabsichtigen in unseren Anlagen eine perfekte Kombination von Funktionalität, Vielfaltigkeit und Lebensqualität zu schaffen.

QUALIDADE TOTAL COM INFRAESTRUTURA E REDE COMERCIAL PRÓPRIAS.

Na Porcelanosa destacamos o êxito dos nossos produtos em três parâmetros: Qualidade absoluta, uma rede comercial própria e uma infraestrutura que engloba todos estes factores. Para nós, a infraestrutura é ponto chave no êxito dos nossos produtos. A nossa intenção é que estas produzam uma perfeita combinação entre funcionalidade, versatilidade e distinção.





MÁS DE
400
SHOWROOMS.

Con más de 400 tiendas repartidas por todo el mundo; desde Madrid a Nueva York, pasando por ciudades como Londres, Milán o París, PORCELANOSA asegura así su presencia en los cinco continentes para mostrar el continuo avance en innovación y diseño de todos sus productos.



SHOWROOMS

With more than 400 showrooms spread worldwide; from Madrid to New York, through cities like London, Milan or Paris, Porcelanosa Grupo thus assures its presence in the five continents to show the steady improvement in innovation and design of all its products.

SALLES D'EXPOSITION

Nous comptons plus de 400 salles d'expositions réparties dans le monde; de Madrid à New York en passant par Londres, Milan et Paris. Porcelanosa Grupo assure ainsi sa présence sur les cinq continents et ceci afin de montrer l'amélioration dans l'innovation et la conception de nos produits.

GLI SHOWROOMS

Con più di 400 punti vendita sparsi in tutto il mondo; da Madrid a New York, passando per città quali Londra, Milano o Parigi. Porcelanosa Grupo garantisce così la sua presenza nei cinque continenti, rivelando la costante evoluzione delle tecnologie e del design di tutti i suoi prodotti.

AUSSTELLUGEN

Inzwischen sind es bereits über 400 Ausstellungen, die in der ganzen Welt verteilt sind, von Madrid, London, Mailand oder Paris bis nach New York. Auf diese Weise sichert Porcelanosa Grupo ihren ständigen Fortschritt in allen Kontinenten bei Innovation und Design ihrer Produkte aufzuzeigen.

LOJAS

Com mais de 400 lojas repartidas por todo o mundo; de Madrid a Nova-Lorque, passando por cidades como Londres, Milão ou Paris. Porcelanosa Grupo assegura assim a sua presença nos cinco continentes para mostrar o contínuo progresso de inovação e design de todos os seus produtos.

ENVIRONMENTAL COMMITMENT

The environmental commitment Porcelanosa has shown toward its immediate surroundings and the environment as a whole has characterized the company since its origins is clearly reflected by ECOTECH®.

ECOTECH® is a collection of environmental ideas and initiatives, including substantial yearly investment into systems for recycling water, waste re-use, environmental protection and energy saving and it is a ISO 14001 certified environmental management system.

L' ENGAGEMENT ENVERS L'ENVIRONNEMENT

Depuis le début de son activité industrielle, Porcelanosa c'est engagé à respecter l'environnement à travers ECOTECH®.

ECOTECH® est un recueil d'idées et d'actions qui chaque année grâce à d'importants investissements dans des systèmes de réutilisations des eaux, de recyclage des déchets, de protection de l'atmosphère et d'économies d'énergie. Toutes ces actions et investissements nous ont permis d'atteindre la norme ISO14001 et ceci afin de montrer l'amélioration dans l'innovation et la conception de nos produits.

COMPROMESSO CON L'AMBIENTE CIRCOSTANTE

L'impegno acquisito da Porcelanosa fin dall'inizio della propria attività industriale nei confronti della natura e dell'ambiente nel suo complesso è evidente con ECOTECH®, un insieme di idee e di azioni che interessano l'ambiente, tra le quali si possono sottolineare i grandi investimenti effettuati ogni anno per i sistemi di riutilizzo dell'acqua, la valorizzazione dei rifiuti, la protezione dell'atmosfera e il risparmio energetico, o la certificazione del proprio sistema di gestione ambientale secondo le direttrici della norma ISO 14001.

KOMPROMISS MIT DER UMWELT

Seit Beginn ihrer gewerblichen Tätigkeit hat sich die Gruppe Porcelanosa dem Schutz und Respekt ihrer natürlichen Umgebung und der Umwelt insgesamt verschrieben. Dies wird durch ECOTECH® zum Ausdruck gebracht, die eine Zusammenfassung von Ideen und Aktionen zum Umweltschutz, zu denen vor allem kräftige Investitionen gehören, und jedes Jahr für Systeme zur Wiederaufbereitung von Wasser, Bewertung von Abfällen, Schutz gegen Luftverschmutzung und Energieeinsparungen getätigt werden. Auch die Zertifizierung ihres Umweltmanagementsystems nach den Richtlinien der ISO-Norm 14001 stellt diese Einstellung unter Beweis.

COMPROMISSO COM O MEDIO

O compromisso mantido pela Porcelanosa desde o início da sua actividade industrial no cuidado e respeito pelo ambiente natural e pelo meio ambiente no seu conjunto, manifestase a través da ECOTECH®, um compendio de ideias e acções de carácter ambiental, entre as quais podemos destacar os grandes investimentos realizados todos os anos em sistemas de reaproveitamento de água, de valorização de resíduos, de protecção da atmosfera e de poupança de energia, assim como de certificação do seu sistema de gestão ambiental, isto de acordo com as directrizes da norma ISO 14001.

COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE

El compromiso adquirido por PORCELANOSA desde el inicio de su actividad industrial en el cuidado y respeto a su entorno natural y el medio ambiente en su conjunto, se pone de manifiesto a través de ECOTECH®, un compendio de ideas y actuaciones de carácter medioambiental, entre las que podemos destacar las fuertes inversiones realizadas cada año en sistemas de reaprovechamiento de aguas, valorización de residuos, protección de la atmósfera y ahorro energético, o la certificación de su sistema de gestión ambiental según las directrices de la norma ISO 14001.



REVESTIMIENTO XL

Grandes formatos para revestimientos que minimizan los tiempos de instalación, sobre todo en proyectos de gran envergadura, y reducen el número de juntas entre piezas.

XL WALL TILES

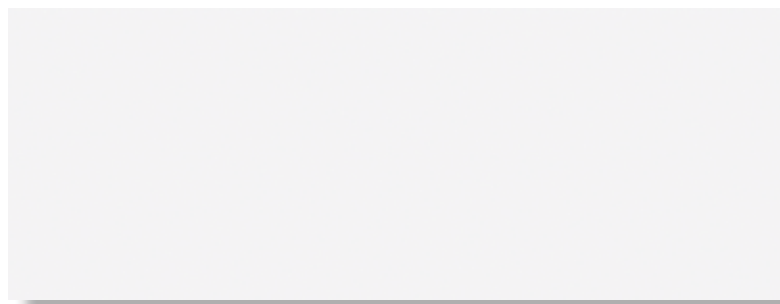
Large formats for wall tiles which minimize installation times, especially in large projects, and reduce the number of joints between pieces.

ÍNDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

*18 MARMI BLANCO XL · 18 MARMI CHINA XL · 19 OXO XL · 20 FILO · 21 SPIGA
24 TOSCANA · 28 MOSAICO TOSCANA · 29 TOSCANA DECO · 30 MÁRMOL CARRARA BLANCO XL
31 TRAVERTINO MEDICI · 32 PERSIA · 33 VENEZIA*

MARMI BLANCO XL

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

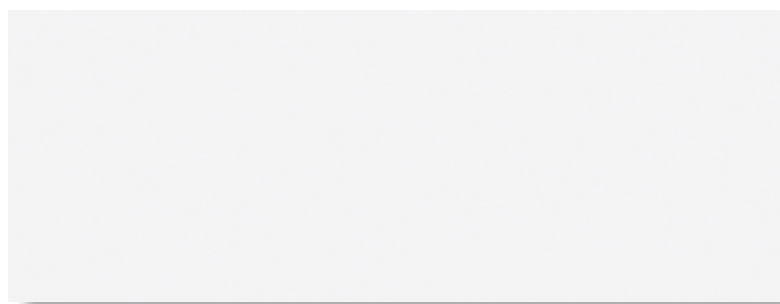


MARMI BLANCO XL
45x120x1cm P3580006 / 100179329 G270 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MARMI BLANCO XL
1,5x120cm P3810000 / 100181307 G102
1,5x45cm P3800000 / 100181309 G92

MARMI CHINA XL

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARMI CHINA XL
45x120x1cm P3580010 / 100179216 G270 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MARMI CHINA XL
1,5x120cm P3810006 / 100181298 G102
1,5x45cm P3800005 / 100181330 G92

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

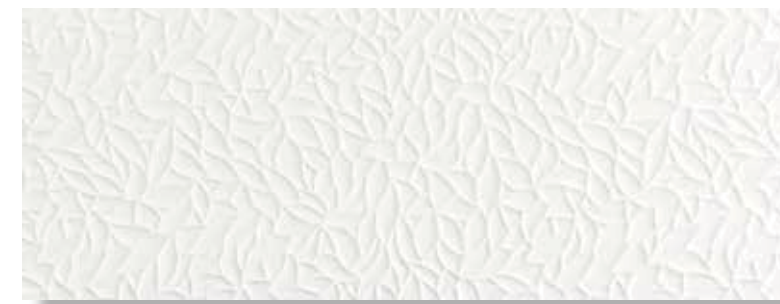
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,61	1184,34	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

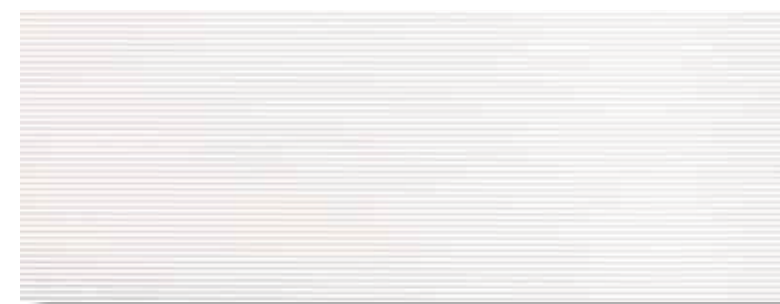
*valores aproximados. *approximated values.

OXO XL

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OXO DECO XL
45x120x1,1cm P3580008 / 100179255 G274 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



OXO LINE XL
45x120x1,1cm P3580009 / 100179351 G274 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

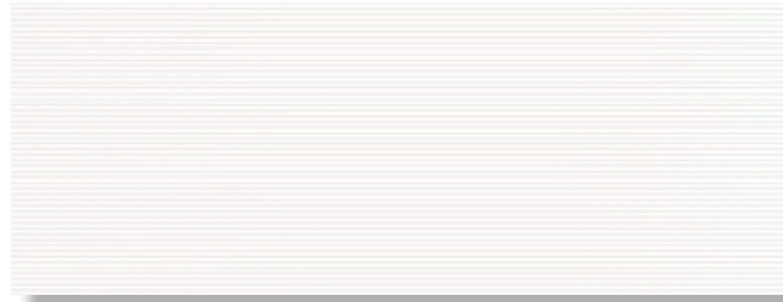
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,61	1184,34	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

FILO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



FILO BLANCO XL
45x120x1cm

P3580011 / 100179652

G270

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL FILO BLANCO XL

1,5x45cm

P3800003 / 100181320

G92

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,61	1184,34	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,34	Fr-one n

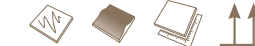
*valores aproximados. *approximated values.



FILO BLANCO 45x120cm

SPIGA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

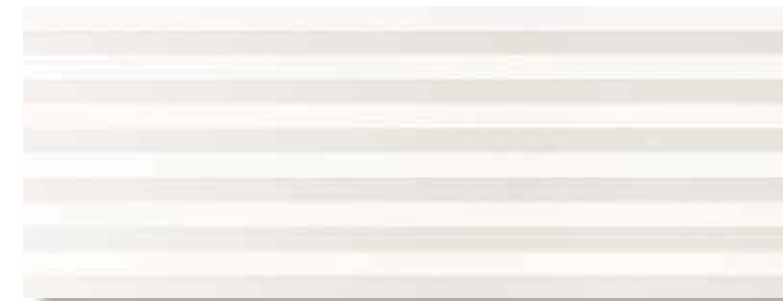


SPIGA WHITE
45x120x1cm

P3580003 / 100179370

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



SPIGA TOPO
45x120x1cm

P3580001 / 100179363

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



SPIGA BLUE
45x120x1cm

P3580004 / 100179337

G274

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	28,25	1130,07	Fr-one n

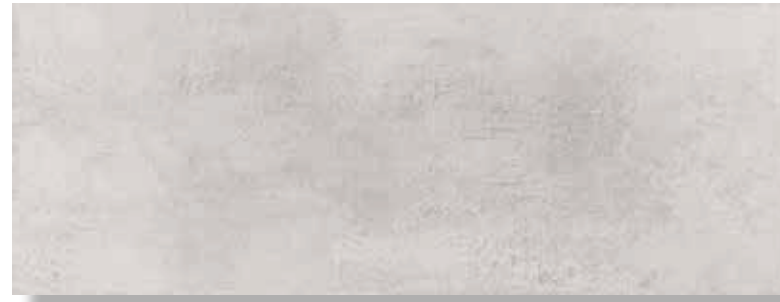
*valores aproximados. *approximated values.



SPIGA TOP0 45x20cm

TOSCANA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



TOSCANA STONE
45x120x1cm P3580014 / 100190021 G270 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL TOSCANA STONE
1,5x45cm P3800008 / 100190927 G92



TOSCANA CALIZA
45x120x1cm P3580012 / 100190013 G270 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL TOSCANA CALIZA
1,5x45cm P3800009 / 100190919 G92



TOSCANA BONE
45x120x1cm P3580013 / 100190002 G270 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

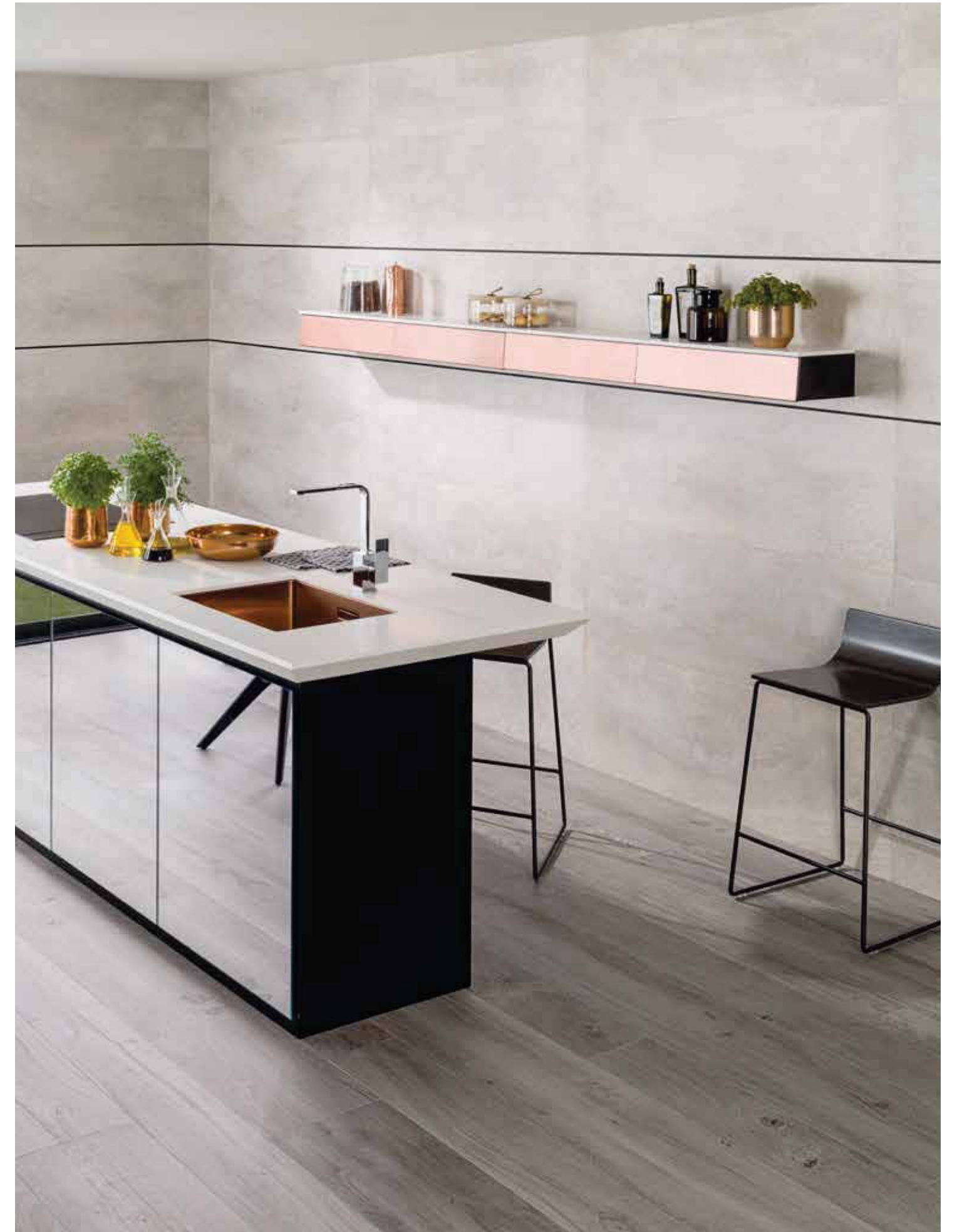
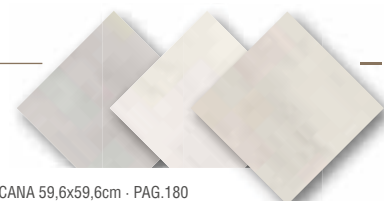
PERFIL TOSCANA CALIZA
1,5x45cm P3800010 / 100190932 G92

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

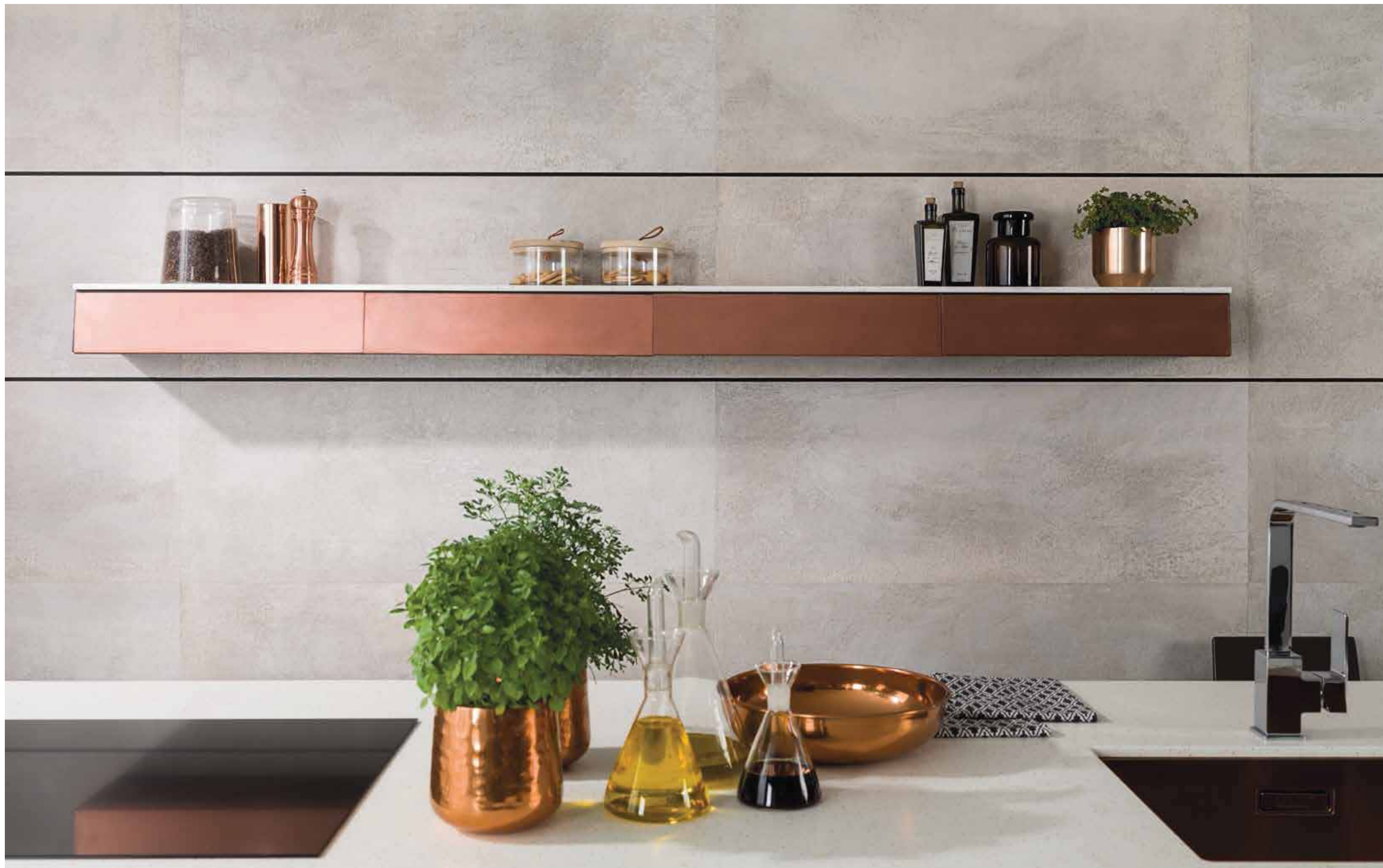
EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	26,96	1078,41	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,34	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: TOSCANA 59,6x59,6cm - PAG.180
FLOOR TILES COMBINATIONS: TOSCANA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.180



TOSCANA STONE 45x120cm



#TOSCANA STONE 45x120cm

MOSAICO TOSCANA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MOSAICO TOSCANA STONE
45x120x1cm P3580019 / 100200335 G274 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOSAICO TOSCANA CALIZA
45x120x1cm P3580018 / 100200329 G274 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOSAICO TOSCANA BONE
45x120x1cm P3580017 / 100200318 G274 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	27,63	1105,23	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

i PAVIMENTO COMBINABLE: TOSCANA 59,6x59,6cm - PAG.180
FLOOR TILES COMBINATIONS: TOSCANA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.180

TOSCANA DECO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



TOSCANA DECO
45x120x1cm P3580020 / 100200342 G274 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

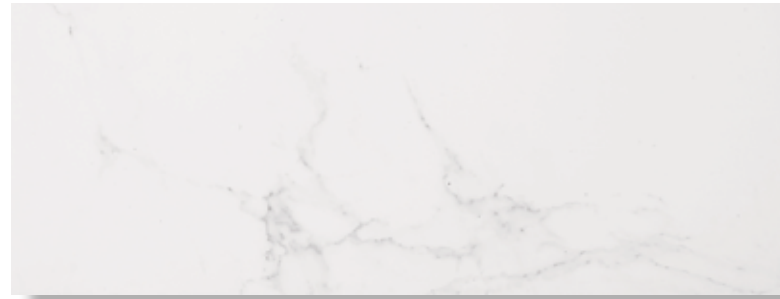
EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,84	26,96	1078,41	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

i - SERIE TOSCANA DECO ESTÁ FORMADO POR 4 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- TOSCANA DECO SERIES RANGE IS MADE IN 4 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

MÁRMOL CARRARA BLANCO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MÁRMOL CARRARA BLANCO XL

45x120x1cm P3580015 / 100190191 G270

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MÁRMOL CARRARA BLANCO XL

1,5x120cm P3810007 / 100191575 G102
1,5x45cm P3800011 / 100191585 G92

TRAVERTINO MEDICI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



TRAVERTINO MEDICI

45x120x1cm P3580016 / 100190496 G270

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

PERFIL TRAVERTINO MEDICI

1,5x120cm P3810008 / 100199487 G102
1,5x45cm P3800012 / 100199488 G92

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	30,05	1201,64	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CARRARA 59,6x59,6cm - PAG.202
FLOOR TILES COMBINATIONS: CARRARA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.202



TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	30,05	1201,64	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TRAVERTINO MEDICI 59,6x59,6cm - PAG.196
FLOOR TILES COMBINATIONS: TRAVERTINO MEDICI SERIES 59,6x59,6cm - PAG.196



PERSIA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



PERSIA 45x120x1,03cm	P3580005 / 100179238	G270	Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
PERFIL PERSIA 1,5x120cm 1,5x45cm	P3810004 / 100181299 P3800001 / 100181322	G102 G92	

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,82	1192,74	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



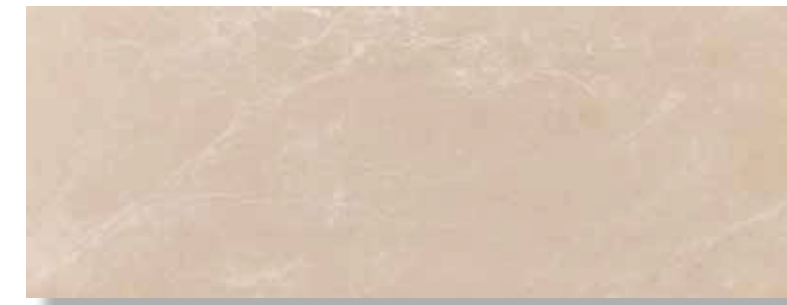
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PERSIA 59,6x59,6cm - PAG.199
FLOOR TILES COMBINATIONS: PERSIA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.199



PERSIA 45x120cm & FOREST PERSIA 31,6x59,2cm

VENEZIA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



VENEZIA MARFIL 45x120x1cm	P3580002 / 100179793	G270	Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302
PERFIL VENEZIA MARFIL 1,5x120cm 1,5x45cm	P3810002 / 100181323 P3800004 / 100181288	G102 G92	



VENEZIA TOPO 45x120x1cm	P3580000 / 100179815	G270	Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304
PERFIL VENEZIA TOPO 1,5x120cm 1,5x45cm	P3810003 / 100181294 P3800002 / 100181279	G102 G92	



VENEZIA PULPIS 45x120x1cm	P3580007 / 100179795	G270	Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549
PERFIL VENEZIA PULPIS 1,5x120cm 1,5x45cm	P3810005 / 100181306 P3800006 / 100181278	G102 G92	

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

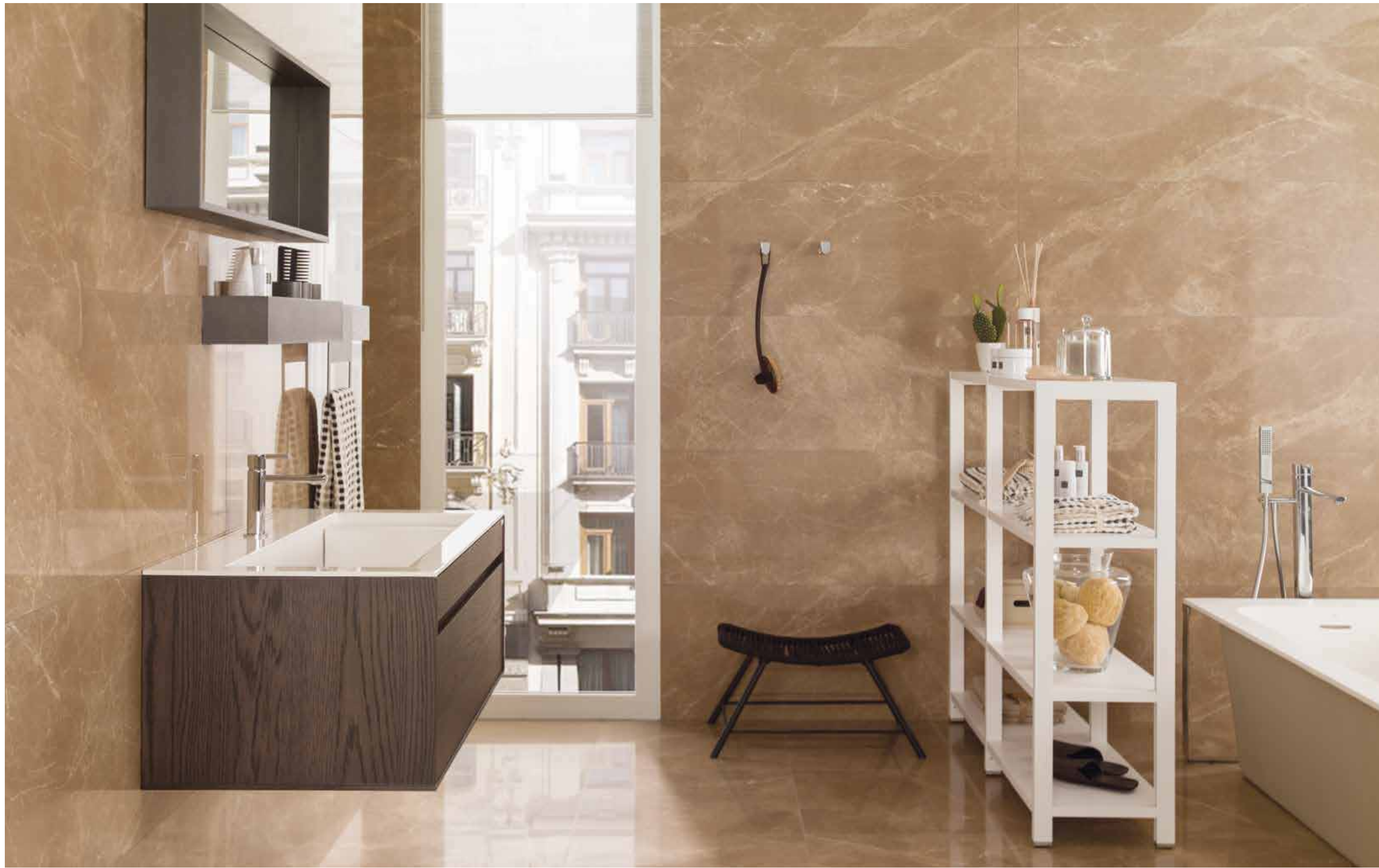
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x120cm	3	1,62	40	64,80	29,82	1192,74	Fr-one n
1,5x120cm	15	0,54	28	15,12	7,42	207,65	Fr-one n
1,5x45cm	20	0,27	56	15,12	3,67	205,35	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE VENEZIA 59,6x59,6cm - PAG.196
FLOOR TILES COMBINATIONS: VENEZIA SERIES 59,6x59,6cm - PAG.196





VENEZIA TOPO 45x120cm

REVESTIMIENTO RECTIFICADO

Revestimientos rectificados que recrean superficies infinitas donde las uniones entre las piezas hábilmente se desvanecen creando una envoltura prácticamente continua.

WALL TILES RECTIFIED

Rectified coverings which recreate infinite surfaces where the joints between the tiles usually fade, creating a covering that is practically continuous.

ÍNDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

38 LISTON CHELSEA · 40 LISTON OXFORD · 41 TACO OXFORD · 44 MÓNACO · 44 MÁRMI CHINA
45 OXO · 49 OXO GARDEN · 49 BARCELONA · 50 MÁRMI · 50 MÁRMI DECO · 51 OMÁN
51 SEÚL · 51 QATAR · 52 BOMBAY · 54 MADISON · 54 MATRIX · 55 ROMA · 56 MENORCA
60 BOSTON · 61 ARIZONA · 63 BARBADOS · 64 JAMAICA · 65 JERSEY · 65 BALI
66 CERDEÑA · 66 CRETA · 66 HANNOVER · 68 OLIMPO · 69 DESERT
69 VERONA · 72 BARI · 73 CALACATA · 74 MÁRMOL CARRARA · 75 RECIFE · 75 MOSAICO RECIFE · 76 KALI
77 GLASGOW · 78 BLUESTONE · 79 TRIBECA · 80 DOVER · 80 DOVER LINE ·
81 DOVER MODERN LINE · 81 DOVER SPIGA
84 DOVER NIEVE · 84 DOVER ANTIQUE · 85 BELICE · 86 MANILA · 86 MANILA DECO ·
87 PARK · 88 ANTIQUE · 89 PORTLAND · 90 RODANO · 90 MOSAICO RODANO · 91 SENA · 92 SAFARI
93 JAPAN · 93 YAKARTA · 94 BRUNEI · 95 GLASS · 96 LINO · 97 NATURE
98 MÁRMI CHINA 31,6x59,2cm · 98 MÁRMI 31,6x59,2cm · 99 VENICE 31,6x59,2cm

LISTON CHELSEA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



LISTON CHELSEA BONE
31,6x90x1,18cm P3470846 / 100179360 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



LISTON CHELSEA CAMEL
31,6x90x1,18cm P3470850 / 100179327 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



LISTON CHELSEA NUT
31,6x90x1,18cm P3470851 / 100179362 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549



LISTON CHELSEA ARCE
31,6x90x1,18cm P3470848 / 100179319 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Liston	3	0,85	66	56,31	15,06	994	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



LISTON CHELSEA NUT 31,6x90cm

LISTON OXFORD

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



LISTON OXFORD COGNAC
31,6x90x1,1cm P3470662 / 100135534 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549



LISTON OXFORD NATURAL
31,6x90x1,1cm P3470657 / 100135535 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



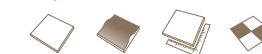
LISTON OXFORD ACERO
31,6x90x1,1cm P3470675 / 100135532 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



LISTON OXFORD BLANCO
31,6x90x1,1cm P3470671 / 100135533 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TACO OXFORD

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



TACO OXFORD COGNAC
31,6x90x1,25cm P3470677 / 100135554 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549



TACO OXFORD NATURAL
31,6x90x1,25cm P3470678 / 100135555 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



TACO OXFORD ACERO
31,6x90x1,25cm P3470661 / 100135552 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Liston	3	0,85	66	56,31	16,13	1064,57	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90 cm Taco	3	0,85	57	48,63	14,63	837,14	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



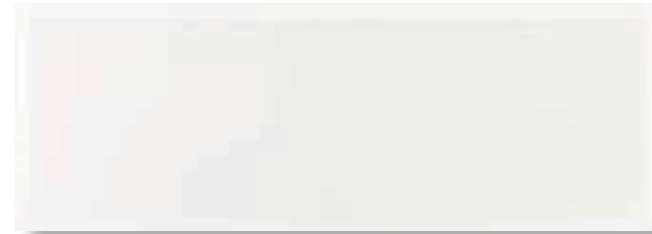
LISTON OXFORD COGNAC 31.6x90cm

MÓNACO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



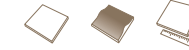
MÓNACO MATT
31,6x90x1,25cm
P3470841 / 100179717
G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



MÓNACO BRILLO
31,6x90x1,25cm
P3470832 / 100173312
G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

OXO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OXO DECO BLANCO
31,6x90x1,05cm
P3470590 / 100105124
G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



OXO LINE BLANCO
31,6x90x1,06cm
P3470589 / 100105125
G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



OXO MODERN LINE
31,6x90x1,14cm
P3470751 / 100155588
G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



OXO MOSAIC BLANCO
31,6x90x1,11cm
P3470591 / 100105126
G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



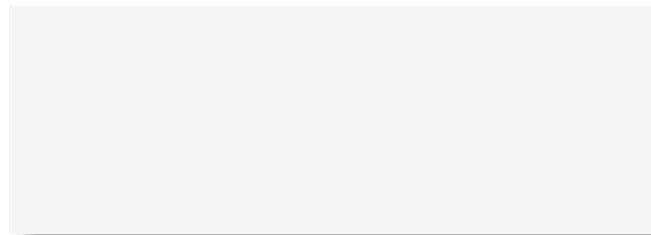
OXO HANNOVER BLANCO
31,6x90x1,25cm
P3470698 / 100135674
G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



MARMÍ CHINA LINE BLANCO
31,6x90x1,23cm
P3470701 / 100135777
G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

MARMÍ CHINA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARMÍ CHINA
31,6x90x0,9cm
P3470501 / 100096152
G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690



MARMÍ CHINA GRIS
31,6x90x0,9cm
P3470787 / 100161048
G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL MARMÍ CHINA
1,5x90cm
P6560131 / 100017143
G97
1,5x31,6cm
P6200312 / 100016703
G77

PERFIL MARMÍ CHINA GRIS
1,5x90cm
P6560270 / 100162261
G97
1,5x31,6cm
P6209119 / 100162254
G77

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Mónaco	3	0,85	57	48,63	16,13	837,14	Fr-one n
Marmi China	4	1,14	57	64,84	19,36	1103,75	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. **approximated values.

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm**	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	Fr-one n
31,6x90cm***	3	0,85	57	48,63	14,74	840,14	Fr-one n

** Oxo Line / Oxo Mosaic / Oxo Deco.
*** Oxo Modern Line / Oxo Hannover / Marmi China Line.
*valores aproximados. **approximated values.

REVESTIMIENTOS RECTIFICADOS
WALL TILES RECTIFIED



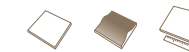
REVESTIMIENTOS RECTIFICADOS
WALL TILES RECTIFIED



BARCELONA E 31,6x90cm

OXO GARDEN

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OXO GARDEN ARENA

31,6x90x1cm

P3470611 / 100113367

G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



OXO GARDEN GRIS

31,6x90x1cm

P3470612 / 100113368

G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502004 / 100004297

BARCELONA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BARCELONA E

31,6x90cm

P3470784 / 100161046

G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



BARCELONA F

31,6x90cm

P3470797 / 100161461

G271

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

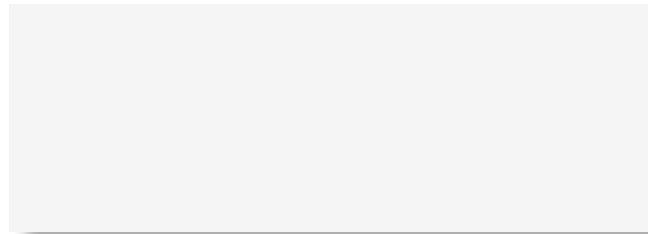
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Oxo Garden	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	Fr-one n
Barcelona	4	1,14	57	64,84	19,09	1088,01	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

1 - LA SERIE BARCELONA ESTÁ FORMADO POR 4 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- BARCELONA RANGE IS MADE IN 4 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

MARMI · MARMI DECO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARMI BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470505 / 100096151

G261

PERFIL MARMI BLANCO

1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560130 / 100017139
P6200311 / 100016699

G97
G77



MARMI DECO BLANCO
31,6x90x1,1cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470595 / 100105230

G271



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Marmi	4	1,14	57	64,84	19,28	1098,96	Fr-one n
Marmi Deco	3	0,85	66	56,31	14,76	974,16	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151,2	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

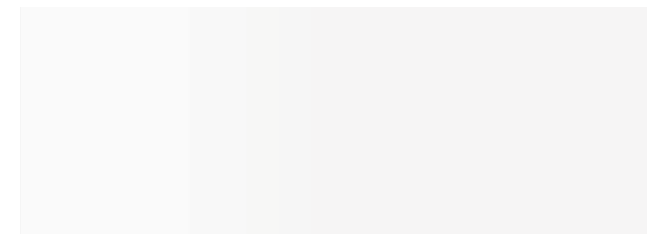
*valores aproximados. **approximated values.



MARMI DECO BLANCO 31,6x90cm

OMÁN

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OMÁN NÁCAR
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n White B24302046 / 100090690

P3470526 / 100096697

G261

PERFIL OMÁN NÁCAR

1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560228 / 100092938
P6560229 / 100092937

G97
G77

SEÚL · QATAR

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



SEÚL NÁCAR
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470475 / 100095770

G261

PERFIL SEÚL NÁCAR

1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560218 / 100072354
P6209041 / 100072353

G97
G77



QATAR NÁCAR
31,6x90x1,03cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470486 / 100095767

G271

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

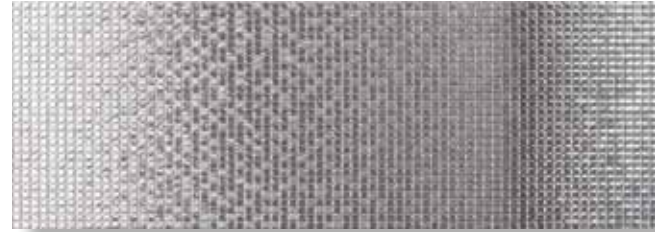
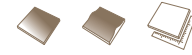
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,18	1036	Fr-one n
Qatar	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. **approximated values.

BOMBAY

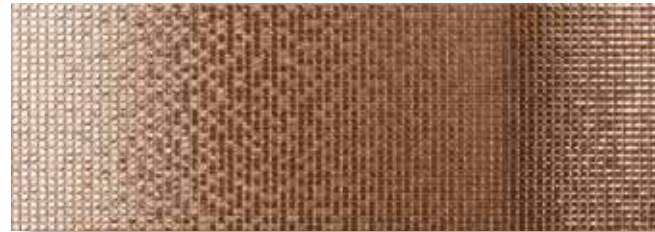
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



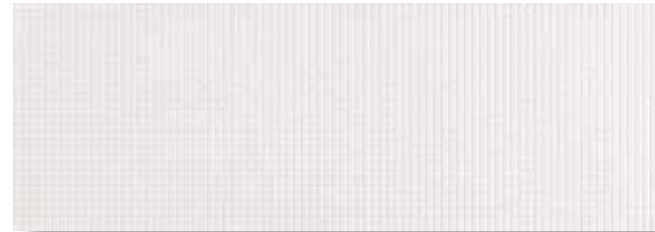
BOMBAY SILVER
31,6x90x1,18cm
P3470859 / 100190017 G287
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



BOMBAY GOLD
31,6x90x1,18cm
P3470856 / 100190005 G287
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



BOMBAY COPPER
31,6x90x1,18cm
P3470858 / 100190023 G287
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



BOMBAY MATT
31,6x90x1,18cm
P3470860 / 100190112 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
White	4	1,14	57	64,84	17,92	1021,79	Fr-one n
Silver / Gold / Copper	3	0,85	39	30,71	14,01	504,47	Fr-one n

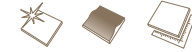
*valores aproximados. *approximated values.



BOMBAY SILVER 31,6x90cm

MADISON

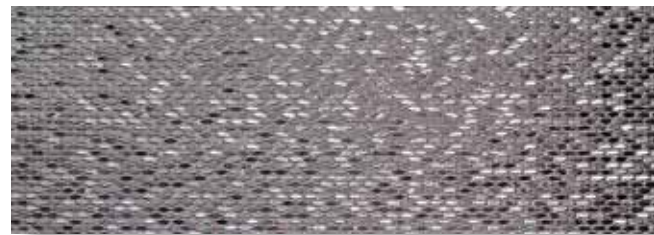
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MADISON NÁCAR
31,6x90x0,9cm P3470563 / 100099090 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



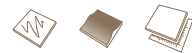
MADISON ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470574 / 100099872 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299



MADISON PLATA
31,6x90x0,9cm P3470601 / 100111752 G287
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

MATRIX

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MATRIX NÁCAR
31,6x90x0,9cm P3470480 / 100095764 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1077	Fr-one n
Madison Plata	3	0,85	36	30,71	13,87	517,37	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

ROMA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



ROMA BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470497 / 100095875 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Roma	4	1,14	57	64,84	19	1083	Fr-one n

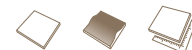
*valores aproximados. *approximated values.



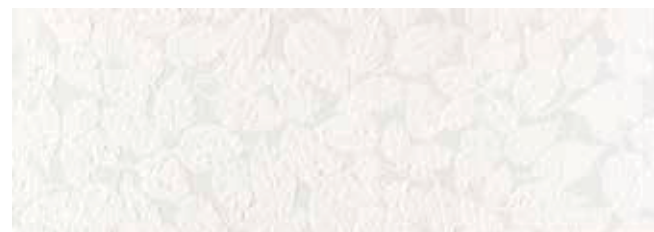
ROMA BLANCO 31,6x90cm

MENORCA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



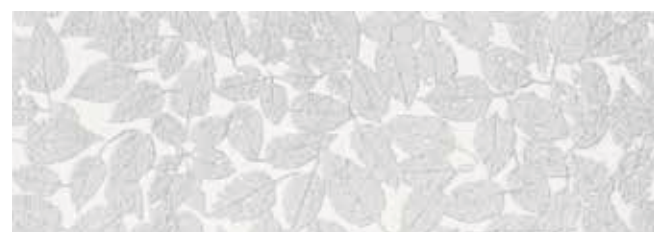
MENORCA LINE BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470817 / 100172786 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



MENORCA HOJAS BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470834 / 100173351 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



MENORCA LINE GRIS
31,6x90x0,9cm P3470818 / 100172806 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



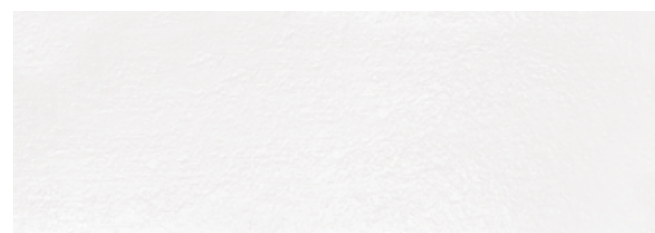
MENORCA HOJAS GRIS
31,6x90x0,9cm P3470823 / 100172805 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MENORCA LINE TOPO
31,6x90x0,9cm P3470826 / 100172814 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



MENORCA HOJAS TOPO
31,6x90x0,9cm P3470819 / 100172798 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



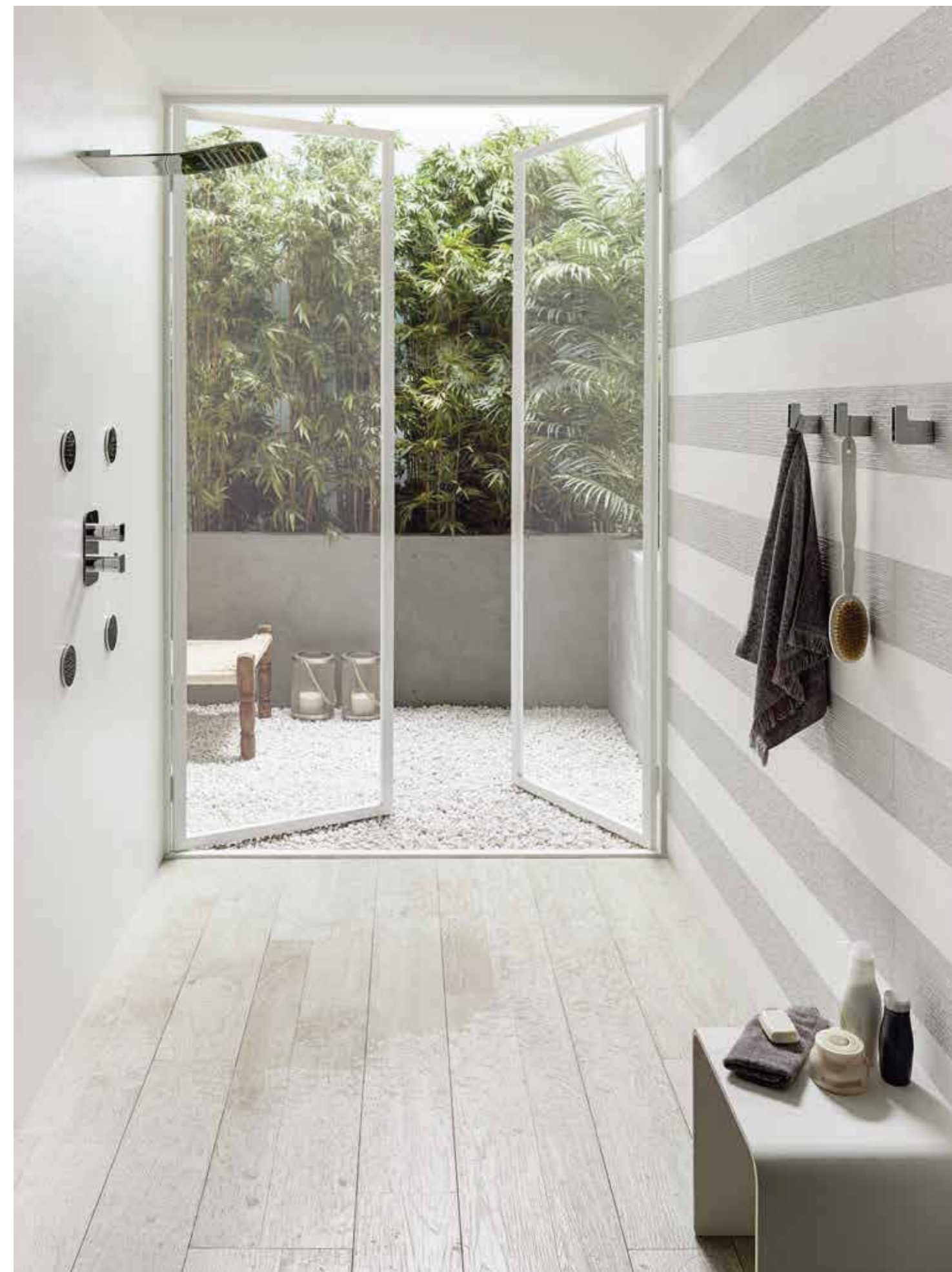
MENORCA BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470821 / 100172742 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MENORCA BLANCO
1,5x31,6cm P6209122 / 100173562 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Menorca Blanco	4	1,14	57	64,84	16,2	923,4	Fr-one n
Menorca Line	3	0,85	57	48,63	12,12	690,95	Fr-one n
Menorca Hojas	3	0,85	66	56,31	14,99	989,11	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



MENORCA BLANCO & MENORCA LINE GRIS 31,6x90cm



DECO BOSTON TOPO 31,6x90cm

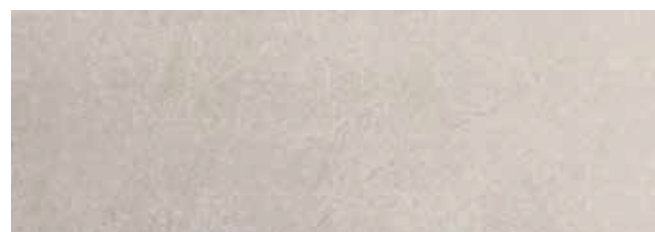
BOSTON

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BOSTON BONE
31,6x90x0,9cm P3470844 / 100179282 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304

PERFIL BOSTON BONE
1,5x31,6cm P6209125 / 100180392 G77



BOSTON TOPO
31,6x90x0,9cm P3470845 / 100179290 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304

PERFIL BOSTON TOPO
1,5x31,6cm P6209126 / 100180393 G77



DECO BOSTON BONE
31,6x90x1,15cm P3470843 / 100179275 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304



DECO BOSTON TOPO
31,6x90x1,15cm P3470842 / 100179267 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,97	1081,44	Fr-one n
31,6x90cm Deco	3	0,85	66	56,31	15,27	1007,88	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BOSTON 59,6x59,6cm · PAG.150
FLOOR TILES COMBINATIONS: BOSTON SERIES 59,6x59,6cm · PAG.150



ARIZONA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



ARIZONA CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470463 / 100095614 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL ARIZONA CALIZA
1,5x90cm P6560231 / 100098866 G97
1,5x31,6cm P6209052 / 100098865 G77



MOSAICO ARIZONA CALIZA
31,6x90x1,01cm P3470539 / 100098148 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053,36	Fr-one n
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	12,72	839,32	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ARIZONA 44,3x44,3cm · PAG.211
FLOOR TILES COMBINATIONS: ARIZONA SERIES 44,3x44,3cm · PAG.211



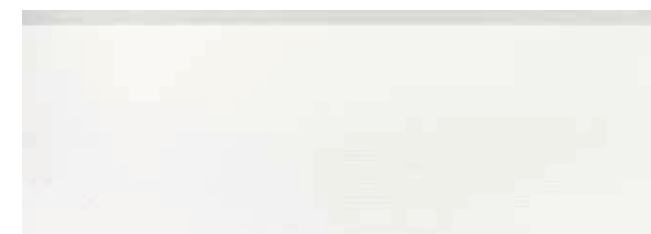
ARIZONA CALIZA 31,6x90cm



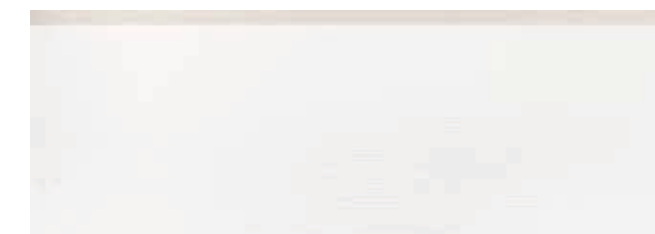
BARBADOS ARENA 31,6x90cm

BARBADOS

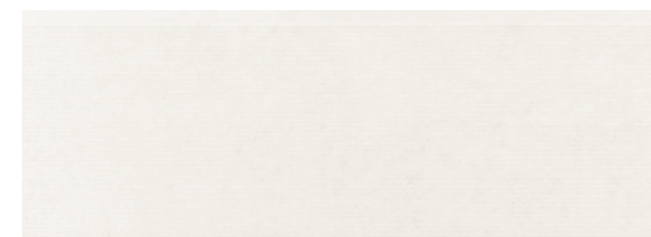
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BARBADOS ACERO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: **P3470829 / 100172817**
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



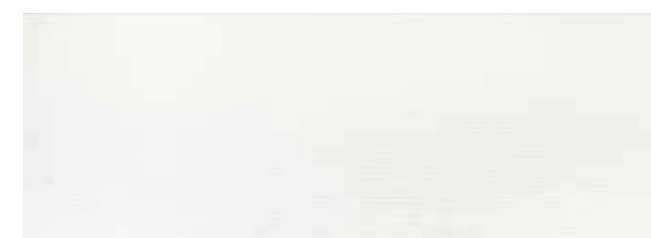
BARBADOS TOPO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: **P3470828 / 100172788**
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



BARBADOS BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: **P3470825 / 100172815**
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



BARBADOS ARENA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: **P3470827 / 100172816**
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



BARBADOS BASE
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: **P3470835 / 100173749**
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL BARBADOS BASE
1,5x31,6cm
P6209123 / 100174433

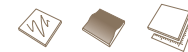
TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	15,58	1028,67	Fr-one n
Barbados Base	4	1,14	57	64,84	18,31	1043	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

JAMAICA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



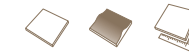
JAMAICA NÁCAR
31,6x90x1,05cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470620 / 100113350

G271

JERSEY

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



JERSEY NIEVE
31,6x90x0,98cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470569 / 100099345

G271



JERSEY MIX
31,6x90x0,98cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

P3470572 / 100099792

G271

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	14,18	936,9	Fr-one n

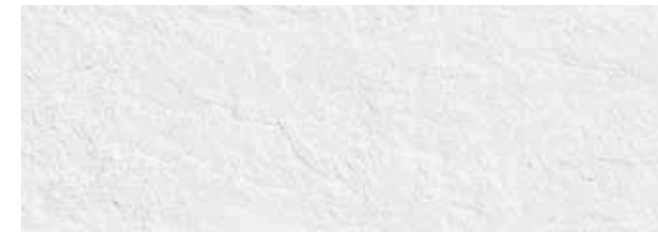
**valores aproximados. *approximated values.*



JAMAICA NÁCAR 31,6x90cm

BALI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BALI NIEVE
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470521 / 100096671

G261

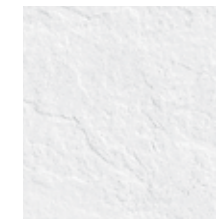
PERFIL BALI NIEVE
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560110 / 100017092
P6200301 / 100016667

G97
G77



PAVIMENTO GRES PORCELÁNICO COMBINABLE: SERIE BALI 44,3x44,3cm
PORCELAIN FLOOR TILES COMBINATIONS: BALI SERIES 44,3x44,3cm



BALI NIEVE
44,3x44,3x1cm
P2460041
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco
B22501001 / 100004294

G311
100140438

• Uso restringido para baños domésticos.
Domestic use only



BALI ANTRACITA
44,3x44,3x1cm
P2460040
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro
B22502006 / 100004299

G311
100140437

• Uso restringido para baños domésticos.
Domestic use only

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Jersey	3	0,85	66	56,31	13,68	902,88	Fr-one n
31,6x90cm Bali	4	1,14	57	64,84	19	1083	Fr-one n
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,51	1485,36	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

CERDEÑA · CRETA · HANNOVER

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



CERDEÑA MARFIL
31,6x90x0,9cm P3470515 / 100096392 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

PERFIL CERDEÑA MARFIL
1,5x90cm P6560238 / 100104602 G97
1,5x31,6cm P6209058 / 100104601 G77



CRETA MARFIL
31,6x90x1,13cm P3470490 / 100095755 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



HANNOVER MARFIL
31,6x90x1,25cm P3470689 / 100135666 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING								
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo	
31,6x90cm Cerdeña	4	1,14	57	64,84	19,63	1429	Fr-one n	
31,6x90cm Creta	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	Fr-one n	
31,6x90cm Hannover	3	0,85	57	48,63	13,81	787,3	Fr-one n	
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n	
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n	

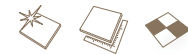
*valores aproximados. *approximated values.



CRETA MARFIL 31,6x90cm

OLIMPO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



OLIMPO MARFIL 31,6x90x0,9cm Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302	P3470786 / 100161049	G261
PERFIL OLIMPO MARFIL 1,5x31,6cm 1,5x90cm	P6209115 / 100161440 P6560269 / 100161460	G77 G97

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,3	1100,23	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,36	42	14,93	3,83	160,93	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,56	146,66	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

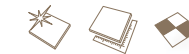
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE OLIMPO 59,6x59,6cm - PAG.200
FLOOR TILES COMBINATIONS: OLIMPO SERIES 59,6x59,6cm - PAG.200



OLIMPO MARFIL 31,6x90cm

DESERT

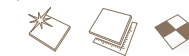
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



DESERT BLUE 31,6x90x0,9cm Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298	P3470693 / 100135662	G261
PERFIL DESERT BLUE 1,5x31,6cm	P6209085 / 100138770	G77

VERONA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



VERONA ARENA 31,6x90x0,9cm Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304	P3470718 / 100145839	G261
PERFIL VERONA ARENA 1,5x31,6cm	P6209107 / 100147028	G77

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,24	1039,68	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE VERONA 43,5x43,5cm - PAG.203
FLOOR TILES COMBINATIONS: VERONA SERIES 43,5x43,5cm - PAG.203



REVESTIMIENTOS RECTIFICADOS
WALL TILES RECTIFIED

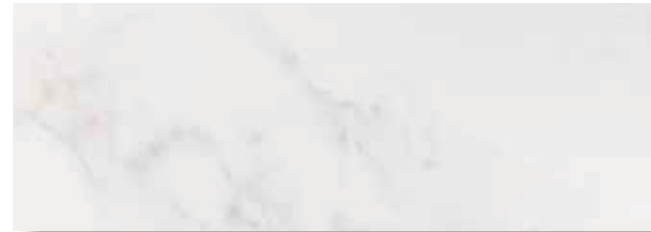


REVESTIMIENTOS RECTIFICADOS
WALL TILES RECTIFIED

DESERT BLUE 31.6x90cm

BARI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

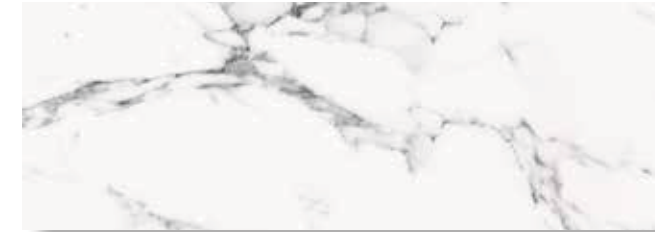


BARI BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294 G261

PERFIL BARI BLANCO
1,5x31,6cm P6209112 / 100156686 G77
1,5x90cm P6560267 / 100156687 G97

CALACATA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



CALACATA SILVER PV
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294 G261

PERFIL CALACATA SILVER PV
1,5x31,6m P6209060 / 100106086 G77
1,5x90m P6560248 / 100106087 G97

CALACATA GOLD PV
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294 G261

PERFIL CALACATA GOLD PV
1,5x31,6m P6209061 / 100106084 G77
1,5x90m P6560247 / 100106085 G97

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053,36	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,62	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,56	155,74	Fr-one n

*valores aproximados. **approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BARI 59,6x59,6cm · PAG.199
FLOOR TILES COMBINATIONS: BARI SERIES 59,6x59,6cm · PAG.199



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,84	161,28	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,6	156,66	Fr-one n

*valores aproximados. **approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CALACATA 43,5x43,5cm · PAG.200
FLOOR TILES COMBINATIONS: CALACATA SERIES 43,5x43,5cm · PAG.200



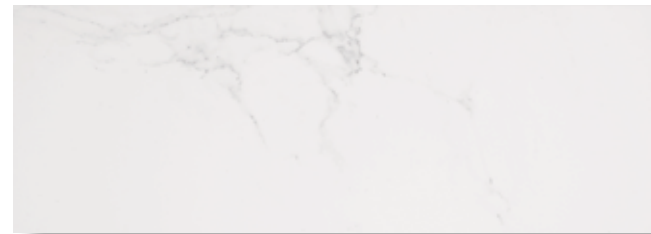
BARI BLANCO 31,6x90cm



CALACATA SILVER 31,6x90cm

MÁRMOL CARRARA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MÁRMOL CARRARA BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470513 / 100096398 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MÁRMOL CARRARA BLANCO
1,5x31,6cm P6209036 / 100063234 G77
1,5x90cm P6560217 / 100063235 G97



MOSAICO CARRARA BLANCO
31,6x90x0,95cm P3470555 / 100099103 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,62	156,24	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,56	155,74	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

1 PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CARRARA 43,5x43,5cm · PAG.205
FLOOR TILES COMBINATIONS: CARRARA SERIES 43,5x43,5cm · PAG.205



MÁRMOL CARRARA BLANCO 31,6x90cm

RECIFE · MOSAICO RECIFE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



RECIFE PULPIS
31,6x90x0,9cm P3470437 / 100093302 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

PERFIL RECIFE PULPIS
1,5x90cm P6560235 / 100099695 G97
1,5x31,6cm P6209056 / 100099694 G77



MOSAICO RECIFE PULPIS
31,6x90x0,95cm P3470516 / 100096429 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



RECIFE ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470438 / 100093298 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

PERFIL RECIFE ANTRACITA
1,5x90cm P6560234 / 100099691 G97
1,5x31,6cm P6209055 / 100099690 G77



MOSAICO RECIFE ANTRACITA
31,6x90x0,95cm P3470518 / 100096427 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



RECIFE GRIS
31,6x90x0,9cm P3470439 / 100093300 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL RECIFE GRIS
1,5x90cm P6560236 / 100099693 G97
1,5x31,6cm P6209054 / 100099692 G77



MOSAICO RECIFE GRIS
31,6x90x0,95cm P3470517 / 100096428 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

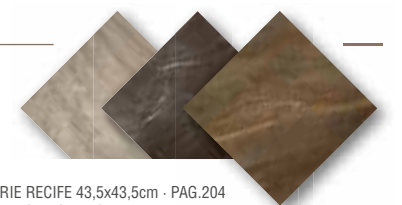


TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,84	161,28	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,6	156,66	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

1 PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RECIFE 43,5x43,5cm · PAG.204
FLOOR TILES COMBINATIONS: RECIFE SERIES 43,5x43,5cm · PAG.204



KALI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



KALI TABACO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

PERFIL KALI TABACO
1,5x90cm
1,5x31,6cm



KALI CREMA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

PERFIL KALI CREMA
1,5x90cm
1,5x31,6cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,63	1053	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,84	161,28	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,6	156,66	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



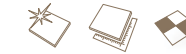
i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE KALI 43,5x43,5cm · PAG.206
FLOOR TILES COMBINATIONS: KALI SERIES 43,5x43,5cm · PAG.206



KALI TABACO 31,6x90cm

GLASGOW

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



GLASGOW SILVER
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL GLASGOW SILVER
1,5x90cm
1,5x31,6cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,3	1100,23	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



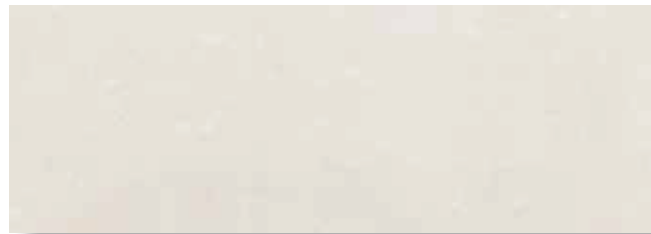
i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE GLASGOW 43,5x65,9cm · PAG.160
FLOOR TILES COMBINATIONS: GLASGOW SERIES 43,5x65,9cm · PAG.160



GLASGOW SILVER 31,6x90cm

BLUESTONE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BLUESTONE BONE
31,6x90x0,9cm P3470853 / 100181372 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL BLUESTONE BONE
1,5x31,6cm P6209128 / 100181476 G77



BLUESTONE ACERO
31,6x90x0,9cm P3470854 / 100181360 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL BLUESTONE ACERO
1,5x31,6cm P6209127 / 100181482 G77



BLUESTONE TOPO
31,6x90x0,9cm P3470852 / 100181358 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL BLUESTONE TOPO
1,5x31,6cm P6209129 / 100181502 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,34	1045,74	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BLUESTONE 59,6x59,6cm · PAG.168
FLOOR TILES COMBINATIONS: BLUESTONE SERIES 59,6x59,6cm · PAG.168

TRIBECA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



TRIBECA CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470783 / 100161061 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL TRIBECA CALIZA
1,5x31,6cm P6209114 / 100161431 G77



TRIBECA ACERO
31,6x90x0,9cm P3470785 / 100161060 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

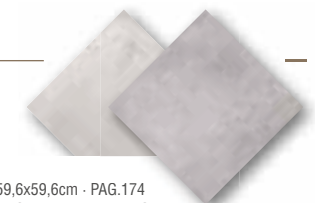
PERFIL TRIBECA ACERO
1,5x31,6cm P6209117 / 100161451 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,09	1088,01	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TRIBECA 59,6x59,6cm · PAG.174
FLOOR TILES COMBINATIONS: TRIBECA SERIES 59,6x59,6cm · PAG.174



TRIBECA CALIZA 31,6x90cm

DOVER · DOVER LINE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



DOVER ACERO
31,6x90x0,9cm
P3470759 / 100155567
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL DOVER ACERO
1,5x31,6cm
P6209109 / 100156682



DOVER LINE ACERO
31,6x90x0,9cm
P3470767 / 100155900
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER CALIZA
31,6x90x0,9cm
P3470758 / 100155616
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL DOVER CALIZA
1,5x31,6cm
P6209108 / 100156684



DOVER LINE CALIZA
31,6x90x0,9cm
P3470766 / 100155902
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER ARENA
31,6x90x0,9cm
P3470756 / 100155613
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL DOVER ARENA
1,5x31,6cm
P6209110 / 100156683

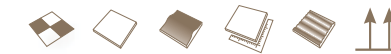


DOVER LINE ARENA
31,6x90x0,9cm
P3470765 / 100155901
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER MODERN LINE · DOVER SPIGA

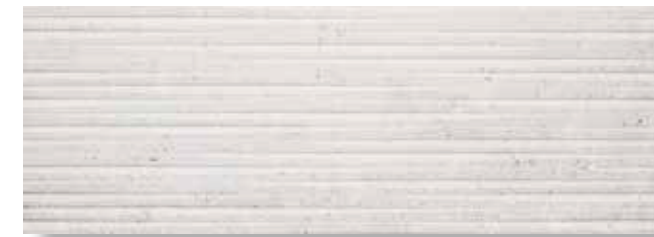
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



DOVER MODERN LINE ACERO
31,6x90x1,14cm
P3470761 / 100155622
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER SPIGA ACERO
31,6x90x1,04cm
P3470775 / 100155972
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER MODERN LINE CALIZA
31,6x90x1,14cm
P3470760 / 100155624
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER SPIGA CALIZA
31,6x90x1,04cm
P3470770 / 100155975
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER MODERN LINE ARENA
31,6x90x1,14cm
P3470762 / 100155623
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER SPIGA ARENA
31,6x90x1,04cm
P3470773 / 100155974
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

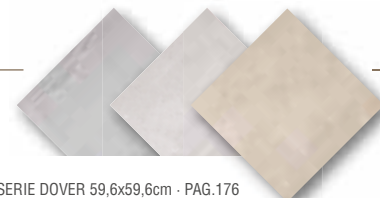
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING									
FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	C-J/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo		
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,58	1116,19	Fr-one n		
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n		

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 59,6x59,6cm · PAG.176
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 59,6x59,6cm · PAG.176



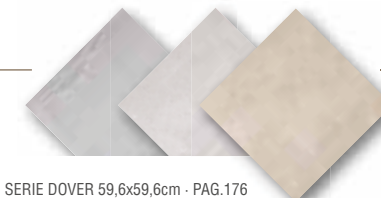
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

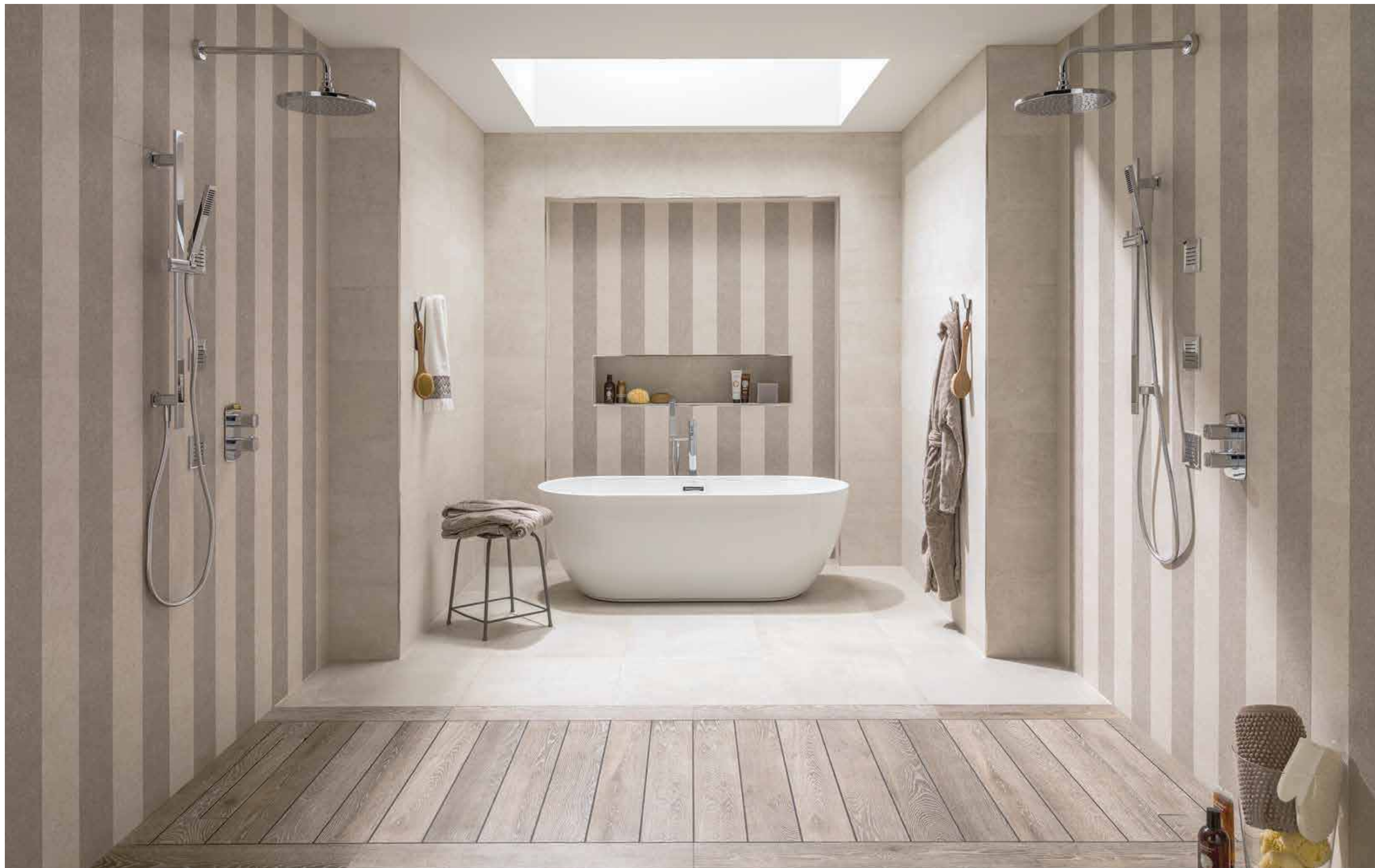
EMBALAJE / PACKING									
FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	C-J/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo		
31,6x90cm Modern Line	3	0,85	57	48,63	14,69	837,14	Fr-one n		
31,6x90cm Spiga	3	0,85	66	56,31	13,29	876,74	Fr-one n		

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 59,6x59,6cm · PAG.176
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 59,6x59,6cm · PAG.176

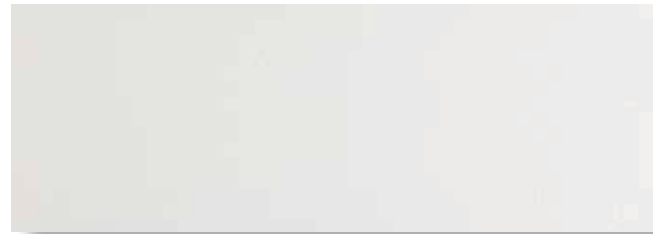




DOVER LINE ARENA 6 DOVER ARENA 31,6x90cm

DOVER NIEVE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



DOVER NIEVE
31,6x90x0,9cm P3470840 / 100179263 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL DOVER NIEVE
1,5x31,6cm P6209124 / 100180401 G77



DOVER MODERN LINE NIEVE
31,6x90x1,14cm P3470839 / 100179303 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



MOSAICO DOVER NIEVE
31,6x90x1,13cm P3470838 / 100179278 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



DOVER ANTIQUE

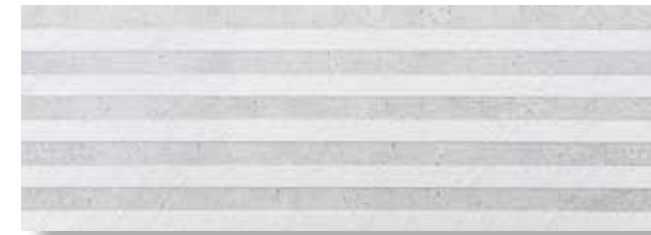
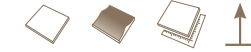
Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



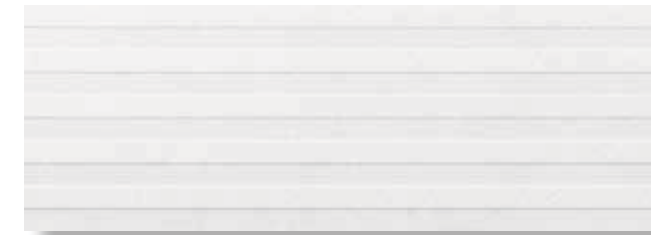
DOVER ANTIQUE
31,6x90x0,9cm P3470757 / 100155610 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

BELICE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



BELICE ACERO
31,6x90x0,91cm P3470745 / 100155581 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



BELICE CALIZA
31,6x90x0,91cm P3470752 / 100155582 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



BELICE ARENA
31,6x90x0,91cm P3470777 / 100156161 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	17,58	1002,29	Fr-one n
31,6x90cm Modern	3	0,85	57	48,63	16,24	926,09	Fr-one n
31,6x90cm Mosaico	3	0,85	66	56,31	14,09	929,97	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,58	1116,19	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

i
- DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

MANILA · MANILA DECO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MANILA BLANCO
31,6x90x0,92cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MANILA BLANCO
1,5x31,6cm



MANILA DECO BLANCO
31,6x90x0,92cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,09	1088,01	Fr-one n
31,6x90cm Deco	3	0,85	57	48,63	14,32	816,01	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



MANILA BLANCO & MANILA DECO BLANCO 31,6x90cm

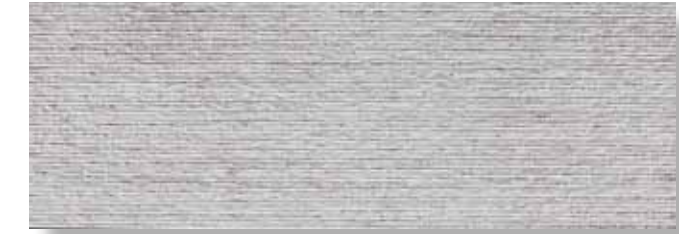
PARK

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



PARK ACERO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL PARK ACERO
1,5x31,6cm



PARK LINEAL ACERO
31,6x90x0,95cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



PARK SILVER
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

PERFIL PARK SILVER
1,5x31,6cm



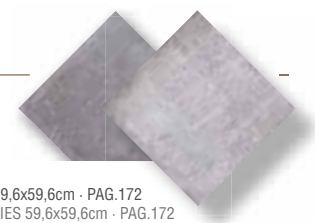
PARK LINEAL SILVER
31,6x90x0,95cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

1 PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PARK 59,6x59,6cm · PAG.172
FLOOR TILES COMBINATIONS: PARK SERIES 59,6x59,6cm · PAG.172



ANTIQUE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



ANTIQUE BLUE
31,6x90x0,9cm P3470727 / 100145532 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



ANTIQUE BROWN
31,6x90x0,9cm P3470735 / 100146608 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



ANTIQUE GREY
31,6x90x0,9cm P3470734 / 100146609 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

PORTLAND

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



PORTLAND CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470684 / 100135547 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL PORTLAND CALIZA
1,5x31,6cm P6209100 / 100138782 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,54	1056,54	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,93	160,93	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PORTLAND 59,6x59,6cm · PAG.181
FLOOR TILES COMBINATIONS: PORTLAND SERIES 59,6x59,6cm · PAG.181



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

i - SERIE ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 4 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUE SERIES RANGE IS MADE IN 4 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



PORTLAND CALIZA 6 LISTON OXFORD NATURAL 31,6x90cm

RODANO · MOSAICO RODANO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



RODANO ACERO
31,6x90x0,9cm P3470631 / 100120789 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL RODANO ACERO
1,5x31,6cm P6209077 / 100126424 G77



RODANO SILVER
31,6x90x0,9cm P3470633 / 100120798 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

PERFIL RODANO SILVER
1,5x31,6cm P6209076 / 100126425 G77



RODANO TAUPE
31,6x90x0,9cm P3470634 / 100120792 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL RODANO TAUPE
1,5x31,6cm P6209078 / 100126426 G77



RODANO CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470632 / 100120795 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL RODANO CALIZA
1,5x31,6cm P6209079 / 100126428 G77



MOSAICO RODANO ACERO
31,6x90x1,13cm P3470624 / 100120782 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



MOSAICO RODANO SILVER
31,6x90x1,13cm P3470625 / 100120785 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



MOSAICO RODANO TAUPE
31,6x90x1,13cm P3470627 / 100120783 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOSAICO RODANO CALIZA
31,6x90x1,13cm P3470626 / 100120784 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

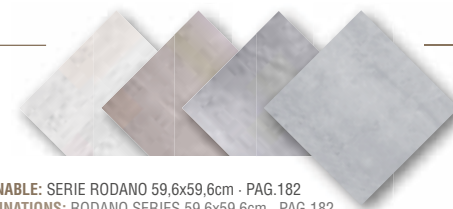
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,42	1049,73	Fr-one n
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	14,74	972,79	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

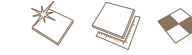
*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 59,6x59,6cm - PAG.182
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 59,6x59,6cm - PAG.182



SENA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



SENA ACERO
31,6x90x0,9cm P3470643 / 100121113 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PERFIL SENa ACERO
1,5x31,6cm P6209081 / 100133076 G77



SENA CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470644 / 100121115 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL SENa CALIZA
1,5x31,6cm P6209080 / 100133077 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,09	1088,01	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

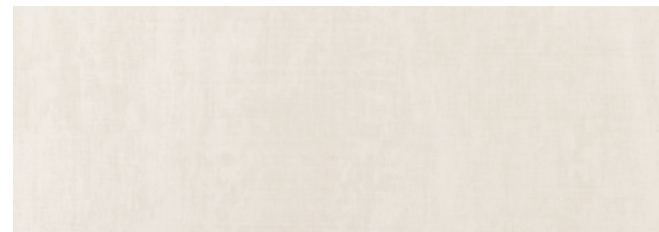
*valores aproximados. *approximated values.



SENa ACERO 31,6x90cm

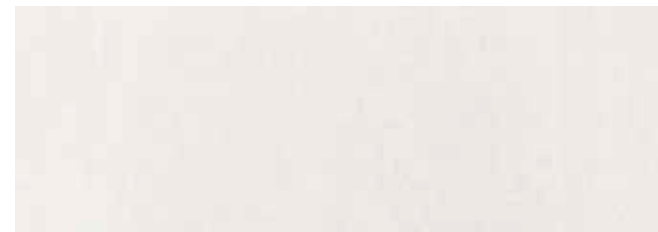
SAFARI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



SAFARI ARENA
31,6x90x0,9cm P3470822 / 100172733 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

PERFIL SAFARI ARENA
1,5x31,6cm P6209121 / 100173563 G77



SAFARI CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470824 / 100172734 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

PERFIL SAFARI CALIZA
1,5x31,6cm P6209120 / 100173570 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	16,2	923,4	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

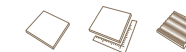
1
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 59,6x59,6cm · PAG.186
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFARI SERIES 59,6x59,6cm · PAG.186



SAFARI ARENA 31,6x90cm

JAPAN

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



JAPAN BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470669 / 100135524 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL JAPAN BLANCO
1,5x31,6cm P6209103 / 100138755 G77



JAPAN LINE BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470665 / 100135526 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



JAPAN MARINE
31,6x90x0,9cm P3470658 / 100135530 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

PERFIL JAPAN MARINE
1,5x31,6cm P6209088 / 100138757 G77

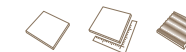


JAPAN LINE MARINE
31,6x90x0,9cm P3470672 / 100135528 G271
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



YAKARTA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



YAKARTA BLANCO
31,6x90x0,93cm P3470502 / 100096156 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

PERFIL YAKARTA BLANCO
1,5x31,6cm P6200371 / 100029155 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

BRUNEI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

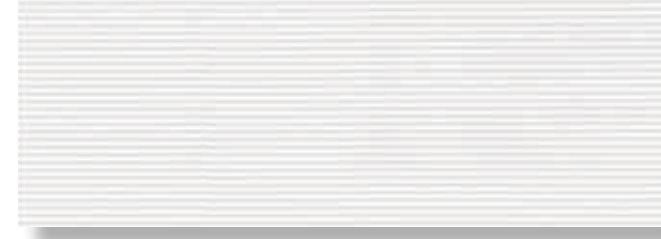


BRUNEI BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470492 / 100095750 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL BRUNEI BLANCO
1,5x31,6cm P6209026 / 100058517 G77

GLASS

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



GLASS BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470461 / 100095618 G261
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL GLASS BLANCO
1,5x31,6cm P6200337 / 100016785 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,63	1053	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n

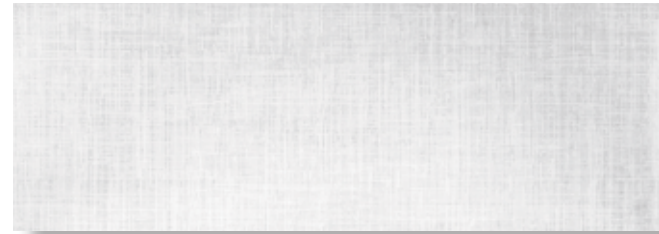
**valores aproximados. *approximated values.*



GLASS BLANCO 31,6x90cm

LINO

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



LINO BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470481 / 100095760 **G261**

PERFIL LINO BLANCO
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560196 / 100032646 **G97**
P6209004 / 100032661 **G77**

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,63	1053	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	Fr-one n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*



LINO BLANCO 31,6x90cm

NATURE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



1.-



2.-



3.-

NATURE LINO BLANCO
31,6x90x1cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

P3470420 / 100091715 **G296**

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

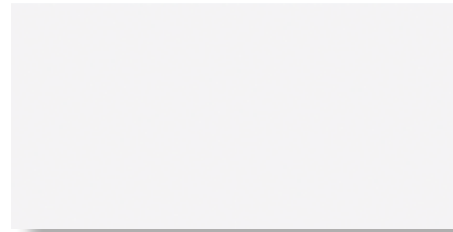
1	
ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL	WARNING: SPECIAL PRODUCT
La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que PORCELANOSA S.A. no se hace responsable.	Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which PORCELANOSA S.A. will not take responsibility.
No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.	Do not use abrasive agents to clean this product.
Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.	Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.
Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.	Use only hot water and mild soap as cleaning agents.
Al tratarse de un material delicado, su manipulación ha de ser cuidadosa. Adoptar métodos de colocación específicos del tipo de material (utilizar adhesivos y material de rejuntado apropiados).	This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).
Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.	Do not use tools that could damage material during installation.
Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.	Use the floating ad buttering method, applying the bonding material to both the back of the piece and the substrate, so as to ensure that there are no unwanted voids.
No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.	Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.
Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingletadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.	To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Nature	3	0,85	36	30,71	13,92	501	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

MARMI CHINA

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified

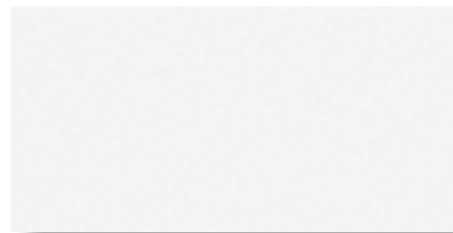


MARMI CHINA
31,6x59,2x0,9cm P3219250 / 100108706 G240
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MARMI CHINA
1,5x59,2cm P5730112 / 100016285 G92
1,5x31,6cm P6200312 / 100016703 G77

MARMI

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



MARMI BLANCO
31,6x59,2x0,9cm P3219253 / 100108705 G240
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

PERFIL MARMI BLANCO
1,5x59,2cm P5730110 / 100016277 G92
1,5x31,6cm P6200311 / 100016699 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

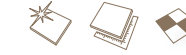
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,8	1281,48	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n
1,5x59,2cm	15	0,13	56	7,46	3,44	222	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MARMI 43,5x43,5cm · PAG.208
FLOOR TILES COMBINATIONS: MARMI SERIES 43,5x43,5cm · PAG.208

VENICE

Revestimiento Monoporosa Rectificado / Wall Tiles Rectified



VENICE MARFIL
31,6x59,2x0,9cm P3219251 / 100108711 G240
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PERFIL VENICE MARFIL
1,5x59,2cm P5730181 / 100016333 G92
1,5x31,6cm P6200320 / 100016735 G77

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,8	1281,48	Fr-one n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	Fr-one n
1,5x59,2cm	15	0,13	56	7,46	3,44	222	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

REVESTIMIENTO

Singulares diseños en relieve y materiales naturales inspiran las colecciones de revestimientos, ofreciendo múltiples posibilidades decorativas en cualquier espacio.

WALL TILES

Unique embossed designs and natural materials inspire our collections of coverings, providing multiple decorative opportunities for any space.

ÍNDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

102 FOREST · 103 DOVER 31,6x59,2cm · 103 DOVER MODERN LINE 31,6x59,2cm · 103 DOVER ANTIQUE 31,6x59,2cm
106 RODANO 31,6x59,2cm · 106 MOSAICO RODANO 31,6x59,2cm · 107 RODANO LIENAL 31,6x59,2cm
110 JERSEY 31,6x59,2cm · 110 JAPAN 31,6x59,2cm · 111 SAFARI 31,6x59,2cm · 112 PIEDRA BORGONA 31,6x59,2cm
113 MÁRMOL CARRARA BLANCO 31,6x59,2cm · 113 NATAL 31,6x59,2cm · 114 CHINA 31,6x59,2cm
114 OXO DECO 31,6x59,2cm · 114 ARIZONA · 115 JAMAICA 31,6x44,6cm · 115 KINGSTON 31,6x44,6cm · 115 MATRIX
31,6x44,6cm · 116 MARMI CHINA 31,6x44,6cm · 116 OXO DECO 31,6x44,6cm · 116 GLASS 31,6x44,6cm
117 SAFARI 31,6x20cm · 118 PARK 31,6x20cm · 118 PARK LINEAL 31,6x20cm · 119 JAPAN 31,6x20cm
119 JERSEY 31,6x20cm · 120 MADISON 31,6x20cm · 120 AQUA 31,6x20cm · 121 MÓNACO 31,6x20cm · 121 SEÚL 31,6x20cm
121 QATAR 31,6x20cm · 121 TECNOS 31,6x20cm · 121 OXON 31,6x20cm · 122 EIDOS 31,6x20cm · 123 TURIN 44,3x44,3cm

FOREST

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



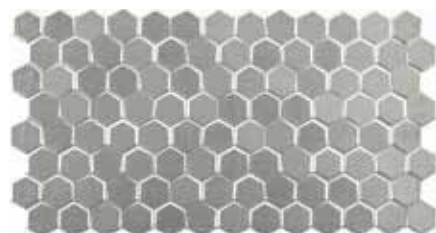
FOREST CHELSEA NUT
31,6x59,2x1,1cm P3219287 / 100173327 G235
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



FOREST CHELSEA CAMEL
31,6x59,2x1,1cm P3219289 / 100173326 G235
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



FOREST SLATE
31,6x59,2x1,1cm P3219290 / 100173335 G235
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



FOREST SILVER
31,6x59,2x1,1cm P3219286 / 100173319 G287
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



FOREST PERSIA
31,6x59,2x1,1cm P3219295 / 100179117 G235
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



FOREST CARRARA BLANCO
31,6x59,2x1,1cm P3219288 / 100173324 G235
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



FOREST MARMI CHINA
31,6x59,2x1,1cm P3219285 / 100173334 G235
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	4	0,7	72	50,14	12,08	839,49	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

DOVER · DOVER MODERN LINE

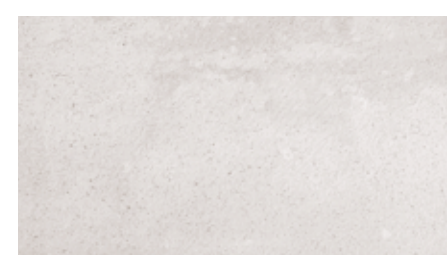
Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



DOVER ACERO
31,6x59,2x0,9cm P3219280 / 100157353 G226
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER MODERN LINE ACERO
31,6x59,2x1,14cm P3219281 / 100157373 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER CALIZA
31,6x59,2x0,9cm P3219283 / 100157356 G226
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER MODERN LINE CALIZA
31,6x59,2x1,14cm P3219282 / 100157374 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER ANTIQUE

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



DOVER ANTIQUE
31,6x59,2x0,9cm P3219277 / 100157355 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	15,72	1131,84	Fr-one n
31,6x59,2cm Modern	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DOVER 44,3x44,3cm · PAG.212
FLOOR TILES COMBINATIONS: DOVER SERIES 44,3x44,3cm · PAG.212
- DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 9 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 9 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.





DOVER ACERO 6 DOVER MODERN LINE 31.6x59.2cm

RODANO · MOSAICO RODANO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



RODANO ACERO 31,6x59,2x0,9cm
P2310706 / 100123783 G226
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



MOSAICO RODANO ACERO 31,6x59,2x1,13cm
P2310708 / 100124082 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



RODANO TAUPE 31,6x59,2x0,9cm
P2310704 / 100123785 G226
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOSAICO RODANO TAUPE 31,6x59,2x1,13cm
P2310709 / 100124084 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



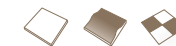
RODANO CALIZA 31,6x59,2x0,9cm
P2310705 / 100123784 G226
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOSAICO RODANO CALIZA 31,6x59,2x1,13cm
P2310707 / 100124083 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

RODANO LINEAL

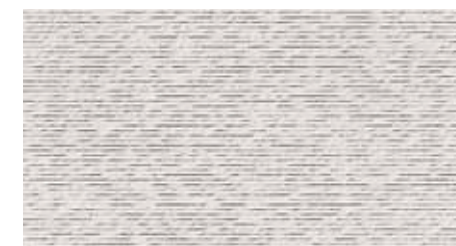
Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



RODANO LINEAL ACERO 31,6x59,2cm
P2310716 / 100177522 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



RODANO LINEAL TAUPE 31,6x59,2cm
P2310714 / 100177532 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



RODANO LINEAL CALIZA 31,6x59,2cm
P2310715 / 100177523 G233
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

REVESTIMIENTOS
WALL TILES

REVESTIMIENTOS
WALL TILES

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	15,72	1131,84	Fr-one n
31,6x59,2cm Mosaico	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 44,3x44,3cm - PAG.214
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 44,3x44,3cm - PAG.214



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

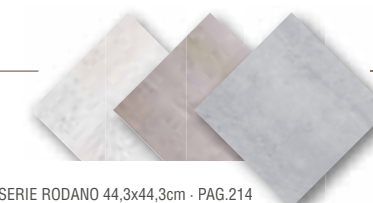
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,45	1256,2	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 44,3x44,3cm - PAG.214
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 44,3x44,3cm - PAG.214





JERSEY MIX 31.6x59.2cm

JERSEY

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



JERSEY NIEVE
P3219274 / 100141183
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x59,2x1,1cm
G233

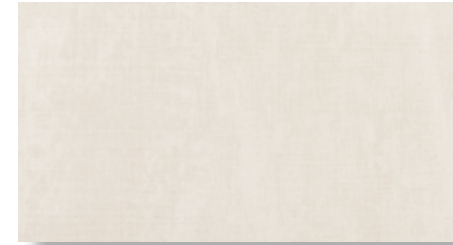
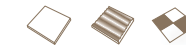


JERSEY MIX
P3219276 / 100141182
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

31,6x59,2x1,1cm
G233

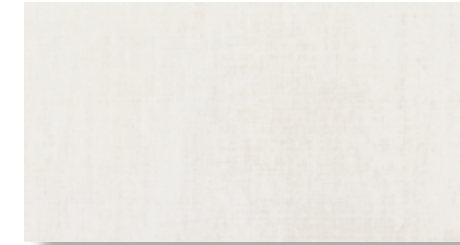
SAFARI

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



SAFARI ARENA
P3219294 / 100177534
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

31,6x59,2cm
G226



SAFARI CALIZA
P3219293 / 100177535
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

31,6x59,2cm
G226

JAPAN

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



JAPAN BLANCO
P3219273 / 100141159
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x59,2x0,9cm
G226



JAPAN MARINE
P3219275 / 100141181
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

31,6x59,2x0,9cm
G226

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	16,19	1212,1	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE JAPAN 44,3x44,3cm · PAG.213
FLOOR TILES COMBINATIONS: JAPAN SERIES 44,3x44,3cm · PAG.213

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,45	1256,2	Fr-one n

**valores aproximados. *approximated values.*

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 44,3x44,3cm · PAG.213
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFARI SERIES 44,3x44,3cm · PAG.213

PIEDRA BORGONA

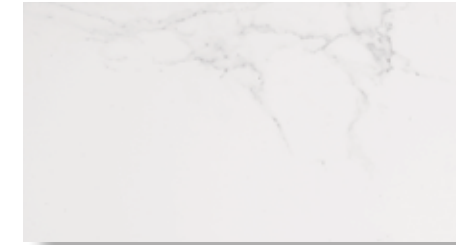
Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



PIEDRA BORGONA ARENA GLOSS 31,6x59,2x0,9cm
 P3219279 / 100157341 G226
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

MÁRMOL CARRARA BLANCO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



MÁRMOL CARRARA BLANCO 31,6x59,2cm
 P3219300 / 100200370 G226
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	15,72	1131,84	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,37	1250,92	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MÁRMOL CARRARA 44,3x44,3cm · PAG.210
 FLOOR TILES COMBINATIONS: MÁRMOL CARRARA SERIES 44,3x44,3cm · PAG.210



PIEDRA BORGONA ARENA GLOSS 31,6x59,2cm

NATAL

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



NATAL MARFIL 31,6x59,2cm
 P3219257 / 100110469 G226
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

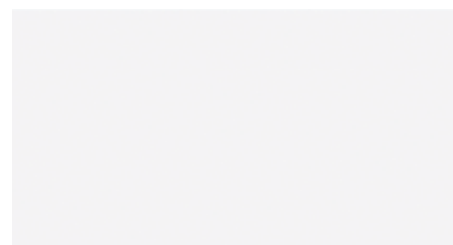
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,25	1242,32	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE NATAL 44,3x44,3cm · PAG.215
 FLOOR TILES COMBINATIONS: NATAL SERIES 44,3x44,3cm · PAG.215

CHINA · OXO DECO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



CHINA BLANCO
P3219284 / 100157410

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x59,2x0,9cm
G226



OXO DECO BLANCO
P3219278 / 100157375

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x59,2x1cm
G233

JAMAICA · KINGSTON

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles

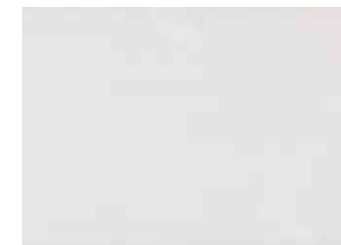


JAMAICA NÁCAR

P3099051 / 100115572

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x44,6x1cm
G226



KINGSTON NÁCAR

P3099050 / 100115573

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x44,6x0,9cm
G218

ARIZONA

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles Rectified



ARIZONA CALIZA

P3099039 / 100108972

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

31,6x44,6x0,9cm
G218



MOSAICO ARIZONA CALIZA

P3099041 / 100108974

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

31,6x44,6x0,9cm
G226

MATRIX

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



MATRIX NÁCAR

P3099037 / 100108707

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

31,6x44,6x0,9cm
G226

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,02	22,46	1143	tixocem / bt-3000 n
31,6x44,6cm Mos.	10	1,41	51	71,88	20,26	1033,26	tixocem / bt-3000 n
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,4	1252,48	Fr-one n
31,6x59,2cm Oxo Deco	5	0,94	72	67,88	14,91	1073,47	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ARIZONA 44,3x44,3cm · PAG.211
FLOOR TILES COMBINATIONS: ARIZONA SERIES 44,3x44,3cm · PAG.211

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING



FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm Kingston	11	1,55	51	79,02	22,43	1143,88	tixocem / bt-3000 n
Jamaica / Matrix	10	1,41	51	71,88	19,2	979,16	tixocem / bt-3000 n

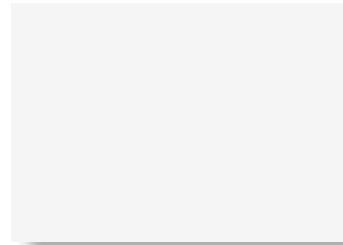
*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TURIN 44,3x44,3cm · PAG.123
FLOOR TILES COMBINATIONS: TURIN SERIES 44,3x44,3cm · PAG.123

MARMI CHINA · OXO DECO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



MARMI CHINA 31,6x44,6x0,9cm
P3099052 / 100115574
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: G218
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

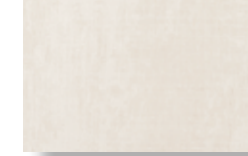


OXO DECO BLANCO 31,6x44,6x1cm
P3099053 / 100115575
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: G226
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

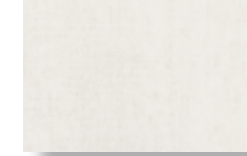


SAFARI

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



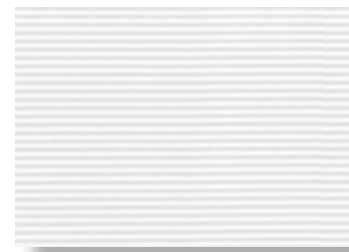
SAFARI ARENA 20x31,6x0,8cm
P3149881 / 100177533
Butech recomienda junta: G205
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



SAFARI CALIZA 20x31,6x0,8cm
P3149880 / 100177499
Butech recomienda junta: G205
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

GLASS

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



GLASS BLANCO 31,6x44,6x0,9cm
P3099042 / 100109550
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: G218
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,34	1139,39	tixocem / bt-3000 n
31,6x44,6cm Oxo Deco	10	1,41	51	71,88	23,6	1203,6	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Safari	20	1,26	56	70,78	18,77	1050,93	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE SAFARI 44,3x44,3cm · PAG.213
FLOOR TILES COMBINATIONS: SAFIRI SERIES 44,3x44,3cm · PAG.213



PARK · PARK LINEAL

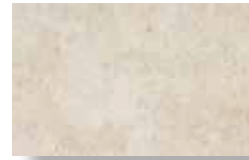
Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



PARK GRIS 20x31,6x0,8cm
P3149885 / 100157359 G205
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan
B22502002 / 100004295



PARK LINEAL GRIS 20x31,6x1cm
P3149887 / 100157376 G222
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan
B22502002 / 100004295



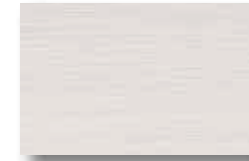
PARK ARENA 20x31,6x0,8cm
P3149886 / 100157371 G205
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris
B22502013 / 100004305



PARK LINEAL ARENA 20x31,6x1cm
P3149884 / 100157377 G222
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris
B22502013 / 100004305

JAPAN

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



JAPAN BLANCO-M 20x31,6x0,9cm
P3149882 / 100160371 G205
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris
B22502013 / 100004305
Colorstuk Rapid n Blanco
B22501001 / 100004294



JAPAN MARINE-M 20x31,6x0,9cm
P3149883 / 100160372 G205
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento
B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Japan	20	1,26	56	70,78	17,10	957,49	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE JAPAN 44,3x44,3cm - PAG.213
FLOOR TILES COMBINATIONS: JAPAN SERIES 44,3x44,3cm - PAG.213

JERSEY

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



JERSEY MIX - M 20x31,6x0,9cm
P3149983 / 100105160 G222
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris
B22502013 / 100004305



JERSEY 20x31,6x0,9cm
P3149984 / 100105162 G222
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco
B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	18,17	1017,63	tixocem / bt-3000 n
20x31,6cm Park Lineal	18	1,14	56	63,7	15,32	857,59	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

i PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PARK 44,3x44,3cm - PAG.212
FLOOR TILES COMBINATIONS: PARK SERIES 44,3x44,3cm - PAG.212

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

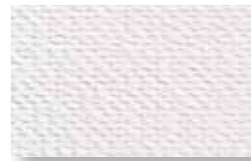
EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Jersey	18	1,14	56	63,7	16,46	921,95	Fr-one n

*valores aproximados. *approximated values.

MADISON

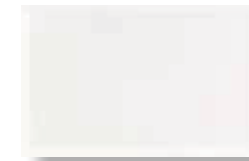
Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



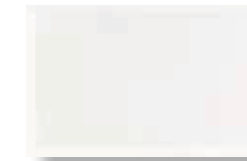
MADISON NÁCAR - M 20x31,6x0,95cm
 P3149889 / 100105123 G222
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

MÓNACO

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



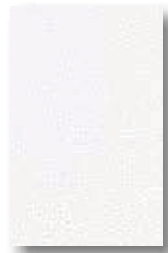
MÓNACO MATT - M 20x31,6x0,9cm
 P3149879 / 100179687 G222
 Butech recomienda junta:
 Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco
 B22501001 / 100004294



MÓNACO BRILLO - M 20x31,6x0,9cm
 P3149878 / 100179679 G222
 Butech recomienda junta:
 Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco
 B22501001 / 100004294

AQUA

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



AQUA BLANCO - M 31,6x20x0,8cm
 P3149897 / 100115570 G222
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



AQUA CRISTAL - M 31,6x20x0,8cm
 P3149896 / 100115571 G222
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

SEÚL / QATAR

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



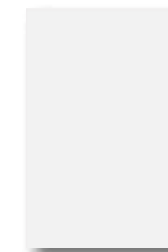
SEÚL NÁCAR - M 20x31,6x0,8cm
 P3149994 / 100109552 G205
 Butech recomienda junta:
 Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco
 B22501001 / 100004294



QATAR NÁCAR - M 20x31,6x1cm
 P3149958 / 100073565 G222
 Butech recomienda junta:
 Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco
 B22501001 / 100004294

TECNOS

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



TECNOS BLANCO - M 31,6x20x0,84cm
 P3149899 / 100114726 G205
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

OXON

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



OXON WHITE - M 31,6x20x0,84cm
 P3149996 / 100110470 G205
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Aqua	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	tixocem / bt-3000 n
Madison	18	1,14	56	63,7	16,89	945,84	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	tixocem / bt-3000 n
Qatar, Mónaco	18	1,14	56	63,7	16,38	917	tixocem / bt-3000 n

*valores aproximados. *approximated values.

EIDOS

Revestimiento Monoporosa / Wall Tiles



EIDOS GRAFITO - M
20x31,6x0,97cm G222
P3144601 100013406

MALLA EIDOS GRAFITO - M
20x31,6x0,97cm G83
P3145901 100013626
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	18	1,14	56	63,7	18	1008	tixocem / bt-3000 n
20x31,6 Malla	18	1,14	28	31,85	18,36	512	tixocem / bt-3000 n

**valores aproximados. *approximated values.*

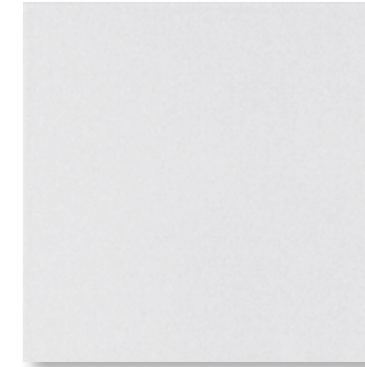
i **IMPORTANTE:** Para conseguir una continuidad de las juntas es necesario colorcarlo con cruceta 1mm .
IMPORTANT: Use 1 mm spacers to obtain a continuity.



EIDOS GRAFITO 31,6x20cm

TURÍN

Pavimento Gres / Floor Tiles



TURÍN BLANCO
44,3x44,3x1cm G311
P2460046 100140502
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



TURÍN MARFIL
44,3x44,3x1cm G311
P2460047 100140503
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,51	1485,36	tixocem / bt-3000 n

**valores aproximados. *approximated values.*

PAR-KER®

*Los parquets cerámicos han supuesto una gran revolución en el concepto de pavimentos, fusionando el aspecto cálido y distinguido de la madera natural con las ventajas técnicas propias de un material cerámico.
Par-Ker ofrece un material gres porcelánico capaz de resistir al desgaste que puede provocar un uso continuado, siendo adecuado incluso para zonas de tránsito medio, como locales de ocio y restauración o ciertas zonas de centros comerciales, donde la demanda de uso no puede ser cubierta por una madera natural.*

PAR-KER®

*Ceramic parquets have revolutionized the world of flooring, uniting the warm elegance of natural wood with the technical benefits of ceramic tiles.
Par-ker is porcelain flooring able to withstand the wear and tear generated by constant use. It is even suitable for areas subject to medium traffic, such as leisure facilities, catering businesses, or certain areas of shopping centres where natural wood would not perform adequately.*

**ÍNDICE DE PRODUCTO
INDEX PRODUCT**

**126 MANHATTAN · 130 CHELSEA · 132 LONDON · 134 ASCOT · 138 BRITANIA
139 MOY · 140 CHESTER · 142 OXFORD · 146 LITTLE OXFORD**

MANHATTAN

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



MANHATTAN SILVER P-R

29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm
29,4x120x1,1cm
19,3x120x1,1cm

P1680021 / 100190056
P1670021 / 100190073
P1876120 / 100190053
P1880327 / 100190046

G386
G386
G384
G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

MANHATTAN SILVER ANTISLIP

19,3x180x1,2cm

P1670022 / 100190081

G386



MANHATTAN NATURAL P-R

29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm
29,4x120x1,1cm
19,3x120x1,1cm

P1680018 / 100190064
P1670018 / 100190063
P1876118 / 100190045
P1880328 / 100190044

G386
G386
G384
G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

MANHATTAN NATURAL ANTISLIP

19,3x180x1,2cm

P1670017 / 100190072

G386



MANHATTAN COLONIAL P-R

29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm
29,4x120x1,1cm
19,3x120x1,1cm

P1680022 / 100190061
P1670020 / 100190055
P1876116 / 100190052
P1880329 / 100190042

G386
G386
G384
G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

MANHATTAN COLONIAL ANTISLIP

19,3x180x1,2cm

P1670024 / 100190062

G386



MANHATTAN COGNAC P-R

29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm
29,4x120x1,1cm
19,3x120x1,1cm

P1680020 / 100190048
P1670025 / 100190050
P1876117 / 100190034
P1880325 / 100190027

G386
G386
G384
G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

MANHATTAN COGNAC ANTISLIP

19,3x180x1,2cm

P1670019 / 100190054

G386



MANHATTAN MAPLE P-R

29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm
29,4x120x1,1cm
19,3x120x1,1cm

P1680019 / 100190039
P1670016 / 100190038
P1876119 / 100190060
P1880326 / 100190043

G386
G386
G384
G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

MANHATTAN MAPLE ANTISLIP

19,3x180x1,2cm

P1670023 / 100190071

G386



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
29,4x180cm	2	1,06	50	52,92	31,11	1555,3	one-flex n
19,3x180cm	3	1,04	54	56,28	29,97	1618,4	one-flex n
29,4x120cm	3	1,06	40	42,34	29,05	1161,96	one-flex n
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,75	1524,48	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,74	one-flex n / maxifluid
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,4	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

ZÓCALO PRO-SKIRTING	10x180cm
MANHATTAN MAPLE	879999017 / 100191461
MANHATTAN COGNAC	879999016 / 100191470
MANHATTAN COLONIAL	879999020 / 100189248
MANHATTAN NATURAL	879999018 / 100191490
MANHATTAN SILVER	879999019 / 100191481



- HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
MANHATTAN SILVER	P1876138 / 100191200	G171	P1876135 / 100191164	G185	P1876137 / 100191184
MANHATTAN SILVER ANT.	P1876139 / 100191210	G171	P1876136 / 100191182	G185	P1876140 / 100191169
MANHATTAN NATURAL	P1876122 / 100190906	G171	P1876125 / 100190940	G185	P1876126 / 100190933
MANHATTAN NATURAL ANT.	P1876123 / 100190934	G171	P1876124 / 100190941	G185	P1876121 / 100190928
MANHATTAN COLONIAL	P1876130 / 100191061	G171	P1876127 / 100191038	G185	P1876128 / 100191027
MANHATTAN COLONIAL ANT.	P1876132 / 100191071	G171	P1876129 / 100191026	G185	P1876131 / 100191060
MANHATTAN COGNAC	P1876149 / 100191335	G171	P1876141 / 100191269	G185	P1876145 / 100191341
MANHATTAN COGNAC ANT.	P1876151 / 100191360	G171	P1876142 / 100191294	G185	P1876146 / 100191323
MANHATTAN MAPLE	P1876150 / 100191351	G171	P1876144 / 100191309	G185	P1876147 / 100191345
MANHATTAN MAPLE ANT.	P1876152 / 100191336	G171	P1876143 / 100191299	G185	P1876148 / 100191332

- HUELLA TÉCNICA 29,4x180cm

G193	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. MEC 29,4x180cm	G196
------	---	------

PAR-KER.

PAR-KER.

CHELSEA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



CHELSEA NUT P-R
29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm

P1680000 / 100172907
P1670002 / 100172895

G386
G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B21522220 / 100060549

CHELSEA NUT ANTISLIP
19,3x180x1,2cm

P1670000 / 100172908

G386



CHELSEA SILVER P-R
29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm

P1680003 / 100173214
P1670005 / 100173213

G386
G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

CHELSEA SILVER ANTISLIP
19,3x180x1,2cm

P1670007 / 100173204

G386



CHELSEA CAMEL P-R
29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm

P1680001 / 100172888
P1670001 / 100172894

G386
G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

CHELSEA CAMEL ANTISLIP
19,3x180x1,2cm

P1670003 / 100172905

G386



CHELSEA BONE P-R
29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm

P1680002 / 100173203
P1670004 / 100173202

G386
G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

CHELSEA BONE ANTISLIP
19,3x180x1,2cm

P1670006 / 100173224

G386



CHELSEA ARCE P-R
29,4x180x1,2cm
19,3x180x1,2cm

P1680005 / 100173197
P1670010 / 100173225

G386
G386

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

CHELSEA ARCE ANTISLIP
19,3x180x1,2cm

P1670011 / 100173206

G386



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
29,4x180cm	2	1,06	50	52,92	31,11	1555,3	one-flex n
19,3x180cm	3	1,04	54	56,28	29,97	1618,4	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,74	one-flex n / maxifluid
29,4x120cm Huella Tec.Esq.	1	0,4	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



ZÓCALO PRO-SKIRTING

10x180cm

CHELSEA NUT	B71142019 / 100178485
CHELSEA CAMEL	B71142014 / 100178457
CHELSEA ARCE	B71142027 / 100178474
CHELSEA BONE	B71142016 / 100178439
CHELSEA SILVER	B71142025 / 100178467



· HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
CHELSEA NUT	P8670162 / 100174488	G171	P8670173 / 100174522	G185	P8670183 / 100174515	G185
CHELSEA NUT ANT.	P8670171 / 100174493	G171	P8670160 / 100174496	G185	P8670178 / 100174525	G185
CHELSEA CAMEL	P8670187 / 100174526	G171	P8670191 / 100174512	G185	P8670190 / 100174508	G185
CHELSEA CAMEL ANT.	P8670159 / 100174500	G171	P8670168 / 100174521	G185	P8670188 / 100174530	G185
CHELSEA ARCE	P8670181 / 100174540	G171	P8670167 / 100174503	G185	P8670192 / 100174513	G185
CHELSEA ARCE ANT.	P8670166 / 100174541	G171	P8670165 / 100174504	G185	P8670193 / 100174506	G185
CHELSEA BONE	P8670172 / 100174531	G171	P8670179 / 100174505	G185	P8670184 / 100174507	G185
CHELSEA BONE ANT.	P8670164 / 100174542	G171	P8670169 / 100174511	G185	P8670185 / 100174514	G185
CHELSEA SILVER	P8670158 / 100174479	G171	P8670177 / 100174489	G185	P8670170 / 100174497	G185
CHELSEA SILVER ANT.	P8670174 / 100174495	G171	P8670182 / 100174510	G185	P8670189 / 100174498	G185

· HUELLA TÉCNICA 29,4x180cm

G193

· HUELLA TÉCNICA ESQ. DIER/IZQ. 29,4x180cm

G196

LONDON

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



LONDON NOGAL P-R

29,4x120x1,2cm P1876043 / 100161126 G384

19,3x120x1,2cm P1880298 / 100161099 G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Moka B2152220 / 100060549
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



LONDON NOGAL 29,4x120cm & 19,3x120cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*MB/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
29,4x120cm	3	1,06	40	42,34	29,05	1161,96	one-flex n
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,75	1524,48	one-flex n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,48	1330,43	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,47	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm
LONDON NOGAL	P8270074 / 100161384 G11



HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

LONDON NOGAL	P1876084 / 100178935	G171	ESQUINA DERECHA	P8670103 / 100161363	G185	ESQUINA IZQUIERDA	P8670091 / 100161338	G185
--------------	----------------------	------	-----------------	----------------------	------	-------------------	----------------------	------

ASCOT

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



ASCOT TECA P-R
29,4x120x1,1cm P1876040 / 100161123 G384
19,3x120x1,1cm P1880295 / 100161038 G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



ASCOT TECA ANTISLIP P-R
19,3x120x1,1cm P1880294 / 100161039 G384



NANO-KER
HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY



ASCOT ROBLE P-R
29,4x120x1,1cm P1876040 / 100161123 G384
19,3x120x1,1cm P1880295 / 100161038 G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



ASCOT ROBLE ANTISLIP P-R
19,3x120x1,1cm P1880294 / 100161039 G384



NANO-KER
HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY



ASCOT OLIVO P-R
29,4x120x1,1cm P1876041 / 100161121 G384
19,3x120x1,1cm P1880290 / 100161027 G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



ASCOT OLIVO ANTISLIP P-R
19,3x120x1,1cm P1880291 / 100161028 G384



NANO-KER
HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY



ASCOT ARCE P-R
29,4x120x1,1cm P1876041 / 100161121 G384
19,3x120x1,1cm P1880290 / 100161027 G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



ASCOT ARCE ANTISLIP P-R
19,3x120x1,1cm P1880291 / 100161028 G384



NANO-KER
HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY



ASCOT GREY P-R
29,4x120x1,1cm P1876042 / 100161120 G384
19,3x120x1,1cm P1880288 / 100161025 G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



ASCOT GREY ANTISLIP P-R
19,3x120x1,1cm P1880289 / 100161026 G384



NANO-KER
HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
29,4x120cm	3	1,06	40	42,33	29,2	1169	one-flex n / maxifluid
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,73	1523	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
29,4x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	20,4	20,67	537,47	one-flex n / maxifluid
29,4x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT



ZÓCALO	10x44,3cm		
ASCOT TECA	P8270058 / 100146783	G11	
ASCOT ROBLE	P8270056 / 100146782	G11	
ASCOT OLIVO	P8270055 / 100146781	G11	
ASCOT ARCE	P8270060 / 100146779	G11	
ASCOT GREY	P8270059 / 100146780	G11	



- HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
ASCOT TECA	P1876063 / 100178670	G171	P1876064 / 100178680	G185	P1876075 / 100178684	G185
ASCOT TECA ANT.	P1876058 / 100178627	G171	P1876065 / 100178681	G185	P1876076 / 100178683	G185
ASCOT ROBLE	P1876061 / 100178660	G171	P1876082 / 100178657	G185	P1876072 / 100178674	G185
ASCOT ROBLE ANT.	P1876060 / 100178652	G171	P1876083 / 100178678	G185	P1876073 / 100178655	G185
ASCOT OLIVO	P1876062 / 100178638	G171	P1876080 / 100178664	G185	P1876070 / 100178654	G185
ASCOT OLIVO ANT.	P1876054 / 100178619	G171	P1876081 / 100178686	G185	P1876071 / 100178673	G185
ASCOT ARCE	P1876056 / 100178646	G171	P1876074 / 100178656	G185	P1876066 / 100178672	G185
ASCOT ARCE ANT.	P1876055 / 100178637	G171	P1876077 / 100178675	G185	P1876067 / 100178653	G185
ASCOT GREY	P1876059 / 100178650	G171	P1876078 / 100178676	G185	P1876068 / 100178662	G185
ASCOT GREY ANT.	P1876057 / 100178617	G171	P1876079 / 100178677	G185	P1876069 / 100178682	G185

PAR-KER.

PAR-KER.

ASCOT ROBLE 29.4x120cm & 19.3x120cm





BRITANIA TOP 19,3x120cm

BRITANIA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



BRITANIA TOP P-R

19,3x120x1,2cm

P1880272 / 100113348

G384

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502011 / 100004304



MOY MOKA 14,3x90cm

MOY

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



MOY MOKA P-R

14,3x90x1,1cm

P1780020 / 100113363

G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
19,3x120cm	5	1,16	48	55,58	31,74	1523	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
29,4x120 Huella Tec.	2	0,78	26	20,4	20,67	537,47	one-flex n / maxifluid
29,4x120 Huella Tec. Esq.	1	0,43	26	10,48	10,34	268,74	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm
BRITANIA TOP	P8270044 / 100130008 G11

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
14,3x90cm	8	1,03	60	61,8	25,34	1520,2	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	12897,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm
MOY MOKA	P8035362 / 100140113 G11



- HUELLA TÉCNICA 29,4x120cm

BRITANIA TOP	P1876095 / 100178992	G171	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
			P1876096 / 100179001 G185	P1876091 / 100178960 G185



- HUELLA TÉCNICA 31,6x90 cm

MOY MOKA	P8660008 / 100121848	G146	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
			P8660049 / 100123032 G172	P8660057 / 100123053 G172

CHESTER

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



CHESTER CASTAÑO P-R
22x90x1,1cm P1140042 / 100155607 G372
14,3x90x1,1cm P1780057 / 100155606 G372
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



CHESTER CASTAÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm P1780066 / 100156773 G372



CHESTER BLANCO P-R
22x90x1,1cm P1140039 / 100155605 G372
14,3x90x1,1cm P1780054 / 100155604 G372
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



CHESTER LEÑO P-R
22x90x1,1cm P1140040 / 100155609 G372
14,3x90x1,1cm P1780055 / 100155608 G372
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



CHESTER LEÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm P1780064 / 100156774 G372



CHESTER ACERO P-R
22x90x1,1cm P1140041 / 100155601 G372
14,3x90x1,1cm P1780053 / 100155600 G372
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



CHESTER ACERO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm P1780063 / 100156771 G372



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
22x90cm	6	1,19	52	61,78	30	1510	one-flex n / maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

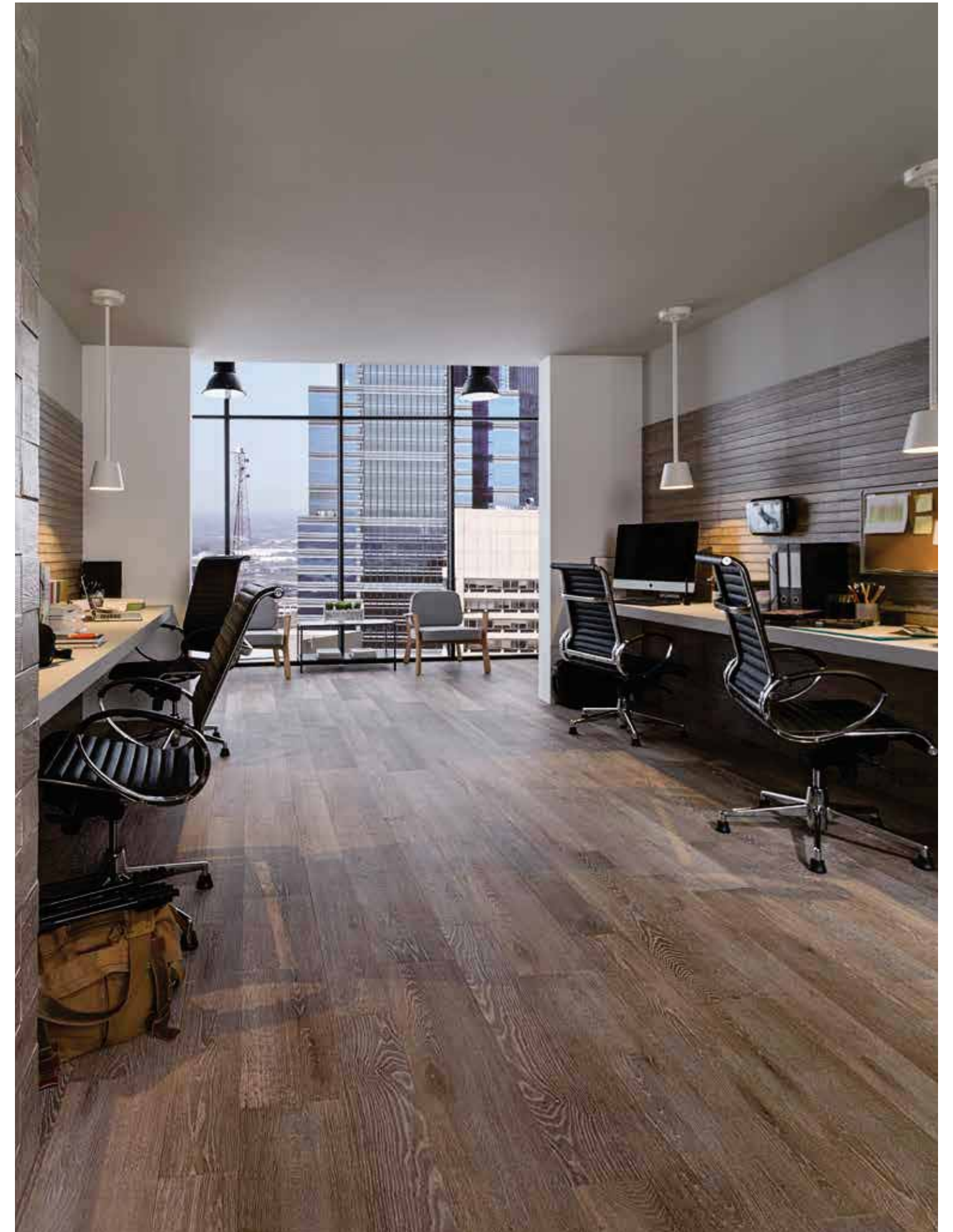


ZÓCALO	10x44,3cm	
CHESTER LEÑO	P8270067 / 100156532	G11
CHESTER CASTAÑO	P8270068 / 100156531	G11
CHESTER ACERO	P8270065 / 100156508	G11
CHESTER BLANCO	P8270064 / 100156530	G11

- HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm



	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
CHESTER LEÑO	P8660157 / 100156506 G146	P8660167 / 100156664 G172
CHESTER LEÑO ANT.	P8660169 / 100156803 G146	P8660179 / 100156811 G172
CHESTER CASTAÑO	P8660156 / 100156505 G146	P8660166 / 100156694 G172
CHESTER CASTAÑO ANT.	P8660175 / 100156802 G146	P8660178 / 100156810 G172
CHESTER ACERO	P8660153 / 100156502 G146	P8660162 / 100156702 G172
CHESTER ACERO ANT.	P8660176 / 100156800 G146	P8660168 / 100156808 G172
CHESTER BLANCO	P8660154 / 100156504 G146	P8660165 / 100156704 G172



CHESTER CASTAÑO 14,3x90cm & 22x90cm

OXFORD

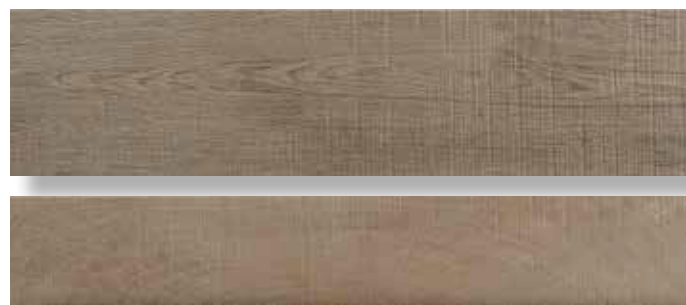
Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



OXFORD COGNAC P-R
22x90x1,1cm
14,3x90x1,1cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



OXFORD COGNAC ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



OXFORD CASTAÑO P-R
22x90x1,1cm
14,3x90x1,1cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



OXFORD CASTAÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



OXFORD NATURAL P-R
22x90x1,1cm
14,3x90x1,1cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



OXFORD NATURAL ANTISLIP P-R
14,3x90x1,1cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



OXFORD BLANCO P-R
22x90x1,1cm
14,3x90x1,1cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



OXFORD BLANCO ANTISLIP P-R*
14,3x90x1,1cm
Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



*Para la confección del acabado antislip y con el objetivo de mejorar las propiedades higiénicas, se han eliminado las imágenes más claras de la serie original.
*For the preparation of the antislip finish and to improve the hygienic properties, the clearest images of the original range have been removed.

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
22x90cm	6	1,19	52	61,78	30	1510	one-flex n / maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT



ZÓCALO	10x44,3cm	
OXFORD CASTAÑO	P8270042 / 100127005	G11
OXFORD COGNAC	P8270051 / 100139710	G11
OXFORD NATURAL	P8270049 / 100136284	G11
OXFORD BLANCO	P8270036 / 100124232	G11

· HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm

			ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
OXFORD CASTAÑO	P8660019 / 100122062	G146	P8660064 / 100123038	G172
OXFORD CASTAÑO ANT.	P8660000 / 100121360	G146	P8660076 / 100123039	G172
OXFORD COGNAC	P8660002 / 100121685	G146	P8660003 / 100121683	G172
OXFORD COGNAC ANT.	P8660006 / 100121834	G146	P8660004 / 100121832	G172
OXFORD NATURAL	P8660089 / 100136280	G146	P8660096 / 100136272	G172
OXFORD NATURAL ANT.	P8660094 / 100136281	G146	P8660091 / 100136273	G172
OXFORD BLANCO	P8660014 / 100122060	G146	P8660032 / 100122193	G172
OXFORD BLANCO ANT.	P8660016 / 100122061	G146	P8660077 / 100123037	G172
			P8660034 / 100122777	G172
			P8660074 / 100123060	G172
			P8660001 / 100121684	G172
			P8660005 / 100121833	G172
			P8660085 / 100136276	G172
			P8660095 / 100136277	G172
			P8660075 / 100123058	G172
			P8660072 / 100123059	G172



OXFORD COGNAC 14,3x90 & 22x90cm

OXFORD

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



OXFORD ANTRACITA P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1cm G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



OXFORD ANTRACITA ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372



OXFORD ACERO P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1 cm G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



OXFORD ACERO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372



OXFORD SILVER P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1cm G372

Butech recomienda junta / Butech recommends joint: Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



OXFORD SILVER ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
22x90cm	6	1,19	52	61,78	30	1510	one-flex n / maxifluid
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



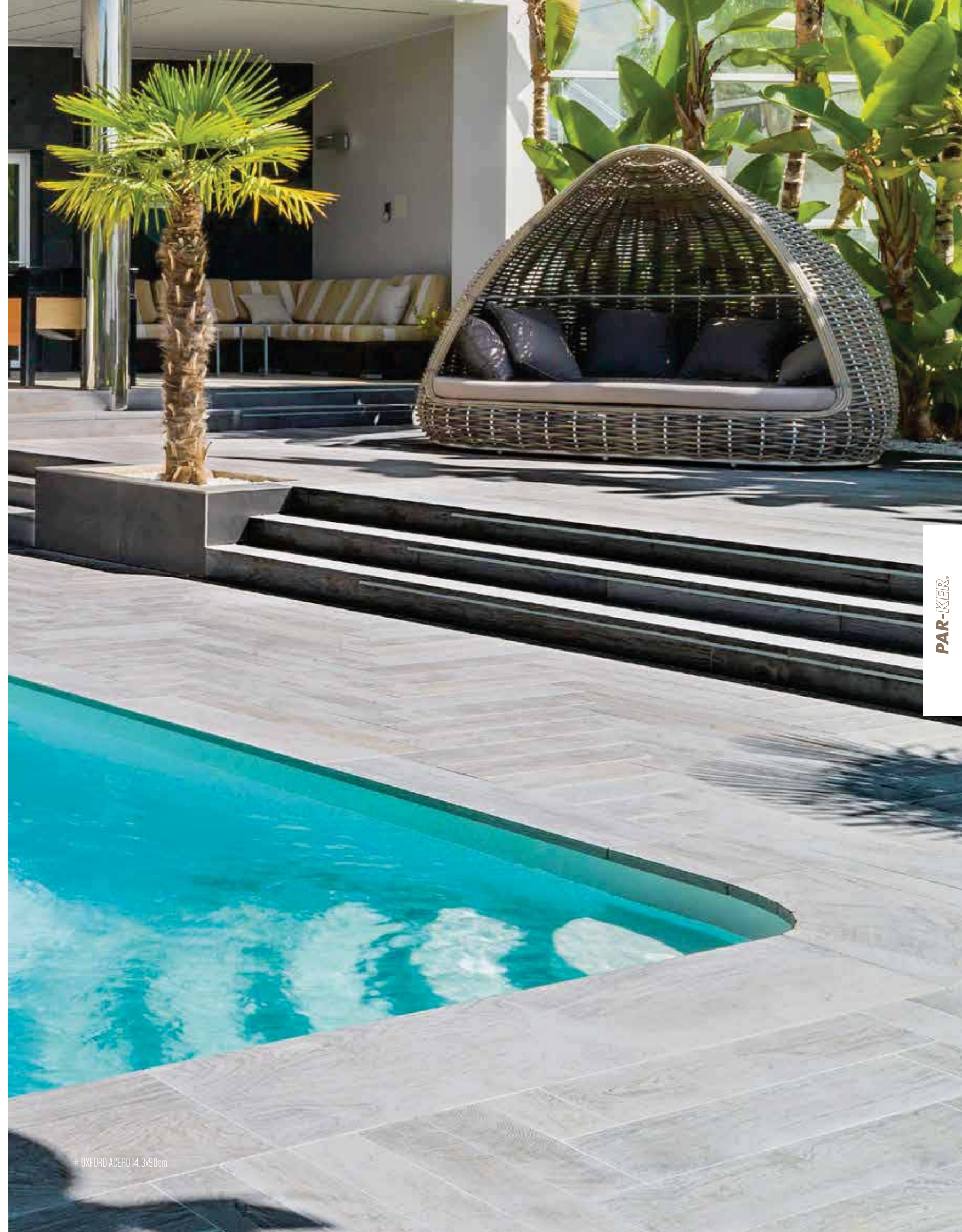
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm	
OXFORD ANTRACITA	P8270034 / 100124231	G11
OXFORD ACERO	P8270031 / 100124211	G11
OXFORD SILVER	P8270037 / 100124233	G11



· HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm

			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
OXFORD ANTRACITA	P8660012 / 100122058	G146	P8660069 / 100123035	G172	P8660066 / 100123056	G172
OXFORD ANTRACITA ANT.	P8660013 / 100122059	G146	P8660080 / 100123036	G172	P8660071 / 100123057	G172
OXFORD ACERO	P8660011 / 100122057	G146	P8660073 / 100123033	G172	P8660068 / 100123054	G172
OXFORD ACERO ANT.	P8660007 / 100121849	G146	P8660079 / 100123034	G172	P8660067 / 100123055	G172
OXFORD SILVER	P8660015 / 100122063	G146	P8660065 / 100123040	G172	P8660078 / 100123061	G172
OXFORD SILVER ANT.	P8660018 / 100122064	G146	P8660070 / 100123041	G172	P8660063 / 100123062	G172



OXFORD ACERO 14.3x90cm

LITTLE OXFORD

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



LITTLE OXFORD NATURAL P-R G359
 21,5x65,9x1,1cm P1350001 / 100173864
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



LITTLE OXFORD NATURAL 21,5x65,9cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
21,5x65,9cm	8	1,13	48	54,41	28,35	1360,59	one-flex n / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex n
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex n / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
 INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm	
OXFORD NATURAL	P8270049 / 100136284	G11

- HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
OXFORD NATURAL	P8660089 / 100136280	G146	P8660096 / 100136272	G172	P8660085 / 100136276
					G172

STON-KER.

El gres porcelánico STON-KER® está concebido para su utilización en suelos y paredes, tanto interiores como exteriores, gracias a sus altas prestaciones técnicas, que le permiten soportar las condiciones atmosféricas más extremas, ofreciendo al mismo tiempo una alta resistencia al desgaste.

STON-KER.

STON-KER® porcelain tiles are conceived for use on indoor or outdoor walls and floors, thanks to their high-performance properties. These allow them to withstand even the most extreme weather conditions, ensuring a high resistance to wear and tear.

**ÍNDICE DE PRODUCTO
INDEX PRODUCT**

150 BOSTON · 154 SAMOA · 155 CHINA · 156 ARIZONA · 159 DETROIT
160 GLASGOW · 160 PIEDRA BORGONA · 161 CEILÁN · 162 BARCELONA · 164 SOHO · 168 BLUESTONE
172 PARK · 172 ANTIQUE · 174 TRIBECA · 176 DOVER · 180 TOSCANA · 181 PORTLAND
182 RODANO · 184 ASTON · 185 MICROCEMENTO · 186 SAFARI · 189 EXTREME
189 TECHNIC

BOSTON

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit

R9

SRV CLASS 1

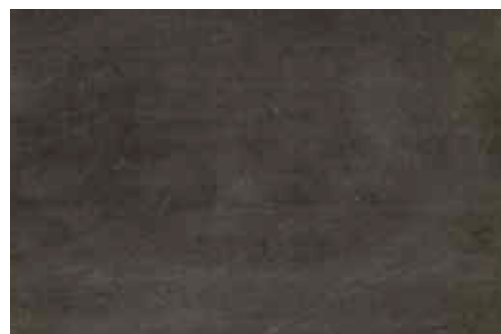


BOSTON STONE S-R
59,6x180x1,2cm P3570000 / 100179318 G371
80x80x1,2cm P1760099 / 100179184 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857007 / 100179349 G354
43,5x65,9x1,1cm P1956689 / 100179183 G344
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

R9 SRV CLASS 1

BOSTON STONE ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956693 / 100180941 G354

GT R13 SRV CLASS 1 ANTISLIP



BOSTON GRAFITO S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956691 / 100179191 G344
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

R9 SRV CLASS 1

BOSTON GRAFITO ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956692 / 100180940 G354

GT R13 SRV CLASS 1 ANTISLIP



BOSTON TOPO S-R
59,6x180x1,2cm P3570002 / 100179326 G371
80x80x1,2cm P1760101 / 100179204 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857006 / 100179350 G354
43,5x65,9x1,1cm P1956690 / 100179203 G344
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

R9 SRV CLASS 1

BOSTON TOPO ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956694 / 100180913 G354

GT R13 SRV CLASS 1 ANTISLIP



BOSTON BONE S-R
59,6x180x1,2cm P3570003 / 100179347 G371
80x80x1,2cm P1760100 / 100179119 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857012 / 100179336 G354
43,5x65,9x1,1cm P1956688 / 100179098 G344
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

R9 SRV CLASS 1



BOSTON STONE 43,5x65,9cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	C.J/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x180cm	2	2,15	24	51,5	58,64	1407,31	one-flex n / maxifluid
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,89	1355,9	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	54,6	21,15	1269,06	one-flex n / maxifluid
9,6x65,9cm	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO	9x65,9cm	9x65,9cm	9x80cm
BOSTON STONE	P9210349 / 100180466 G30	P4060038 / 100180482 G34	P4160027 / 100180467 G63
BOSTON STONE ANT.	P9210350 / 100180455 G30	P4060037 / 100180438 G34	P4160025 / 100180456 G63
BOSTON TOPO	P9210347 / 100180461 G30	P4060039 / 100180470 G34	P4160024 / 100180464 G63
BOSTON BONE		P4060039 / 100180470 G34	
BOSTON GRAFITO		P4060039 / 100180470 G34	



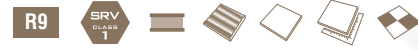
- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
BOSTON STONE	P8680245 / 100181492 G130	P8680232 / 100181466 G150
BOSTON STONE ANT.	P8680246 / 100181504 G130	P8680233 / 100181472 G150
BOSTON TOPO	P8680247 / 100181510 G130	P8680234 / 100181467 G150
BOSTON TOPO ANT.	P8680248 / 100181485 G130	P8680235 / 100181449 G150
BOSTON GRAFITO	P8680241 / 100181491 G130	P8680250 / 100181489 G150
BOSTON GRAFITO ANT.	P8680244 / 100181503 G130	P8680231 / 100181471 G150
BOSTON BONE	P8680230 / 100181470 G130	P8680249 / 100181487 G150
- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm	G130	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x65,9cm
- HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm	G153	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm



SAMOA ANTRACITA 43,5x65,9cm

SAMOA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



SAMOA ANTRACITA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981290 / 100145463 G344



SAMOA ANTRACITA ANT. S-R
43,5x65,9cm P1981291 / 100145828 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299



CHINA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



CHINA ACERO S-R
43,5x65,9x1,2cm P1956657 / 100121039 G347



CHINA ACERO ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956664 / 100121068 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1270,92	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	493,58	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

ZÓCALO	9x65,9cm	
SAMOA ANTRACITA	P4060030 / 100148162	G34

- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm



SAMOA ANTRACITA		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
SAMOA ANTRACITA ANT.	P8680192 / 100148419	G130	P8680201 / 100148425	G150	P8680182 / 100148448
	P8680195 / 100148421	G130	P8680194 / 100148408	G150	P8680187 / 100148449

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1283	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	9x65,9cm	
CHINA ACERO	P4060006 / 100139918	G34

- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm



CHINA ACERO		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
CHINA ACERO ANT.	P8680147 / 100134319	G130	P8680157 / 100136738	G150	P8680152 / 100136744
	P8680160 / 100136733	G130	P8680161 / 100136739	G150	P8680154 / 100136745

ARIZONA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



ARIZONA ANTRACITA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956628 / 100088078 G344
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



ARIZONA ANTRACITA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956654 / 100111596 G354



ARIZONA STONE S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956630 / 100088091 G344
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



ARIZONA STONE ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956652 / 100111599 G354



ARIZONA ARENA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956629 / 100088083 G344
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



ARIZONA ARENA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956653 / 100111597 G354



ARIZONA CALIZA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956631 / 100088088 G344
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



ARIZONA CALIZA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956675 / 100125191 G354



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,18	1270,92	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	80	56,94	17,88	1430,79	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO	9x65,9cm	
ARIZONA ANTRACITA	P4060002 / 100139701	G34
ARIZONA STONE	P4060001 / 100139704	G34
ARIZONA CALIZA	P4060000 / 100139703	G34
ARIZONA ARENA	P4060003 / 100139702	G34

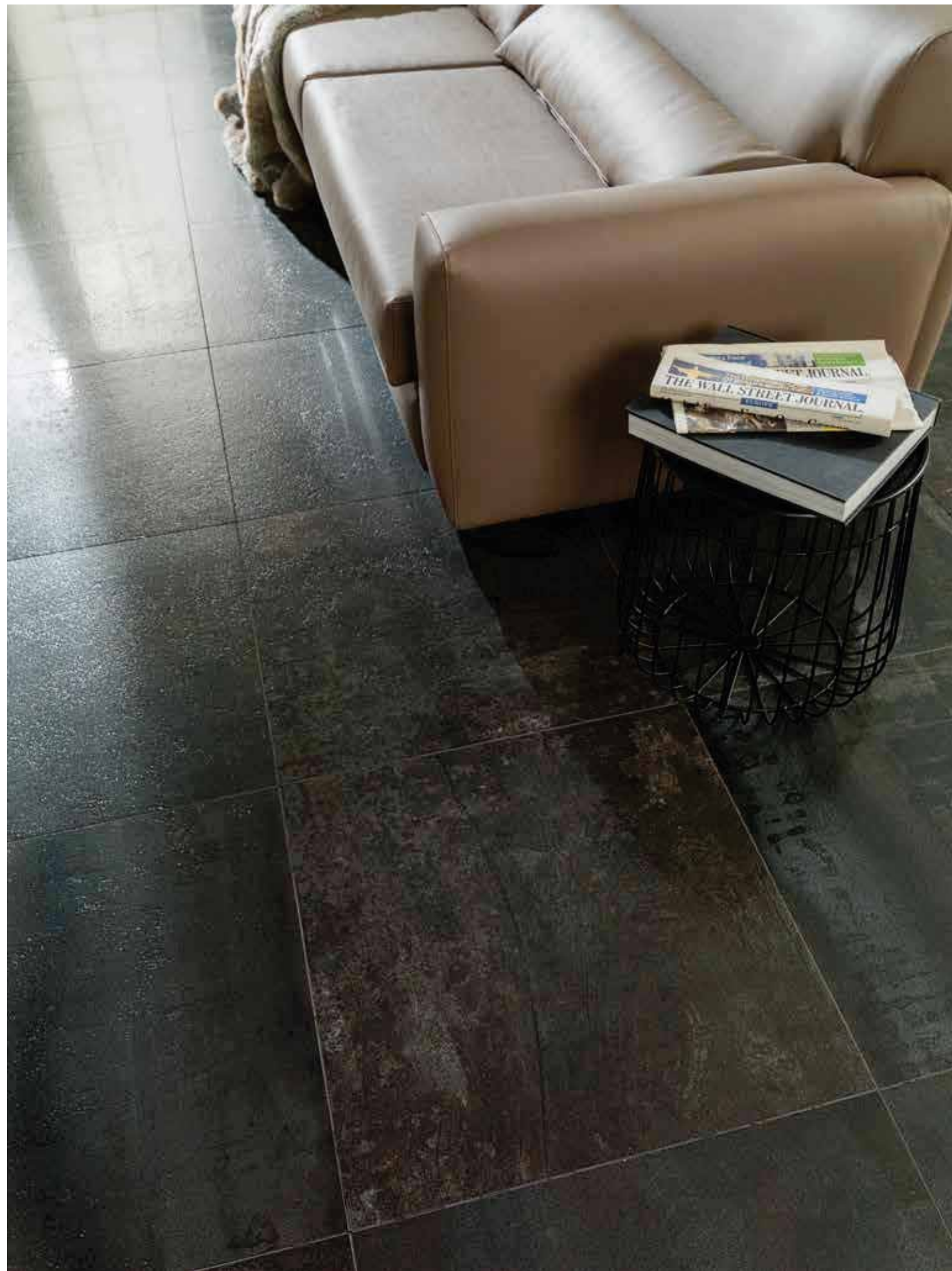


- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9 cm

			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
ARIZONA ANTRACITA	P8680002 / 100122013	G130	P8680048 / 100122820	G150	P8680139 / 100122867	G150
ARIZONA ANTRACITA ANT.	P8680167 / 100139974	G130	P8680175 / 100139975	G150	P8680171 / 100139979	G150
ARIZONA STONE	P8680005 / 100122038	G130	P8680053 / 100122825	G150	P8680135 / 100122873	G150
ARIZONA STONE ANT.	P8680148 / 100136663	G130	P8680170 / 100139978	G150	P8680174 / 100140102	G150
ARIZONA CALIZA	P8680001 / 100121357	G130	P8680000 / 100121359	G150	P8680142 / 100122871	G150
ARIZONA CALIZA ANT.	P8680145 / 100125188	G130	P8680173 / 100139977	G150	P8680169 / 100140101	G150
ARIZONA ARENA	P8680007 / 100122034	G130	P8680052 / 100122822	G150	P8680134 / 100122869	G150
ARIZONA ARENA ANT.	P8680166 / 100137412	G130	P8680172 / 100139976	G150	P8680168 / 100140100	G150



ARIZONA CALIZA 43,5x65,9cm



DETROIT ANTRACITA LAPADO 59,6x59,6cm

DETROIT

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



DETROIT ANTRACITA LAPADO S-R
 59,6x59,6x1,1cm P1856985 / 100172740 G369
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	C.J./PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
 INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO 9x59,6cm
DETROIT ANTRACITA P9200884 / 100173548 G42



- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm
DETROIT ANTRACITA P9210316 / 100173530 G133

ESQUINA DERECHA
DETROIT ANTRACITA P9210318 / 100173523 G152

ESQUINA IZQUIERDA
DETROIT ANTRACITA P9210313 / 100173524 G152

GLASGOW

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



GLASGOW SILVER LAPADO S-R
 43,5x65,9x1,1cm P1981255 / 100104995 G366
 45x90x1,1cm P1740031 / 100104695 G378
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

PIEDRA BORGOÑA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



PIEDRA BORGOÑA ARENA S-R
 43,5x65,9x1,1cm P1981256 / 100105012 G344
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



PIEDRA BORGOÑA ARENA ANTISLIP S-R
 43,5x65,9x1,1cm P1981259 / 100105237 G354



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,39	1283	one-flex n / maxifluid
45x90cm	3	1,215	44	53,46	30,46	1340	one-flex n / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,39	17,88	894,25	one-flex n
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
 INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

ZÓCALO	9x65,9cm	
GLASGOW SILVER	P4060012 / 100139934	G45
PIEDRA BORGOÑA ARENA	P4060019 / 100139939	G34

- HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm	ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
GLASGOW SILVER	P8680034 / 100122106	G133	P8680073 / 100122835	G152
PIEDRA BORGOÑA ARENA	P8680010 / 100122124	G130	P8680096 / 100122848	G150
PIEDRA BORGOÑA ARENA ANT.	P8680030 / 100122120	G130	P8680091 / 100122844	G150
			P8680080 / 100122883	G152
			P8680120 / 100122896	G150
			P8680105 / 100122892	G150

CEILÁN

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



CEILÁN MARFIL S-R
 80x80x1,2cm P1760074 / 100153704 G369
 59,6x59,6x1,1cm P1856889 / 100137603 G354
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	35,7	1427,91	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
 INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	9x80cm	
CEILÁN MARFIL	P4160000 / 100140548	G63
ZÓCALO	9x59,6cm	
CEILÁN MARFIL	P9210162 / 100138014	G30

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm	ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
CEILÁN MARFIL	P9210043 / 100122112	G130	P9210081 / 100122960	G150
		G153	P9210083 / 100122994	G150
			- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm	G181

BARCELONA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



BARCELONA B S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856961 / 100155910 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



BARCELONA C S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856959 / 100155911 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



BARCELONA D S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856960 / 100155912 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



BARCELONA E S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856975 / 100161220 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



BARCELONA F S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856977 / 100161457 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

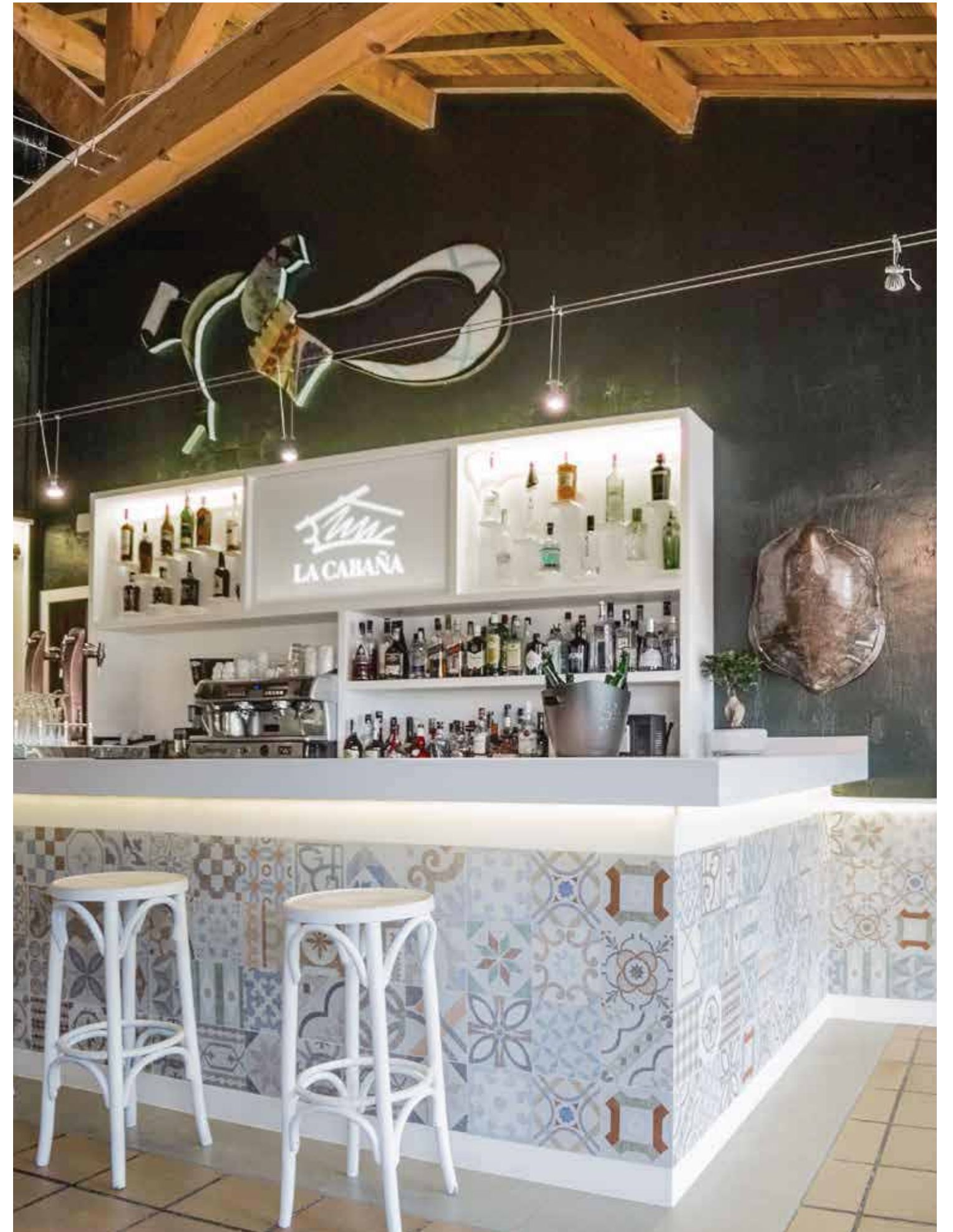
TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,4	1132,38	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



- BARCELONA D,E,F ESTÁN FORMADOS POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- BARCELONA D,E,F RANGES ARE MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



BARCELONA E 59,6x59,6cm

SOHO

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit

R9



SOHO BONE S-R
80x80x1,2cm P1760109 / 100190082 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857028 / 100190066 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



SOHO ACERO S-R
80x80x1,2cm P1760108 / 100190058 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857026 / 100190057 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



SOHO SILVER S-R
80x80x1,2cm P1760111 / 100190101 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857032 / 100190067 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



SOHO TAUPE S-R
80x80x1,2cm P1760110 / 100190096 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857027 / 100190102 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



SOHO ACERO 80x80cm & MANHATTAN COLONIAL I9.3x120cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	35,7	1427,91	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x80cm Huella Tec.	2	0,56	26	14,52	14,58	379,15	one-flex n / maxifluid
31,6x80cm Huella Tec. Esq.	1	0,29	26	7,56	7,29	189,57	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	8x80cm	
SOHO BONE	P4160030 / 100191366	G63
SOHO ACERO	P4160029 / 100191371	G63
SOHO SILVER	P4160031 / 100191382	G63
SOHO TAUPE	P4160032 / 100191383	G63

ZÓCALO	9x59,6cm	
SOHO BONE	P9210396 / 100191419	G30
SOHO ACERO	P9210367 / 100191391	G30
SOHO SILVER	P9210397 / 100191442	G30
SOHO TAUPE	P9210373 / 100191358	G30

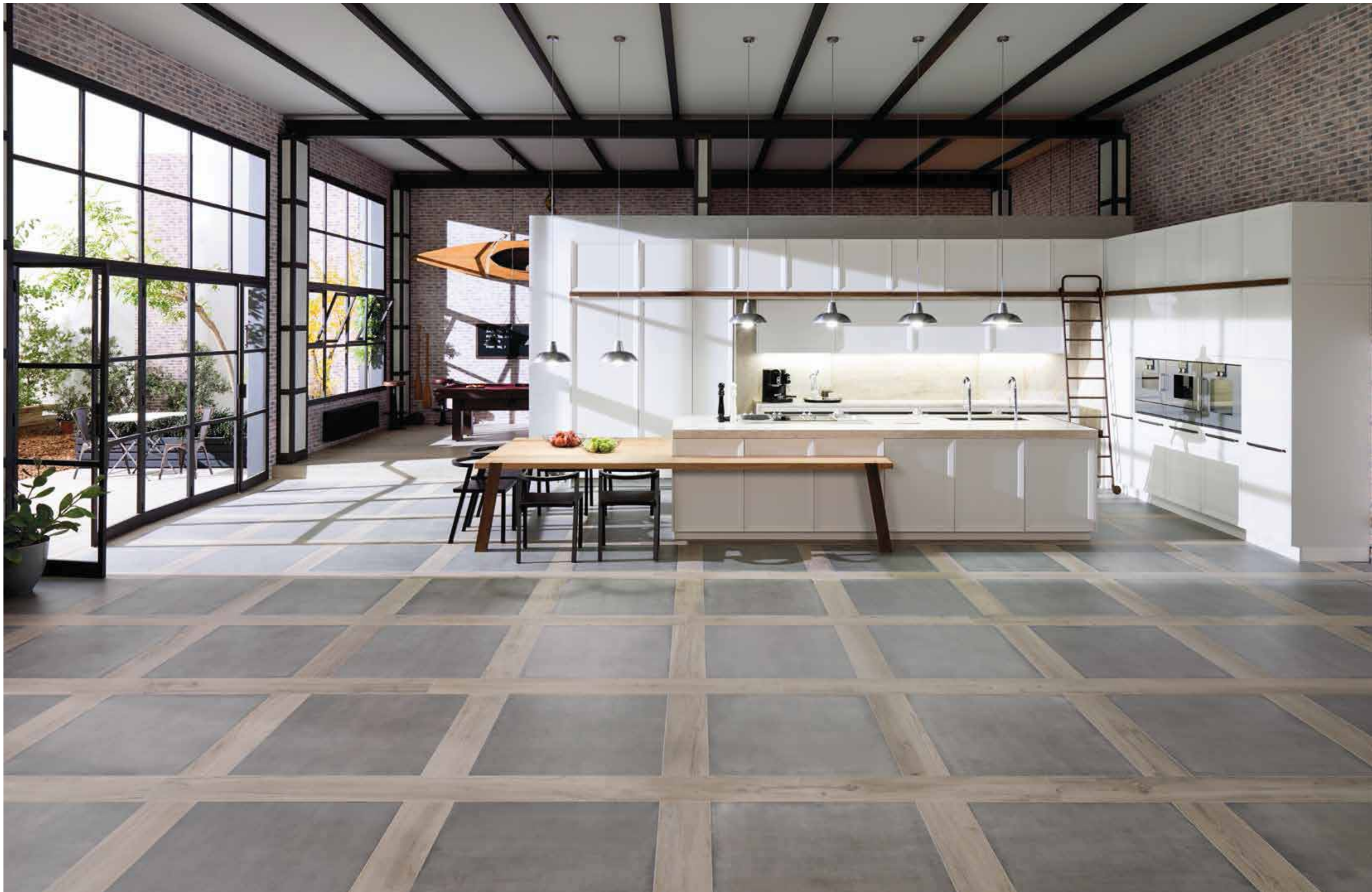
- HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm

			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
SOHO BONE	P9210394 / 100191388	G153	P9210389 / 100191349	G181	P9210382 / 100191327	G181
SOHO ACERO	P9210381 / 100191372	G153	P9210372 / 100191316	G181	P9210371 / 100191334	G181
SOHO SILVER	P9210395 / 100191400	G153	P9210388 / 100191338	G181	P9210378 / 100191348	G181
SOHO TAUPE	P9210366 / 100191378	G153	P9210383 / 100191329	G181	P9210375 / 100191318	G181

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x59,6cm

G130	G150
------	------



STON-KER.

STON-KER.

BLUESTONE

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



BLUESTONE SILVER S-R
80x80x1,2cm P1760094 / 100173974 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857002 / 100179057 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



BLUESTONE ACERO S-R
80x80x1,2cm P1760093 / 100173994 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857003 / 100179074 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



BLUESTONE TOPO S-R
80x80x1,2cm P1760092 / 100173975 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857001 / 100179065 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



BLUESTONE BONE S-R
80x80x1,2cm P1760095 / 100179075 G369
59,6x59,6x1,1cm P1857005 / 100179056 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DECO BLUESTONE S-R
80x80x1,2cm P1760096 / 100179066 G372
59,6x59,6x1,1cm P1857004 / 100179076 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



BLUESTONE TOPO 59,6x59,6cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,89	1355,9	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,49	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

- LA SERIE DECO BLUESTONE 80X80CM ESTÁ FORMADA POR 5 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DECO BLUESTONE 80X80CM RANGE IS MADE IN 5 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.
- LA SERIE DECO BLUESTONE 59,6X59,6CM ESTÁ FORMADA POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DECO BLUESTONE 59,6X59,6CM RANGE IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.

ZÓCALO	9x59,6cm	9x80cm
BLUESTONE SILVER	P9210337 / 100180341 G30	P4160021 / 100180402 G63
BLUESTONE ACERO	P9210345 / 100180291 G30	P4160020 / 100180410 G63
BLUESTONE TOPO	P9210343 / 100180312 G30	P4160023 / 100180404 G63
BLUESTONE BONE	P9210339 / 100180340 G30	P4160022 / 100180394 G63

HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
BLUESTONE SILVER	P9210332 / 100180342 G130	P9210336 / 100180332 G150
BLUESTONE ACERO	P9210335 / 100180330 G130	P9210334 / 100180350 G150
BLUESTONE TOPO	P9210342 / 100180310 G130	P9210344 / 100180304 G150
BLUESTONE BONE	P9210333 / 100180331 G130	P9210338 / 100180360 G150

HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm G153 · HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm G181



STON-KER.

STON-KER.

BLUESTONE ACERO 6 DECO BLUESTONE 80x80cm

PARK · ANTIQUE

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



PARK SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856921 / 100145385 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



PARK ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856927 / 100145726 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



PARK BLACK S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856928 / 100145728 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299



ANTIQUE SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856930 / 100145533 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



ANTIQUE ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856935 / 100147629 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



ANTIQUE BLACK S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856931 / 100145842 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

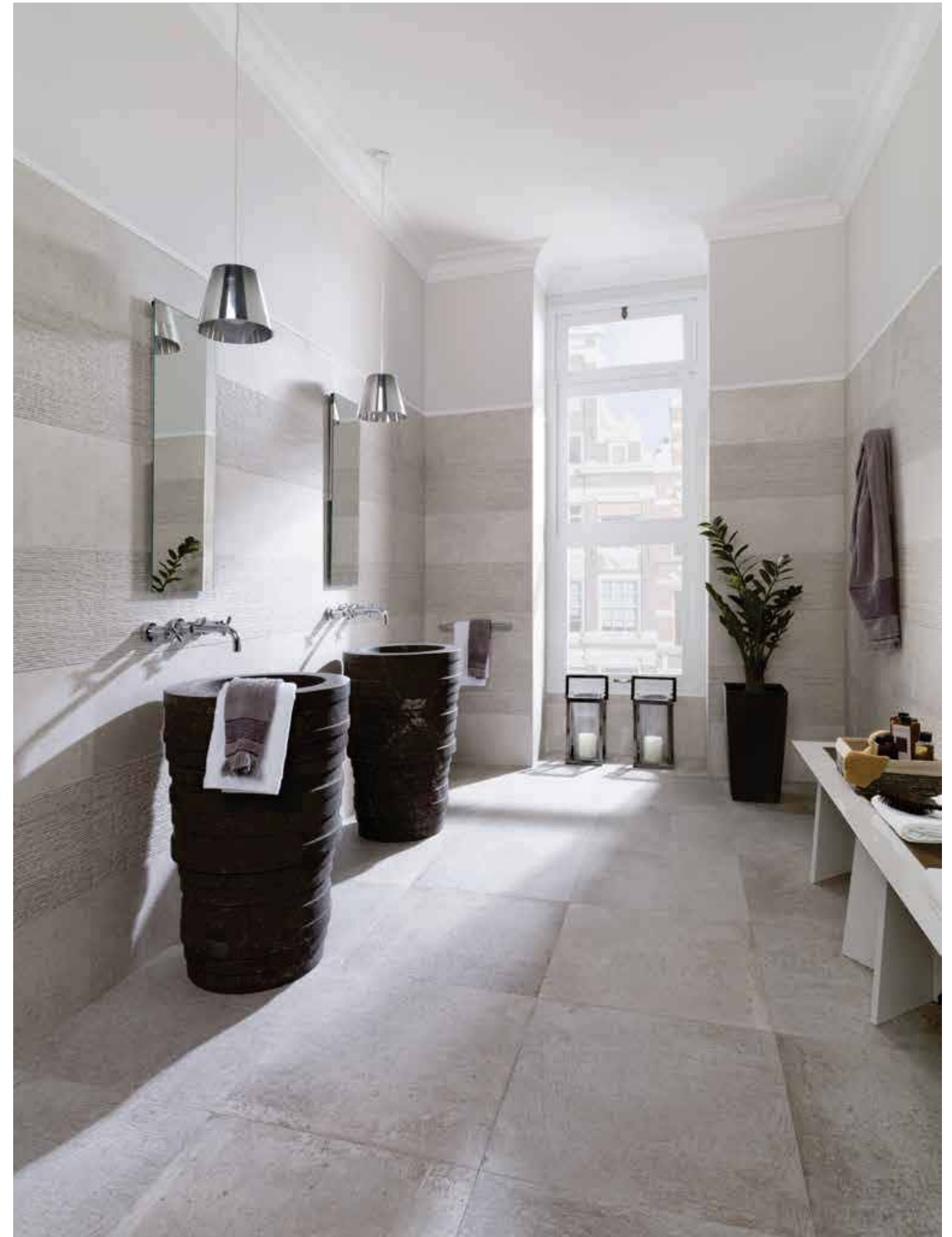
i
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT
- ANTIQUE SILVER ESTÁ FORMADO POR 10 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUE SILVER RANGE IS MADE IN 10 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.
- ANTIQUE ACERO AND BLACK ESTÁ FORMADO POR 6 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- ANTIQUE ACERO AND BLACK RANGE IS MADE IN 6 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



ZÓCALO	9x59,6cm		
PARK ACERO	P9210207 / 100146859	G30	
PARK SILVER	P9210211 / 100146860	G30	
PARK BLACK	P9210212 / 100148066	G30	



	· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
PARK SILVER	P9210224 / 100148480	G130	P9210229 / 100148407	G150	P9210217 / 100148446	G150
PARK ACERO	P9210222 / 100148458	G130	P9210230 / 100148405	G150	P9210215 / 100148454	G150
PARK BLACK	P9210226 / 100148459	G130	P9210227 / 100148406	G150	P9210214 / 100148455	G150



PARK ACERO 59,6x59,6cm

TRIBECA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



TRIBECA CALIZA S-R
80x80x1,2cm P1760061 / 100145837 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856920 / 100145387 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



TRIBECA ACERO S-R
80x80x1,2cm P1760062 / 100145836 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856923 / 100145386 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



TRIBECA SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856922 / 100145388 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



DECO TRIBECA CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856925 / 100145530 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DECO TRIBECA ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856926 / 100145489 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



DECO TRIBECA SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856924 / 100145531 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,89	1355,9	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT
- DECO TRIBECA ESTÁ FORMADO POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DECO TRIBECA RANGE IS MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



ZÓCALO 9x80cm
TRIBECA CALIZA P4160012 / 100148436 G63
TRIBECA ACERO P4160014 / 100148435 G63



ZÓCALO 9x59,6cm
TRIBECA CALIZA P9210209 / 100146862 G30
TRIBECA ACERO P9210210 / 100146861 G30
TRIBECA SILVER P9210208 / 100146863 G30



- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
TRIBECA CALIZA	P9210223 / 100148482 G130	P9210228 / 100148452 G150	P9210218 / 100148475 G150		
TRIBECA ACERO	P9210221 / 100148481 G130	P9210231 / 100148451 G150	P9210219 / 100148474 G150		
TRIBECA SILVER	P9210225 / 100148483 G130	P9210216 / 100148453 G150	P9210220 / 100148457 G150		

- HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm G153 - HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm G181



TRIBECA CALIZA & DECO TRIBECA CALIZA 59,6x59,6cm

DOVER

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



DOVER ACERO S-R
80x80x1,1cm P1760081 / 100155569 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856952 / 100155568 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER ACERO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856966 / 100156775 G359



DOVER CALIZA S-R
80x80x1,1cm P1760084 / 100155621 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856955 / 100155620 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER CALIZA ANTISLIP* S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857024 / 100189014 G359

*Para la confección del acabado antislip y con el objetivo de mejorar las propiedades higiénicas, se han eliminado las imágenes más claras de la serie original.
*For the preparation of the antislip finish and to improve the hygienic properties, the clearest images of the original range have been removed.



DOVER TOPO S-R
80x80x1,1cm P1760085 / 100155626 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856956 / 100155625 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



DOVER TOPO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856965 / 100156777 G359



DOVER ANTIQUE S-R
80x80x1,1cm P1760082 / 100155612 G372
59,6x59,6x1,1cm P1856953 / 100155611 G359
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



DOVER ARENA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856954 / 100155614 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



DOVER ARENA ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856967 / 100156776 G359



DOVER ARENA 59,6x59,6cm & CHESTER CASTAÑO 14,3x90cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	33,9	1355,48	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT
- DOVER ANTIQUE ESTÁ FORMADO POR 8 DECORADOS DISTINTOS ALEATORIOS.
- DOVER ANTIQUE RANGE IS MADE IN 8 DIFFERENT RANDOM PATTERNS.



ZÓCALO	9x80cm		
DOVER ACERO	P4160015 / 100156555	G63	
DOVER CALIZA	P4160019 / 100156559	G63	
DOVER TOPO	P4160018 / 100156561	G63	



ZÓCALO	8x59,6cm		
DOVER ACERO	P9210251 / 100156554	G30	
DOVER CALIZA	P9210253 / 100156558	G30	
DOVER TOPO	P9210252 / 100156560	G30	
DOVER ARENA	P9210250 / 100156556	G30	



- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA		
DOVER ACERO	P9210263 / 100156674	G130	P9210255 / 100156670	G150	P9210264 / 100156678	G150
DOVER ACERO ANT.	P9210268 / 100156798	G130	P9210273 / 100156795	G150	P9210276 / 100156821	G150
DOVER CALIZA	P9210259 / 100156676	G130	P9210258 / 100156672	G150	P9210266 / 100156637	G150
DOVER CALIZA ANT.	P9210401 / 100193410	G130	P9210400 / 100193400	G150	P9210402 / 100193420	G150
DOVER TOPO	P9210262 / 100156677	G130	P9210256 / 100156673	G150	P9210265 / 100156638	G150
DOVER TOPO ANT.	P9210269 / 100156820	G130	P9210275 / 100156797	G150	P9210272 / 100156823	G150
DOVER ARENA	P9210261 / 100156675	G130	P9210257 / 100156671	G150	P9210260 / 100156679	G150
DOVER ARENA ANT.	P9210270 / 100156799	G130	P9210271 / 100156796	G150	P9210274 / 100156822	G150

- HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm	G153	- HUELLA TÉCNICA ESQ. DIER/IZQ. 31,6x80cm	G181
----------------------------	------	---	------



STON-KER.

STON-KER.

TOSCANA STONE 59,6x59,6cm

TOSCANA

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



TOSCANA STONE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857029 / 100190065 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



TOSCANA BONE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857030 / 100190103 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



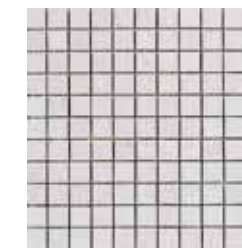
TOSCANA CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1857031 / 100190077 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

PORTLAND

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



PORTLAND CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856855 / 100135548 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MOS. PORTLAND CALIZA S-R
31,6x31,6cm P1119495 / 100145901 G396
Butech recomienda junta:
Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO	9x59,6cm	
TOSCANA CALIZA	P9210432 / 100193881	G30
TOSCANA BONE	P9210442 / 100193877	G30
TOSCANA STONE	P9210435 / 100193882	G30

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm



	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
TOSCANA CALIZA	P9210414 / 100193826 G130	P9210390 / 100191370 G150
TOSCANA BONE	P9210419 / 100193839 G130	P9210392 / 100191339 G150
TOSCANA STONE	P9210415 / 100193850 G130	P9210391 / 100191363 G150

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
31,6x31,6cm	5	0,5	60	29,96	4,36	261,6	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO	9x59,6cm	
PORTLAND CALIZA	P9210146 / 100137833	G30

- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm



	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
PORTLAND CALIZA	P9210184 / 100140945 G130	P9210192 / 100140954 G150
	P9210194 / 100140964 G150	

RODANO

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



RODANO ACERO S-R
80x80x1,2cm P1760079 / 100154670 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856901 / 100138631 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



RODANO ACERO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856902 / 100138630 G359



RODANO CALIZA S-R
80x80x1,2cm P1760080 / 100154671 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856900 / 100138632 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



RODANO SILVER S-R
80x80x1,2cm P1760075 / 100153706 G369
59,6x59,6x1,1cm P1856904 / 100138634 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



RODANO SILVER ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856903 / 100138633 G359



RODANO TAUPE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856905 / 100138636 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



RODANO TAUPE ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856899 / 100138635 G359



RODANO ACERO 59,6x59,6cm

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	35,7	1417,32	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO	9x59,6cm	
RODANO ACERO	P4160006 / 100141005	G63
RODANO SILVER	P4160010 / 100141007	G63
RODANO CALIZA	P4160009 / 100141006	G63



ZÓCALO	9x59,6cm	
RODANO ACERO	P9210163 / 100138027	G30
RODANO SILVER	P9210150 / 100137975	G30
RODANO TAUPE	P9210152 / 100137976	G30
RODANO CALIZA	P9210151 / 100137974	G30

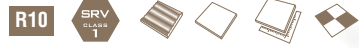


- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
RODANO ACERO	P9210134 / 100123907	G130	P9210199 / 100140956	G150	P9210133 / 100123908
RODANO ACERO ANT.	P9210234 / 100148524	G130	P9210232 / 100148522	G150	P9210233 / 100148523
RODANO SILVER	P9210180 / 100138071	G130	P9210179 / 100138029	G150	P9210181 / 100138070
RODANO SILVER ANT.	P9210242 / 100149822	G130	P9210238 / 100149618	G150	P9210239 / 100149820
RODANO TAUPE	P9210186 / 100140947	G130	P9210200 / 100140958	G150	P9210193 / 100140967
RODANO TAUPE ANT.	P9210241 / 100149823	G130	P9210240 / 100149619	G150	P9210243 / 100149821
RODANO CALIZA	P9210142 / 100130107	G130	P9210202 / 100140957	G150	P9210198 / 100140966

- HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		- HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm	
		G153	

ASTON

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



ASTON ANTRACITA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856867 / 100137569 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298

ASTON ANTRACITA MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200208 / 100096256 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200579 / 100156372 G375
5x59,6x1,1cm P9200210 / 100096258 G375



ASTON ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856868 / 100137568 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295

ASTON ACERO MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200205 / 100096252 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200554 / 100153403 G375
5x59,6x1,1cm P9200218 / 100096254 G375



ASTON CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856866 / 100137601 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

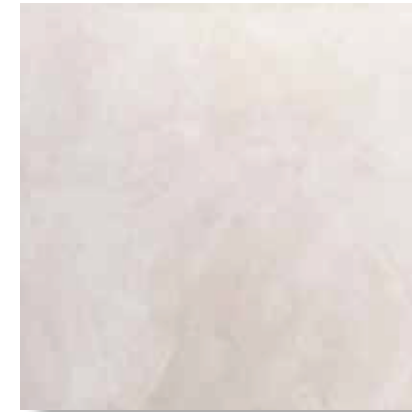
ASTON CALIZA MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200248 / 100102968 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200249 / 100102970 G375
5x59,6x1,1cm P9200247 / 100102969 G375

MICROCEMENTO

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



MICROCEMENTO GRIS S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856872 / 100137639 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



MICROCEMENTO BLANCO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856883 / 100137638 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
14,3x59,6x1,1cm	12	1,02	50	51,14	24,6	1230	one-flex n / maxifluid
9,5x59,6x1,1cm	18	1,02	56	57,07	25,73	1441,07	one-flex n / maxifluid
5x59,6x1,1cm	38	1,13	56	63,41	25,84	1447	one-flex n / maxifluid
9,5x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO	9x59,6cm	
ASTON ANTRACITA	P9210159 / 100137999	G30
ASTON ACERO	P9210153 / 100137998	G30
ASTON CALIZA	P9210171 / 100138011	G30



- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

	ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
ASTON ANTRACITA	P9210056 / 100122096	G130	P9210126 / 100122956	G150	P9210128 / 100122990	G150
ASTON ACERO	P9210058 / 100122095	G130	P9210125 / 100122955	G150	P9210127 / 100122989	G150
ASTON CALIZA	P9210059 / 100122098	G130	P9210123 / 100122958	G150	P9210129 / 100122992	G150

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,2	35,7	1427,91	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO	9x59,6cm	
MICROCEMENTO GRIS	P9210172 / 100138024	G30
MICROCEMENTO BLANCO	P9210157 / 100138023	G30



- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

	ESQUINA DERECHA			ESQUINA IZQUIERDA		
MICROCEMENTO GRIS	P9210047 / 100122115	G130	P9210090 / 100122978	G150	P9210094 / 100123012	G150
MICROCEMENTO BLANCO	P9210054 / 100122113	G130	P9210112 / 100122977	G150	P9210099 / 100123011	G150

SAFARI

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit

R10



SAFARI ARENA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856987 / 100172718 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



SAFARI CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856986 / 100172735 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,20	1094,41	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,64	1267,69	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



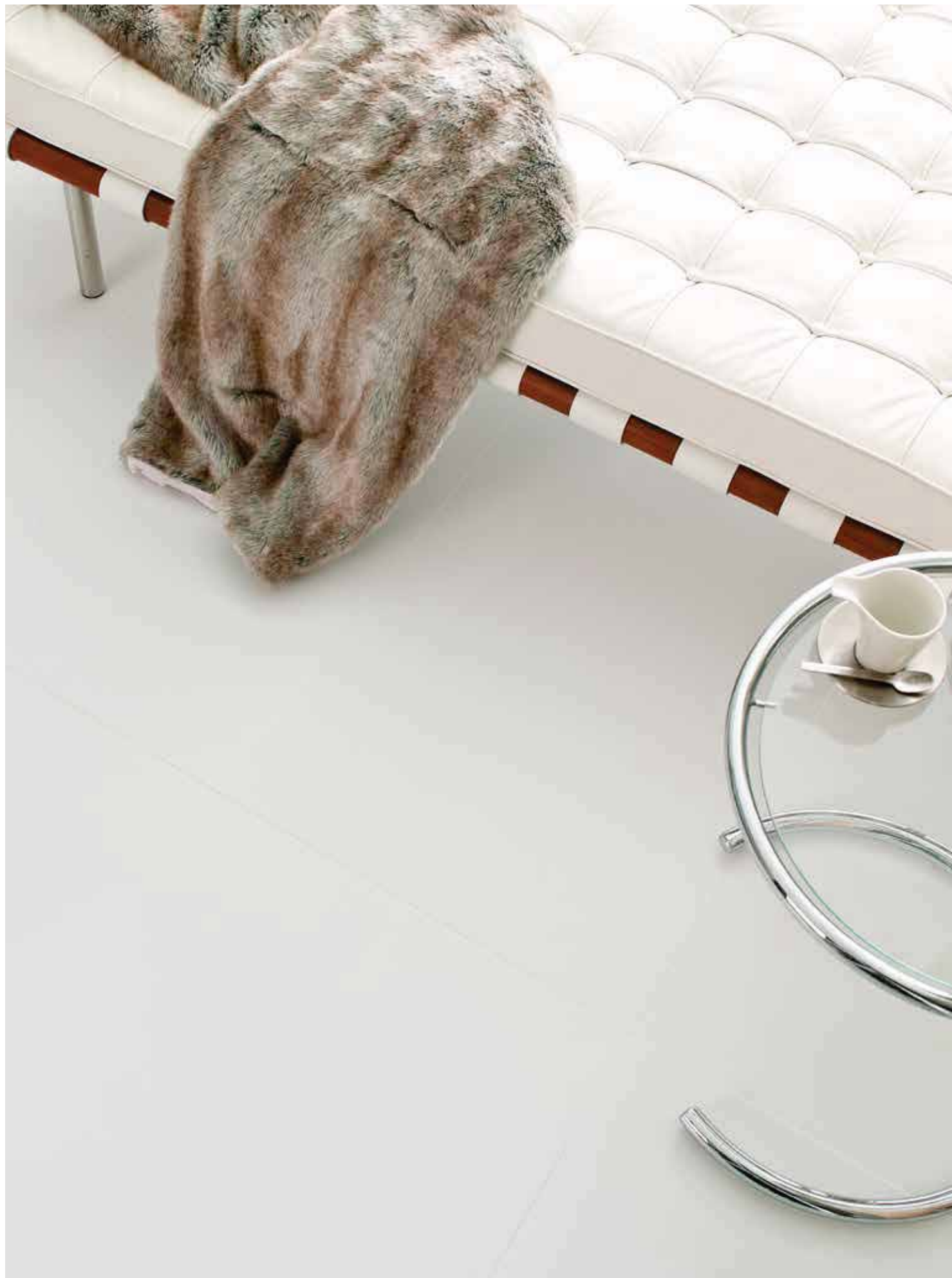
ZÓCALO	9x59,6cm	
SAFARI ARENA	P9200883 / 100173557	G30
SAFARI CALIZA	P9200885 / 100173589	G30

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
SAFARI ARENA	P9210311 / 100173541	G130	P9210312 / 100173517	G150	P9210314 / 100173509	G150
SAFARI CALIZA	P9210317 / 100173561	G130	P9210319 / 100173508	G150	P9210315 / 100173540	G150



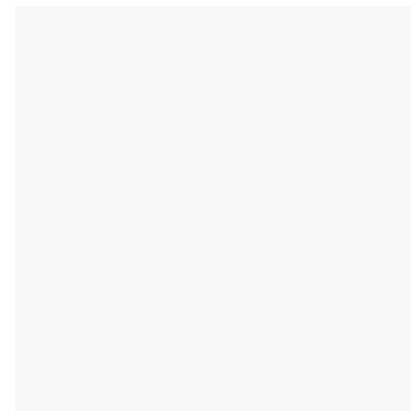
SAFARI ARENA 59,6x59,6cm



EXTREME WHITE 59,6x120cm

EXTREME

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



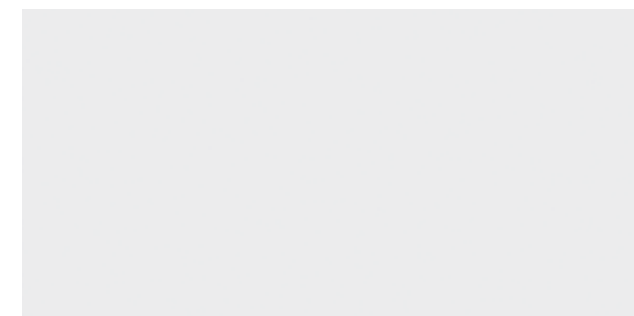
EXTREME WHITE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856874 / 100137635 G354
59,6x120x1,2cm P1976829 / 100158512 G369
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



EXTREME BLACK S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856878 / 100137632 G354
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

TECHNIC

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



TECHNIC NIEVE S-R
59,6x120x1,2cm P1976817 / 100153392 G369
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

*USO EXCLUSIVO PARA FACHADAS
*FACADES USE ONLY

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	one-flex n / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

ZÓCALO	9x59,6cm	
EXTREME BLACK	P9210177 / 100138018	G30
EXTREME WHITE	P9210327 / 100176831	G30



• HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
EXTREME WHITE	P9210060 / 100122103	G130	P9210088 / 100122966	G150	P9210097 / 100123000	G150
EXTREME BLACK	P9210039 / 100122100	G130	P9210104 / 100122963	G150	P9210072 / 100122997	G150

• HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm

• HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x120cm

G187

PAVIMENTO

Mármoles, calizas, areniscas o superficies cementosas y metálicas se transforman en pavimentos cerámicos que recubren de personalidad espacios sublimes.

FLOOR TILES

Marble, limestone, sandstone and cementitious or metallic surfaces transform ceramic floorings which cover sublime spaces in personality.

ÍNDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

192 CARRARA NATURAL · 193 EGEO 59,6x59,6cm · 196 TRAVERTINO MEDICI 59,6x59,6cm
196 VENEZIA 59,6x59,6cm · 199 PERSIA 59,6x59,6cm · 199 BARI 59,6x59,6cm · 200 OLIMPO 59,6x59,6cm
200 CALACATA 59,6x59,6cm · 202 CARRARA BRILLO 59,6x59,6cm · 203 MÁRMOL NILO MARFIL 59,6x59,6cm
203 VERONA 59,6x59,6cm · 204 RECIFE 43,5x43,5cm · 204 CALACATA 43,5x43,5cm · 205 CARRARA BRILLO 43,5x43,5cm
206 MÁRMOL CREMA 43,5x43,5cm · 206 MÁRMOL KALI 43,5x43,5cm · 208 MARMÍ BLANCO
208 MÁRMOL NILO 44,6x44,6cm · 210 CARRARA BRILLO 44,6x44,6cm · 210 MICROCEMENTO 44,3x44,3cm
211 ARIZONA 44,3x44,3cm · 212 DOVER 44,3x44,3cm · 212 PARK 44,3x44,3cm · 213 SAFARI 44,3x44,3cm
213 JAPAN 44,3x44,3cm · 214 RODANO 44,3x44,3cm · 215 NATAL 44,3x44,3cm

CARRARA NATURAL

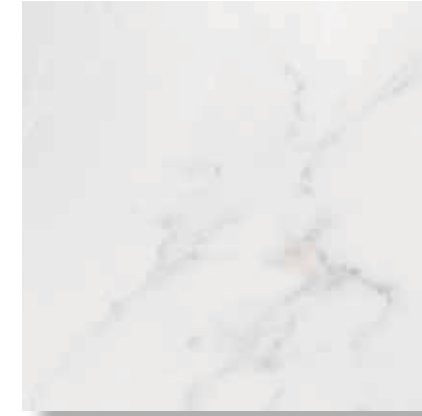
Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



CARRARA BLANCO NATURAL P-R
 59,6x59,6x1,1cm P1856885 / 100137737 G347
 59,6x120x1,1cm P1976818 / 100153703 G369
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint.
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

EGEO

Gres Porcellanato Rectificado · Color Masa / Rectified Porcellanato Tiles · Coloured Biscuit



EGEO BLANCO P-R
 80x80x1,2cm P1760086 / 100155629 G369
 59,6x59,6x1,1cm P1856958 / 100155628 G347
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint.
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex n / maxifluid
59,6x120cm	2	1,43	28	40,05	39,14	1095,92	fr-one n + unilax
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,57	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1
 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
 INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

	ZÓCALO	9x59,6cm	
	CARRARA BLANCO	P9210169 / 100138013	G30



			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm						
CARRARA BLANCO	P9210278 / 100156983	G130	P9210422 / 100193884	G150	P9210409 / 100193834	G150
HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm		G180	HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x120cm			G187



TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	40	51,20	33,89	1355,48	one-flex n / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,04	1121,3	one-flex n / maxifluid
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,85	1001,9	one-flex n
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,57	1301,92	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

1
 INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
 INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT

	ZÓCALO	9x59,6cm	
	EGEO BLANCO	P9210254 / 100156562	G30
	ZÓCALO	9x80cm	
	EGEO BLANCO	P4160017 / 100156563	G63



			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm						
EGEO BLANCO	P9210286 / 100161820	G130	P9210287 / 100161801	G150	P9210285 / 100161821	G150
HUELLA TÉCNICA 31,6x80cm		G153	HUELLA TÉCNICA ESQ. DER/IZQ. 31,6x80cm			G181



PAVIMENTOS
FLOOR TILES

PAVIMENTOS
FLOOR TILES

TRAVERTINO MEDICI

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



TRAVERTINO MEDICI P-R
59,6x59,6x1,1cm P1857033 / 100191337 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

VENEZIA

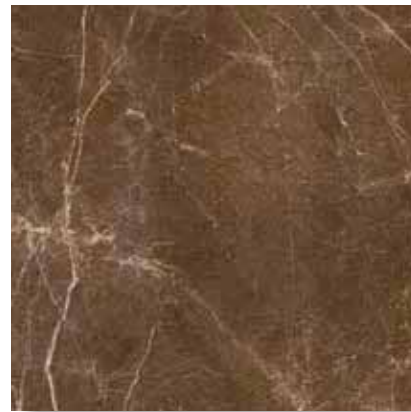
Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



VENEZIA MARFIL
59,6x59,6x1,1cm P1857011 / 100179794 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



VENEZIA TOPO
59,6x59,6x1,1cm P1857010 / 100179796 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



VENEZIA PULPIS
59,6x59,6x1,1cm P1857008 / 100179814 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Negro B22502006 / 100004299

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,04	1121,3	one-flex n / maxifluid
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,84	18,79	1352,68	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



ZÓCALO	10x44,6cm
VENEZIA MARFIL	P4328114 / 100180439 G7
VENEZIA TOPO	P4328115 / 100180463 G7
VENEZIA PULPIS	P4328116 / 100180462 G7
TRAVERTINO	P4328118 / 100193855 G7

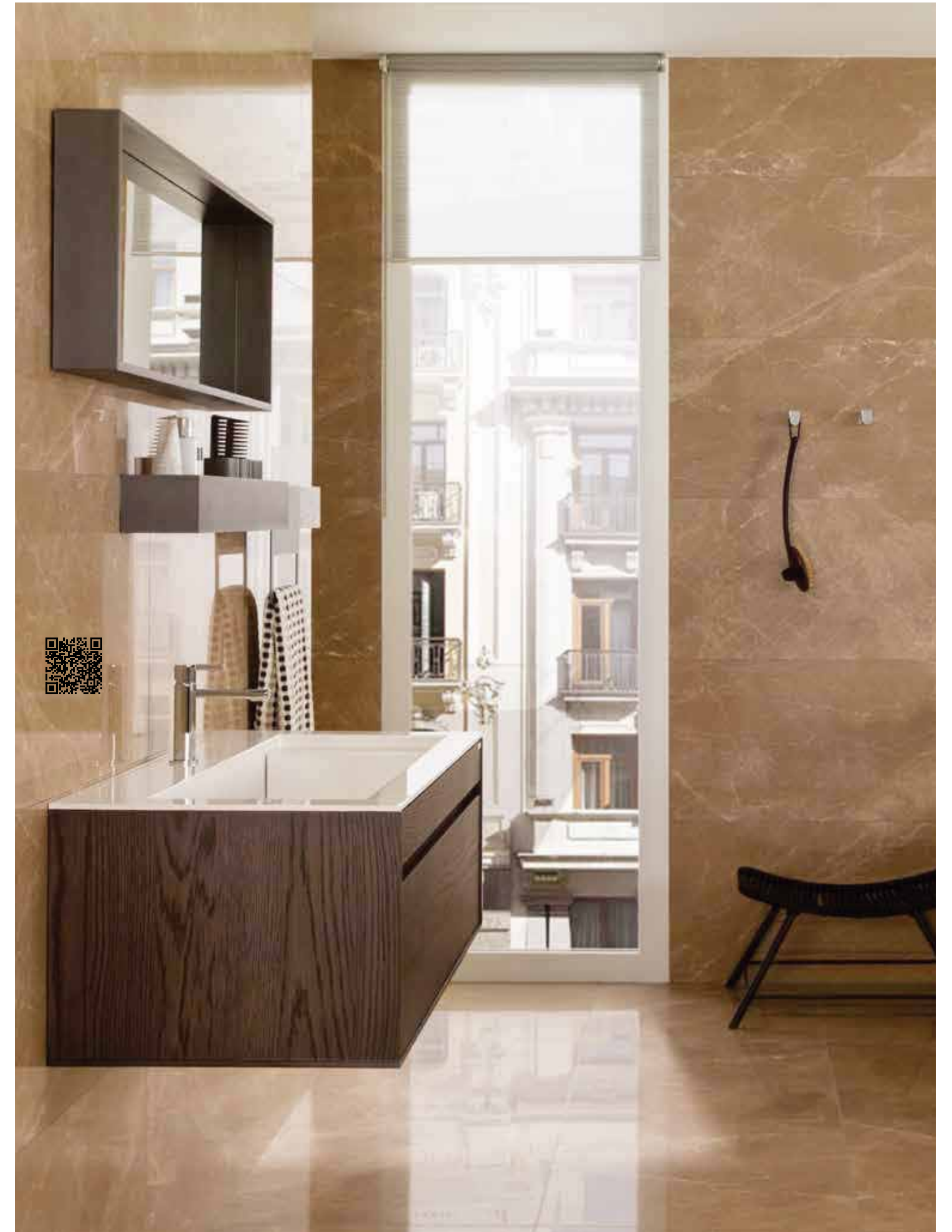


- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

		G130	G150	G150	G150	G150
VENEZIA MARFIL	P9210429 / 100193872	G130	P9210426 / 100193815	G150	P9210433 / 100193818	G150
VENEZIA TOPO	P9210431 / 100193854	G130	P9210436 / 100193825	G150	P9210428 / 100193828	G150
VENEZIA PULPIS	P9210427 / 100193874	G130	P9210438 / 100193843	G150	P9210443 / 100193836	G150
TRAVERTINO	P9210430 / 100193860	G130	P9210441 / 100193824	G150	P9210439 / 100193873	G150

ESQUINA DERECHA

ESQUINA IZQUIERDA



VENEZIA TOPO 59,6x59,6cm



BALI BLANCO 59,6x59,6cm

PERSIA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



PERSIA P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856999 / 100179118 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

BARI

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



BARI BLANCO P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856957 / 100155618 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,04	1121,3	one-flex n / maxifluid
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,84	18,79	1352,68	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



ZÓCALO	10x44,6cm	
PERSIA	P4328113 / 100180414	G7
BARI BLANCO	P8323609 / 100183950	G7



	- HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
PERSIA	P9210434 / 100193853	G130	P9210440 / 100193949	G150	P9210437 / 100193849	G150
BARI BLANCO	P9210302 / 100169575	G130	P9210412 / 100193835	G150	P9210406 / 100193845	G150

OLIMPO

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



OLIMPO MARFIL
59,6x59,6x1,1cm P1856974 / 100161111 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

CALACATA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



CALACATA SILVER
59,6x59,6x1,1cm P1856895 / 100137735 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



CALACATA GOLD
59,6x59,6x1,1cm P1856898 / 100137734 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	34,81	1081,73	one-flex n / maxifluid
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,84	18,79	1352,68	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



ZÓCALO	10x44,6cm
OLIMPO MARFIL	P4328119 / 100193876 G7
CALACATA SILVER	P4328107 / 100104273 G7
CALACATA GOLD	P4328108 / 100104272 G7

· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm



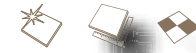
			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA	
OLIMPO MARFIL	P9210356 / 100185671	G130	P9210425 / 100193857	G150	P9210413 / 100193848	G150
CALACATA SILVER	P9210292 / 100162791	G130	P9210421 / 100193891	G150	P9210407 / 100193816	G150
CALACATA GOLD	P9210296 / 100166099	G130	P9210420 / 100193862	G150	P9210411 / 100193846	G150

OLIMPO MARFIL 59,6x59,6cm



CARRARA BRILLO

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



CARRARA BLANCO BRILLO
59,6x59,6x1,1cm P1856896 / 100137736 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

MÁRMOL NILO MARFIL

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



MÁRMOL NILO MARFIL
59,6x59,6x1,1cm P1856891 / 100137753 G347
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

VERONA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



VERONA ARENA P-R
43,5x43,5cm P1459100 / 100145880 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	31,74	1127,62	one-flex n / maxifluid
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,84	18,79	1352,68	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

	ZÓCALO	10x44,6cm	
	CARRARA BLANCO BRILLO	P4328112 / 100171102	G7



	· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm														
			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA										
	CARRARA BRILLO	P9210291 / 100162743	G130	P9210363 / 100190183	G150	P9210364 / 100190152	G150								

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	31,74	1127,62	one-flex n / maxifluid
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	21,53	1420,78	flexilec n
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	18,79	1352,68	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	543,84		one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	271,92		one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

	ZÓCALO	10x44,6cm	
	MÁRMOL NILO	P4328109 / 100112618	G7



	· HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm														
			ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA										
	MÁRMOL NILO	P9210418 / 100193861	G130	P9210423 / 100193893	G150	P9210408 / 100193847	G150								

RECIFE

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



RECIFE ANTRACITA G-R
43,5x43,5x1cm P1459082 / 100093299 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Antracita B22502005 / 100004298



RECIFE PULPIS G-R
43,5x43,5x1cm P1459083 / 100093303 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



RECIFE GRIS G-R
43,5x43,5x1cm P1459084 / 100093301 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

CARRARA BRILLO

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



CARRARA BLANCO BRILLO G-R
43,5x43,5x1cm P1459036 / 100068203 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

CALACATA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



CALACATA SILVER G-R
43,5x43,5x1cm P1459093 / 100107232 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294



CALACATA GOLD G-R
43,5x43,5x1cm P1459092 / 100107231 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n

**valores aproximados. *approximated values.*

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n

**valores aproximados. *approximated values.*

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



MÁRMOL CARRARA BLANCO 43,5x43,5cm

MÁRMOL CREMA

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



MÁRMOL CREMA MARFIL G-R
43,5x43,5x1cm P1450960 / 100010615 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

MÁRMOL KALI

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



MÁRMOL KALI TABACO G-R
43,5x43,5x1cm P1450985 / 100010631 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Tabaco B22502011 / 100004304



MÁRMOL KALI CREMA G-R
43,5x43,5x1cm P1459023 / 100065046 G331
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	20,91	1380	flexitec n
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	19,88	1416,46	one-flex n

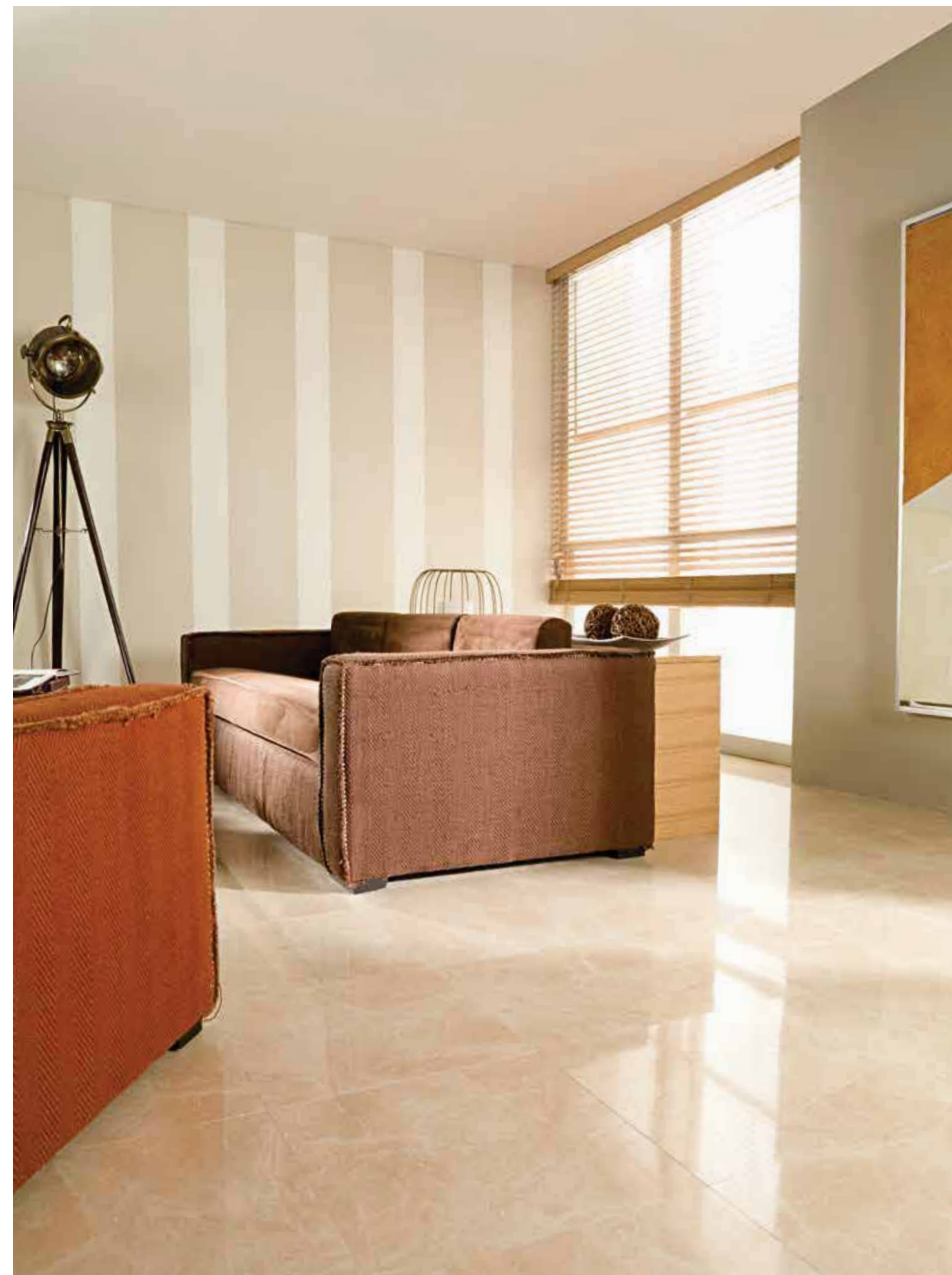
*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



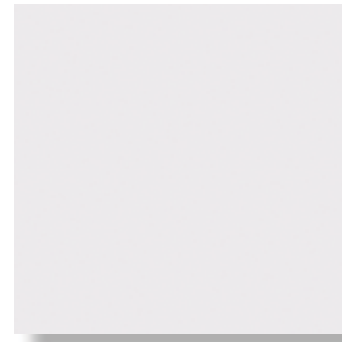
ZÓCALO 10x43,5cm
MÁRMOL CREMA MARFIL P8035347 / 100121179 G11



KALI CREMA 43,5x43,5cm

MARMI BLANCO

Gres Rectificado / Rectified Floor Tiles



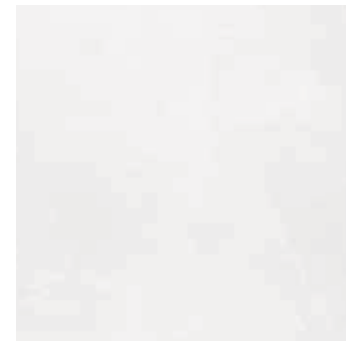
MARMI BLANCO G-R
 43,5x43,5x1cm P1459029 / 100065043 G331
 59,6x59,6x1,1cm P1856893 / 100137752 G347
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

MÁRMOL NILO

Pavimento Gres / Floor Tiles



MÁRMOL NILO MARFIL G
 44,6x44,6x1cm P1411502 / 100010359 G319
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



MÁRMOL NILO BLANCO G
 44,6x44,6x1cm P1411500 / 100010351 G319
 Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
 Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294
 Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	flexitec n / maxifluid
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,44	21,53	1420,78	flexitec n
44,6x44,6cm	5	0,99	66	65,6	22,5	1485	flexitec n
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36	one-flex n
10x44,6cm Zócalo	20	0,87	72	62,64	18,18	1308,96	one-flex n
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex n / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex n / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
 INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT



ZÓCALO 9,8x59,6cm
MARMI BLANCO P8260089 / 100098410 G30



ZÓCALO 10x44,6cm
MÁRMOL NILO MARFIL P4328109 / 100112618 G7
MÁRMOL NILO BLANCO P4328110 / 100120555 G7



• HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA		
MARMI BLANCO	P9210303 / 100169714	G130	P9210424 / 100193892	G150	P9210410 / 100193817	G150
• HUELLA TÉCNICA 31,6x44,6cm		ESQUINA DERECHA		ESQUINA IZQUIERDA		
MÁRMOL NILO		G125		G138	G138	



MARMI BLANCO 59,6x59,6cm

CARRARA BRILLO

Pavimento Gres / Floor Tiles



CARRARA BLANCO BRILLO
44,6x44,6x1cm P2460042 / 100140439 G319
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Blanco B22501001 / 100004294

ARIZONA

Gres Porcellanato · Pasta Ecológica / Porcellanato Tiles · Ecologic



ARIZONA CALIZA - P
44,3x44,3x1cm P2460006 / 100099464 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



ARIZONA CALIZA ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460051 / 100140976 G311

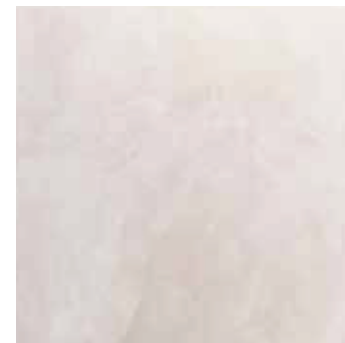


MICROCEMENTO

Tierra Neutra · Porcelánico No Rectificado / Non Coloured Biscuit · Non Rectified Porcelain



MICROCEMENTO GRIS
44,3x44,3x1cm P2460021 / 100100736 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



MICROCEMENTO BLANCO
44,3x44,3x1cm P2460018 / 100100695 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm	
MICROCEMENTO GRIS	P8270026 / 100109765	G7
MICROCEMENTO BLANCO	P8035331 / 100114677	G7
CARRARA BLANCO BR.	P4328112 / 100171102	G7

HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
MICROCEMENTO / CARRARA BLANCO BR.	G125	G138

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm	
ARIZONA CALIZA	P8270029 / 100113649	G7

HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm	ESQUINA DERECHA	ESQUINA IZQUIERDA
ARIZONA CALIZA	G125	G138

DOVER

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



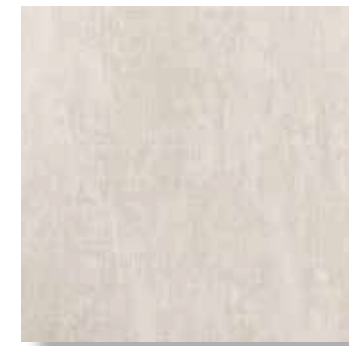
DOVER ACERO
44,3x44,3x1cm P2460065 / 100157354 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



DOVER CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460064 / 100157357 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

SAFARI

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



SAFARI ARENA
44,3x44,3x1cm P2460071 / 100177519 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Beige B22502016 / 100004308



SAFARI CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460072 / 100177540 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

PARK

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



PARK GRIS
44,3x44,3x1cm P2460068 / 100157370 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



PARK ARENA
44,3x44,3x1cm P2460066 / 100157372 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

JAPAN

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



JAPAN BLANCO
44,3x44,3x1cm P2460048 / 100140546 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305



JAPAN MARINE
44,3x44,3x1cm P2460049 / 100140547 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



ZÓCALO	10x44,3cm	
DOVER ACERO	P8035368 / 100159645	G7
DOVER CALIZA	P8035367 / 100159646	G7
PARK ARENA	P8270070 / 100158750	G7
PARK GRIS	P8270069 / 100158749	G7



• HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm
DOVER / PARK

ESQUINA DERECHA

ESQUINA IZQUIERDA

G125

G138

G138

TECHNICAL SPECS - INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n

*valores aproximados. *approximated values.

i
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MEDIO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MEDIUM TRANSIT



RODANO ACERO 44,3x44,3cm

RODANO

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



RODANO ACERO
44,3x44,3x1cm P2460033 / 100123817 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Manhattan B22502002 / 100004295



RODANO TAUPE
44,3x44,3x1cm P2460032 / 100123819 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Cemento B22502004 / 100004297



RODANO CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460034 / 100123818 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Gris B22502013 / 100004305

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,34	1320,48	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

i
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

ZÓCALO	10x44,3cm	
RODANO ACERO	P8270053 / 100141845	G7
RODANO TAUPE	P8270054 / 100141846	G7
RODANO CALIZA	P8270046 / 100130259	G7



- HUELLA TÉCNICA 31,6x44,3cm
RODANO

ESQUINA DERECHA

G125

ESQUINA IZQUIERDA

G138

G138

NATAL

Gres Porcellanato / Porcellanato Tiles



NATAL MARFIL
44,3x44,3x1cm P2460039 / 100140103 G311
Butech recomienda junta / Butech recommends joint:
Colorstuk Rapid n Marfil B22502009 / 100004302

TECHNICAL SPECS · INFORMACIÓN TÉCNICA

EMBALAJE / PACKING

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	flexitec n

*valores aproximados. *approximated values.

i
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT

GUÍA TÉCNICA
TECHNICAL GUIDE

*NUESTRO CATÁLOGO OUR CATALOGUE
DEFINICIÓN DE ICONOS ICON DEFINITION
CERTIFICADOS CERTIFICATES
INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN INSTALLATION INSTRUCTIONS
INFORMACIÓN TÉCNICA TECHNICAL INFORMATION
TIENDAS Y ASOCIADOS DISTRIBUTORS & STORES*

NUESTRO CATÁLOGO / OUR CATALOGUE

- Para ayudar a entender nuestro catálogo, nos hemos comprometido a desglosar cada uno de los datos que aparecen. De este modo, queremos que su utilización sea mucho más práctica y como no, funcional.
- In order to understand our catalogue an explanation of the data which appears in it is necessary. This explanation will make the use of our catalogue more practical and of course useful.



Tipología de producto
Type of product

Serie
Serie

Descripción de producto
Product description

Grupo de precios
Price Group

Código
Code

Embalaje de Producto
Product Packing

Color de junta
Joint colour

Datos técnicos
Technical Data

Información adicional
Additional Information

Página
Page

Despiece
Piece

Bajo el nombre del producto aparecen dos códigos, uno en negro y otro en rojo. El código negro pertenece a códigos KEA, mientras que el código rojo pertenece a códigos SAP.
Underneath the name of the product two codes appear, one in black and the other in red. Black codes belong to the kea code system while red codes refers to the SAP code system.

En cada pié de página se detalla datos de embalaje de los productos que aparecen, tales como: nº piezas por caja, m² por caja, peso de caja, peso del pallet...
On each footnote the packaging information appears for the material displayed on th page. Number of pieces per box, sqm per box, per pal, weight...

Los modelos vienen acompañados por una serie de iconos, los cuales nos indican datos técnicos de cada modelo. Models are presented with a set of icons which give information about the technical characteristics of each product.

DEFINICIÓN DE ICONOS / ICON DEFINITION

- Los siguientes iconos se utilizan en este catálogo.
- The following icons are used throughout this catalogue.



BRILLO / GLOSS

- BRILLO
Acabado superficial brillante con un alto grado de reflexión a la luz.
- GLOSS
Shiny surface finish with a high degree of light reflection.



MATE / MATT

- MATE
Acabado superficial de aspecto natural, no brillante.
- MATT
Natural, not shiny, surface finish.



DESTONIFICADO
TONE VARIATIONS

- DESTONIFICADO
Las series identificadas con este icono presentan un diseño general destonificado que puede requerir la conformación de paneles lo suficientemente representativos en número de piezas, como para poder apreciar el grado de variación tonal y de aspecto.
- TONE VARIATIONS
Series marked with this icon have a high degree of shade variation. As a result, a board with a tiled surface might be needed to reflect true appearance and shade variation once laid.



RECTIFICADO
RECTIFIED

- RECTIFICADO
Nombre que recibe el acabado de aquellas baldosas mejoradas dimensionalmente tras el proceso de cocción. El mecanizado al que se somete realiza igualmente la calidad estética del ambiente formado.
- RECTIFIED
Name given to the finish of tiles dimensionally improved after firing. The process enhances the aesthetic quality of the setting created.



LAPADO / LAPPATO

- LAPADO
Las baldosas son pulimentadas mecánicamente de forma heterogénea, creando un efecto de mate-brillo muy natural, similar al que se produce en las superficies que tienen un uso continuado en el tiempo.
- LAPPATO
The tiles are polished mechanically and unevenly, creating a very natural matt-gloss effect, similar to that seen on surfaces that have become worn over time.



ANTISLIP

- ANTISLIP
Textura superficial que minimiza el riesgo al deslizamiento. Acabados suaves que aportan seguridad al caminar.
- ANTISLIP
Surface texture which minimises the risk of slippage. Smooth finishes that guarantee safe steps.



TEXTURA / TEXTURE

- TEXTURADO
Superficie con pequeños resaltes que proporcionan un acabado con relieve suave.
- TEXTURED FINISH
Surface with small protrusions that provide a smooth relief finish.



LUSTRE / LUSTER

- LUSTRE
Aplicación superficial que dota de brillo a una parte o a la totalidad de la decoración de la baldosa, con el fin de remarcar zonas de relieve, dibujos o formas del diseño de la pieza.
- LUSTER
An application applied to the surface which either brings out part or all of the gloss in the decoration so that the relief, the pattern or the design of the tile is highlighted.



BRILLO LUSTRE
LUSTER GLOSS

- LUSTRE BRILLO
Aplicación superficial que dota de alto brillo a una parte o a la totalidad de la decoración de la baldosa, con el fin de remarcar zonas de relieve, dibujos o formas del diseño de la pieza.
- GLOSS LUSTER
An application applied to the surface which either brings out part or all of the high gloss in the decoration so that the relief, the pattern or the design of the tile is highlighted.



RELIEVE / RELIEF

- RELIEVE
Acabado con resaltes importantes claramente definidos y que aportan sensación de volumen a la superficie.
- RELIEF
Finish with high and clearly defined ridges, providing volume to the surface.



GT

- GRANILLA TÉCNICA
Aplicación superficial previa de granillas específicas para la serie Stonker, aplicadas con anterioridad a la cocción y que genera una superficie antideslizante con buena resistencia al desgaste.



GT_{ex}

- GRANILLA TEXTURE
Aplicación superficial de granillas y cubiertas previa a la cocción para aportar ligera textura al acabado original, pero con prestaciones de seguridad inferiores al acabado antislip.



NANO-KER
HIGH PERFORMANCE CERAMIC TECHNOLOGY

- NANO-KER
Aplicación superficial de nanomateriales previa a la cocción y que aporta un acabado antideslizante de textura agradable al tacto.

GRUPOS DE VENTA FACHADAS FACADE PRICE GROUP

FORMATO / SIZE		FORMATO / SIZE	
G415	43,5x65,9 m4	G432	45x90 m4
G435	43,5x65,9 mll	G458	45x90 mll
G446	43,5x65,9 mll + m4	G473	45x90 mll + m4
G420	59,6x59,6 m4	G483	19,3x120 m4 / 19,3xmll
G440	59,6x59,6 mll	G490	19,3x120 m6
G455	59,6x59,6 mll+m4	G494	19,3x120 mll + m6
G462	59,6x120 m4		
G467	59,6x120 m6		
G479	59,6x120 mll / 80x80 mll		
G484	59,6x120 mll + m4 ver		
G488	59,6x120 mll + m6 hor		

INFORMACIÓN SOBRE LA ILUMINACIÓN LIGHT INFORMATION



El tipo de luz existente en el espacio a revestir resulta fundamental para conseguir la continuidad del tono entre suelo y pared, por lo que se recomienda la utilización de luz blanca, la misma que se emplea en el proceso de igualación realizado en Porcelanosa.

Considering the existing light in a room is essential to achieve continuity between the tone of the wall and the floor. This is why white light is recommended, which is the same one that Porcelanosa applies in its levelling process.



luz fría
cold light

luz blanca
neutral light

luz cálida
warm light

CERTIFICADOS CERTIFICATES



ECOLABEL

LA ETIQUETA ECOLÓGICA EUROPEA. ES UN ESQUEMA VOLUNTARIO DE CERTIFICACIÓN AMBIENTAL QUE PRETENDE DISTINGUIR AQUELLOS PRODUCTOS DE MERCADO Y SERVICIOS QUE SON RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE. CREADO EN 1992, LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS CERTIFICADOS CON LA ECOLABEL, LLEVAN CONSIGO EL LOGO DE LA FLOR PERMITIENDO SU IDENTIFICACIÓN CLARA Y FÁCIL A LOS CONSUMIDORES Y COMPRADORES, TANTO PÚBLICOS COMO PRIVADOS. A PESAR DE QUE EL LOGO PUEDE PARECER SIMPLE, LOS CRITERIOS AMBIENTALES QUE HAY DETRÁS DE LA CERTIFICACIÓN SON CONSISTENTES Y SÓLO LOS MEJORES PRODUCTOS, LOS MÁS RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE, SON CERTIFICADOS CON EL CARACTERÍSTICO DISTINTIVO DE LA FLOR. LA SERIE STONKER ECOLOGIC, CUENTA CON DICHO DISTINTIVO.

THE EUROPEAN ECOLABEL IS A VOLUNTARY SCHEME FOR ENVIRONMENTAL CERTIFICATION, DESIGNED TO DISTINGUISH PRODUCTS AND SERVICES THAT ARE ENVIRONMENTALLY-FRIENDLY. CREATED IN 1992, THE PRODUCTS AND SERVICES AWARDED THE ECOLABEL CARRY THE FLOWER LOGO, ALLOWING CONSUMERS – INCLUDING PUBLIC AND PRIVATE PURCHASERS – TO IDENTIFY THEM EASILY. WHILE THE LOGO MAY BE SIMPLE, THE ENVIRONMENTAL CRITERIA BEHIND IT ARE TOUGH, AND ONLY THE VERY BEST PRODUCTS, WHICH ARE KINDEST TO THE ENVIRONMENT, ARE ENTITLED TO CARRY THE EU ECOLABEL. THE STONKER ECOLOGIC SERIES CARRIES THIS LABEL.

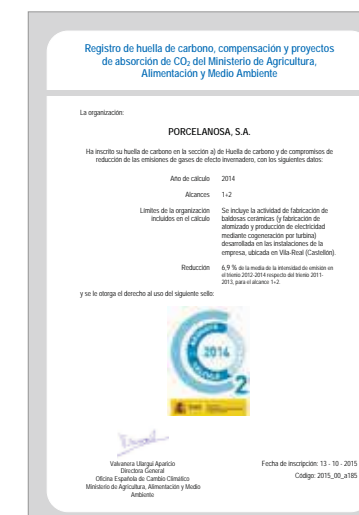


CO₂ calculado: 16 kg CO_{2eq}

HUELLA CARBONO

STONKER ECOLOGIC CUENTA TAMBIÉN CON UN ESTUDIO DE HUELLA DE CARBONO (CARBON FOOTPRINT) Y LA CERTIFICACIÓN POSTERIOR POR AENOR SEGÚN REQUISITOS DEL REFERENCIAL BRITÁNICO PAS 2050 (CRADLE TO GATE). LOS OBJETIVOS DEL ESTUDIO REALIZADO SON DETERMINAR LA CONTRIBUCIÓN 'CUANTIFICADA' DEL PROCESO DE FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ESTE PRODUCTO AL CAMBIO CLIMÁTICO, IDENTIFICAR POSIBLES REDUCCIONES DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y AMPLIAR LA INFORMACIÓN PARA INCORPORAR EL IMPACTO DE LAS EMISIONES EN LAS DECISIONES SOBRE PROVEEDORES, MATERIALES, DISEÑO DE PRODUCTO, PROCESOS DE FABRICACIÓN, ETC.

A CARBON FOOTPRINT STUDY HAS ALSO BEEN CARRIED OUT FOR STONKER ECOLOGIC, WITH SUBSEQUENT CERTIFICATION BY AENOR ACCORDING TO THE BRITISH PAS 2050 'CRADLE TO GATE' ASSESSMENT. THE AIMS OF THE STUDY ARE TO DETERMINE THE 'QUANTIFIED' CONTRIBUTION OF THE MANUFACTURING AND DISTRIBUTION PROCESS FOR THIS PRODUCT TO CLIMATE CHANGE, TO IDENTIFY POSSIBLE WAYS OF REDUCING GREENHOUSE GAS EMISSIONS, AND TO EXTEND THE INFORMATION TO INCLUDE THE IMPACT OF EMISSIONS IN DECISIONS MADE REGARDING SUPPLIERS, MATERIALS, PRODUCT DESIGN, MANUFACTURING PROCESSES, ETC.



CERTIFICADOS CERTIFICATES



ISO 14021

FIEL A SU COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE, PORCELANOSA HA DESARROLLADO STON-KER® ECOLOGIC, UNA COLECCIÓN DE BALDOSAS FABRICADAS CON MATERIAL RECICLADO PROVENIENTE DEL PROPIO PROCESO DE PRODUCCIÓN.

EL SOPORTE DE STON-KER® ECOLOGIC SE ELABORA A PARTIR DE MATERIAL RECICLADO DE PRECONSUMO (TIESTO CRUDO Y POLVO DE ASPIRACIÓN) QUE ES REINCORPORADO AL PROCESO DE PRODUCCIÓN. LA PRODUCCIÓN DE STON-KER® ECOLOGIC SUPONE UNA NOTABLE REDUCCIÓN EN EL CONSUMO DE MATERIAS PRIMAS (ADEMÁS DE MINIMIZAR EL IMPACTO AMBIENTAL ASOCIADO A LA EXTRACCIÓN Y TRANSPORTE DE LAS MISMAS), ASÍ COMO UN SIGNIFICATIVO AHORRO ENERGÉTICO EN LA PRODUCCIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS.

EL CONTENIDO EN MATERIAL RECICLADO, SUPERIOR AL 95%, SE RECOGE EN LA DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTO, CERTIFICADO POR ISO 14021, Y QUE CERTIFICA A TRAVÉS DE UN ORGANISMO EXTERNO DE CONFIANZA EL CARÁCTER ECOLÓGICO DE LA SERIE.

LA UTILIZACIÓN DE STON-KER® ECOLOGIC EN EL REVESTIMIENTO DE EDIFICIOS APORTA VALORACIÓN ADICIONAL (PUNTOS EXTRA) EN LA EVALUACIÓN DE LOS MISMOS POR LOS PRINCIPALES REFERENCIALES EXISTENTES EN EL MERCADO (LEED, BREEAM, VERDE,...)



CERTIFICADOS CERTIFICATES



ISO 50001:2011

PORCELANOSA HA IMPLANTADO UN SISTEMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA DE ACUERDO A LA NORMA ISO 50001, COMO UNA HERRAMIENTA QUE PERMITA LA REDUCCIÓN DE LOS CONSUMOS DE ENERGÍA Y CONSECUENTEMENTE LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO. A TRAVÉS DE LA MEJORA DEL DESEMPEÑO ENERGÉTICO, SE PERSIGUE FOMENTAR LA MÁXIMA EFICIENCIA EN TODOS NUESTROS PROCESOS, REFRENDANDO DE ESTA FORMA EL CLARO COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL ADOPTADO DESDE EL INICIO DE LA ACTIVIDAD.

PORCELANOSA HAS IMPLEMENTED AN ENERGY MANAGEMENT SYSTEM IN ACCORDANCE WITH THE ISO 50001 STANDARD, DESIGNED TO ACT AS A TOOL FOR THE REDUCTION OF ENERGY CONSUMPTION AND CONSEQUENTLY THE EMISSION OF GREENHOUSE GASES. BY IMPROVING ENERGY PERFORMANCE LEVELS, THE AIM IS TO PROMOTE MAXIMUM EFFICIENCY IN ALL OUR PROCESSES, THEREBY FURTHER ENDORSING THE CLEAR ENVIRONMENTAL COMMITMENT MAINTAINED BY THE COMPANY THROUGHOUT ITS HISTORY.



CERTIFICADOS CERTIFICATES



ISO 9001:2008

CON LAS PREMISAS DE MEJORA CONTINUA Y SATISFACCIÓN DE CADA CLIENTE, PORCELANOSA ASEGURA LAS PRESTACIONES, TANTO ESTÉTICAS COMO TÉCNICAS, DE SUS PRODUCTOS A TRAVÉS DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD CERTIFICADO POR LA NORMA ISO 9001, APLICADO AL DISEÑO, PRODUCCIÓN, DISTRIBUCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PAVIMENTOS, REVESTIMIENTOS Y PIEZAS ESPECIALES CERÁMICAS.

WITH A PHILOSOPHY BASED ON GOING IMPROVEMENTS AND CUSTOMER SATISFACTION, PORCELANOSA GUARANTEES THE AESTHETIC AND TECHNICAL CHARACTERISTICS OF ITS PRODUCTS BY APPLYING A QUALITY-CONTROL SYSTEM CERTIFIED BY ISO 9001 TO THE DESIGN, PRODUCTION, DISTRIBUTION AND COMMERCIALISATION OF ITS WALL AND FLOOR TILES AND TRIMS.



CERTIFICADOS CERTIFICATES



ISO 14001:2004

EN EL CONTEXTO DE UNA LEGISLACIÓN CADA VEZ MÁS EXIGENTE, PORCELANOSA DEMUESTRA SU SÓLIDO COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL MEDIANTE LA ADOPCIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN CERTIFICADO POR LA NORMA ISO 14001, TRANSMITIENDO DE ESTA FORMA NUESTRA POLÍTICA DE RESPETO Y PREOCUPACIÓN POR EL MEDIO AMBIENTE.

WITH A FRAMEWORK OF INCREASINGLY STRICT LEGISLATIVE CONTROLS, PORCELANOSA HAS DEMONSTRATED ITS FIRM COMMITMENT TO THE ENVIRONMENT WITH THE INTRODUCTION OF A MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED TO ISO 14001, THUS REFLECTING ITS RESPECT AND CONCERN FOR THE ENVIRONMENT.



CERTIFICADOS CERTIFICATES



DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (DAPc)

DAPcons.002.015



EL SISTEMA DESARROLLADO DE DECLARACIONES AMBIENTALES DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (DAPC) SE HA CREADO UNA PARA FACILITAR LA ADAPTACIÓN DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN A UN NUEVO MODELO MÁS COHERENTE Y SOSTENIBLE MOTIVADO POR UN MAYOR INTERÉS SOCIAL PARA DISMINUIR EL IMPACTO AMBIENTAL. INCLUIDO EN EL MUNDO DE LA CONSTRUCCIÓN, UNO DE LOS DE MAYOR IMPACTO, TRATARSE DE UNA INICIATIVA PIONERA EN ESPAÑA Y ESTAR AL NIVEL DE ALGUNOS PAÍSES PUNTEROS DE EUROPA EN ESTE TEMA Y LA CREACIÓN DE NUEVAS EXIGENCIAS MEDIOAMBIENTALES POR LA LEGISLACIÓN. FUNDAMENTALMENTE, SE TRATA DE CONSEGUIR UNA MEJORA AMBIENTAL DE LA CONSTRUCCIÓN DESDE UN BUEN CONOCIMIENTO DE LOS IMPACTOS DE CADA UNO DE LOS COMPONENTES ASÍ COMO LA TRANSPARENCIA MEDIOAMBIENTAL DEL SECTOR. (FUENTE: [HTTP://ES.CSOSTENIBLE.NET/DAPC/OBJETIVOS/](http://es.csostenible.net/dapc/objetivos/))

DAPcons.002.016



THE SYSTEM DEVELOPED FOR ENVIRONMENTAL DECLARATIONS FOR BUILDING PRODUCTS (EPD) HAS BEEN CREATED IN ORDER TO HELP THE CONSTRUCTION SECTOR ADAPT TO A NEW, MORE COHERENT AND MORE SUSTAINABLE MODEL, MOTIVATED BY GROWING SOCIAL INTEREST IN REDUCING ENVIRONMENTAL EFFECTS IN THE FIELD OF CONSTRUCTION, ONE OF THE SECTORS THAT CAUSES THE GREATEST IMPACT. THIS IS A PIONEERING INITIATIVE IN SPAIN, AIMED AT ACHIEVING THE SAME LEVEL AS SOME OF THE LEADING EUROPEAN COUNTRIES IN THIS AREA, AND IN LINE WITH THE DEMANDS RESULTING FROM NEW ENVIRONMENTAL LEGISLATION. THE GOAL IS TO ACHIEVE ENVIRONMENTAL IMPROVEMENTS IN THE CONSTRUCTION SECTOR, BASED ON A THOROUGH UNDERSTANDING OF THE IMPACTS CAUSED BY EACH OF ITS COMPONENTS, AS WELL AS THE ENVIRONMENTAL TRANSPARENCY OF THE SECTOR. (SOURCE: [HTTP://ES.CSOSTENIBLE.NET/DAPC/OBJETIVOS/](http://es.csostenible.net/dapc/objetivos/))

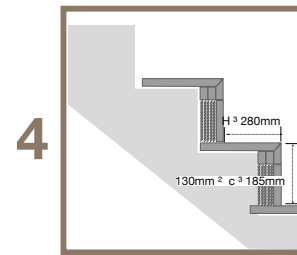
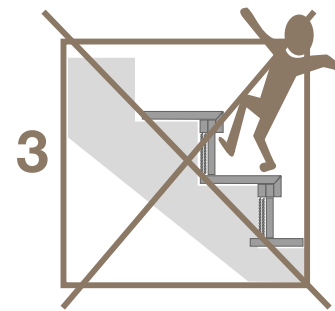
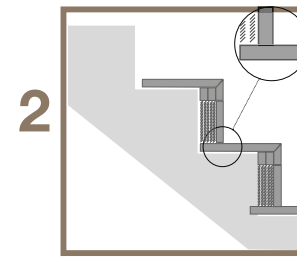
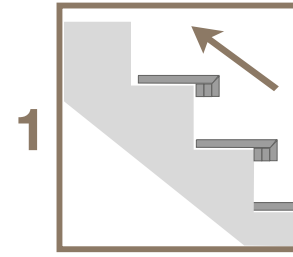


INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN HUELLA TÉCNICA



COLOCACIÓN:

- Asegurarse que el soporte estructural esté enrasado y preparado (limpio de polvo, aceites..)
- El sentido de colocación será desde abajo hacia arriba (sentido ascendente) (1)
- Utilizar herramientas de colocación adecuadas, así como adhesivos específicos para la baldosa y soporte implicados.
- Manipular con cuidado.
- La contrahuella debe apoyar sobre la pieza base (primer escalón) o sobre la huella (sucesivos peldaños). (2)
- Colocar todas las huellas, dejando la colocación de las contrahuellas para el final. (1)
- Maestrear la verticalidad sobre la que se coloca la contrahuella hasta el nivel que nos permita, una vez completado el fraguado, colocando en capa fina, llegar al límite exterior de la huella ó a la distancia específica para dejar la diferencia de profundidad deseada entre huella y contrahuella. Según el código técnico de la edificación, para escaleras previstas para evacuación ascendente, ó las utilizadas preferentemente por niños, ancianos ó personas con discapacidad, no se permite bocel ni resalte (huella y contrahuella deben quedar perfectamente alineados), para evitar tropiezos y caídas. (3)
- Cortar la contrahuella a la medida establecida para cumplir con el dimensionamiento inicial de la escalera (el código técnico de la edificación establece que para escaleras de uso general, la altura del peldaño debe de ser inferior a 18,5 cm y superior a 13 cm, además, la superficie pisable (huella) debe ser superior a 28 cm. (4)
- Las baldosas deben quedar perfectamente macizadas, sin huecos, para evitar potenciales fuentes de roturas ó despegues. (2)
- Se debe proceder al rejuntado entre las distintas piezas, empleando para ello los materiales recomendados por Porcelanosa.
- Proteger el material ya colocado hasta que finalice la obra, con el fin de evitar daños sobre la superficie cerámica durante los trabajos posteriores.



INSTALLATION:

- Make sure that the substrate is flat and ready for laying the treads (with no dust, oil or grease etc).
- Start to lay the treads from the bottom of the staircase (moving upwards). (1)
- Use suitable tile-laying tools and the right adhesive for the tiles and substrate.
- Handle the tiles with care.
- The stair riser of the first step should rest on the bottom floor tile. Subsequent risers should rest on the stair tread below each one. (2)
- Lay all the stair treads before proceeding to lay the risers. (1)
- Level the vertical substrate for each stair riser so that, once the cement has set and the stair riser has been laid using the thin bed method, it reaches the outer edge of the stair tread above it or leaves the desired joint between them. According to the Spanish Building Code, when stairs are used for upward evacuation or mainly used by children, the elderly or the disabled, stair nosings or overhanging treads are forbidden. (The tread and riser must be edge to edge). (3)
- Cut the stair riser to the right size to comply with the initial plans for the stairs. (The Spanish Building Code establishes that stairs for general use should have steps with a height of over 13 cm and less than 18.5 cm and that the treads should be bigger than 28 cm). (4)
- Bond the tiles solidly, making sure that there are no voids, to prevent them from breaking or coming loose. (2)
- Grout the tiles using materials recommended by Porcelanosa.
- Protect the tiled surfaces until all on-site work has been completed in order to prevent them from being damaged during subsequent building tasks.

INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

BALDOSAS CERÁMICAS



1-

1-La colocación de cerámica requiere de personal cualificado, con experiencia demostrada y herramientas y útiles adecuados: llanas dentadas, crucetas, mazas de goma, ventosas para la colocación y llanas de goma, esponjas y cubetas para el rejuntado. Revisar previamente la información contenida en los embalajes y respetar escrupulosamente las recomendaciones del fabricante.



2-

2-Comprobar que el soporte que se va a revestir sea estable y el fondo de colocación adecuado para la colocación de cerámica: superficie con textura rugosa no disgregable, perfectamente nivelada y sin defectos de planitud. Se recomienda la impermeabilización de ambientes húmedos.



3-

3-La superficie a revestir debe estar totalmente limpia de polvo o cualquier otra sustancia que pueda perjudicar la adhesión de las baldosas. Para colocaciones específicas (sistemas de calefacción radiante, fachadas con anclajes mecánicos, cerámica en techos ó resolución de parámetros particulares de proyecto) solicitar información concreta adicional para cada situación.



4-

4-La iluminación del lugar de trabajo ha de ser lo suficientemente intensa como para detectar con facilidad cualquier defecto de colocación, especialmente "cejas" entre baldosas. Se recomienda trabajar con focos eléctricos y una iluminación superior a la de uso.



5-

5-Elegir el tipo de adhesivo en función del ambiente y baldosa a revestir. La elección de la baldosa y del adhesivo son críticos en el comportamiento posterior del conjunto. Los factores a tener en cuenta son: tipo de material cerámico, formato de la baldosa, soporte de colocación y destino de uso (tráfico al que va ser sometido, requisitos de seguridad frente a caídas, ...). En los catálogos de PORCELANOSA encontrará referencias para el ámbito de uso y la resistencia al deslizamiento, así como del adhesivo butech recomendado para cada modelo.



6-

6-El único sistema de colocación recomendado es la colocación en capa fina y llana dentada. En baldosas con formato superior a 1.000 cm², se recomienda la técnica de doble encolado, con aplicación del adhesivo tanto sobre el soporte como en el dorso de la baldosa cerámica



7-

7-Todas las baldosas cerámicas y en especial las rectificadas, deben manipularse con el máximo cuidado, para evitar su rayado, despuntado o desconchado. Antes de iniciar la colocación, comprobar que la baldosa no presente ningún defecto.



8-

8-Las juntas de colocación serán de al menos 1,5 mm en colocaciones interiores y 5 mm en pavimentos exteriores. En colocaciones a junta trabada, realizar la colocación a ¾ de pieza. Se recomienda el uso de crucetas autonivelantes.



9-

9-Respetar las recomendaciones del fabricante en la preparación y utilización de los adhesivos. No aplicar el adhesivo en un espesor final superior al indicado en el saco, comprobar la capacidad humectante del adhesivo y presionar la cerámica sobre el material de agarre mediante un movimiento de vaivén. Distribuir el adhesivo de forma homogénea bajo la baldosa. Espesores diferentes pueden producir defectos tipo "ceja" por retracción diferencial del material de agarre. Cuando deba continuarse una colocación a partir de una cerámica ya colocada, estimar la posible retracción y tomar un nivel que la compense.



10-

10-Las juntas perimetrales estarán presentes en esquinas, cambios de plano del pavimento y cambios de material. Se recomienda cubrir con el zócalo o la propia baldosa y sellar con una masilla elástica. Anchura mínima de la junta: 8 mm.



11-

11-Respetar las juntas estructurales. Realizar las juntas de movimiento según las indicaciones del técnico de la obra. En general, no diseñar áreas superiores a 50-70 m² en interiores y la mitad en exteriores. Anchura mínima de la junta: 8 mm.



12-

12-Tanto durante la fase de colocación como antes de finalizar la jornada, revisar la calidad del trabajo realizado antes de que el material de agarre complete su tiempo de ajuste y corregir los defectos mediante el uso de ventosas y mazas de goma.



13-

13-Antes de proceder al rejuntado, revisar que el material de agarre haya endurecido. Retirar los restos de crucetas, limpiar las juntas de colocación en toda su longitud, anchura y profundidad y finalmente, comprobar que no quede humedad en el interior de la junta.



14-

14-El relleno de juntas se debe realizar cuando las baldosas se encuentren perfectamente adheridas al soporte. En el caso del pavimento, se deben respetar las recomendaciones del fabricante de adhesivos, con el fin de dejar transcurrir el tiempo suficiente antes de ser pisado o sometido a cualquier tipo de carga. Se pueden evitar así despegues o roturas prematuras.



15-

15-Respetar las recomendaciones del fabricante en la preparación y utilización de los materiales de junta. Comprobar que el material y herramienta elegida no dañan la superficie de la cerámica. El material de rejuntado se aplicará con llana de goma. En los catálogos de PORCELANOSA encontrará el material de butech recomendado para cada modelo.



16-

16-En zonas de agua se debe utilizar material de rejuntado de naturaleza epoxi y cubrir los encuentros con bañera ó ducha con silicona para evitar filtraciones de agua que generan problemas de absorción y potenciales cambios de tonalidad y expansión por humedad.



17-

17-Proteger el pavimento contra cargas prematuras, otros trabajos de obra y condiciones climáticas adversas. Se recomienda cubrir los pavimentos con láminas o paneles que eviten la acumulación de suciedad y protejan del rayado, la abrasión y golpes.



18-

18-En la limpieza de obra, utilizar productos compatibles con la resistencia química de las baldosas. Evitar el uso de detergentes sólidos con partículas abrasivas, así como agentes de limpieza que contengan ácido fluorhídrico (HF). Este ácido ataca el esmalte y causa daños irreparables en la cerámica.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

CERAMIC TILES



1-

1- Installation of ceramic tiles should be carried out by skilled personnel, with demonstrable experience and appropriate tools and equipment, (i.e. toothed trowels, tile spacers, rubber mallets and suction cups for installation, and rubber trowels, sponges and containers for grouting). Check the information contained on the packaging beforehand, and meticulously follow the manufacturer's recommendations.



2-

2- Check that the substrate to be covered is stable and the base is suitable for installing ceramic tiles: rough texture, not friable, completely flat and level. We recommend that all damp areas are waterproofed.



3-

3- Surfaces to be tiled must be completely free of dust or any other substance which could impair tile adhesion. For specific installations (radiant heating systems, façades with mechanical anchors, ceramics on roofs/ceilings or particular design constraints) request additional information specifically for each application.



4-

4- The workplace must be adequately lit to detect possible installation defects easily, especially lippage between tiles. Electric site lighting is recommended, to provide brighter than normal light.



5-

5- Choose the type of adhesive depending on the conditions and tiles used. The choice of tile and adhesive are critical to the subsequent performance of the entire work. Factors to take into account are: the type of ceramic material, tile format, substrate and end use (any traffic it will be subjected to, safety requirements in respect of falls ...). PORCELANOSA catalogues contain recommendations in respect of use and slip resistance, as well as the butech adhesive recommended for each design.



6-

6- The only fixing system recommended is installation on a thin layer using a toothed trowel. A double bonding technique (with adhesive applied to both the substrate and the back of the ceramic tile) is recommended for tiles with a format larger than 1,000 cm².



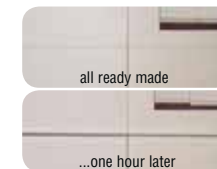
7-

7- Great care should be taken when handling to avoid scratching, breaking or chipping the tiles, especially rectified tiles. Prior to installation, check that the tiles are free from defects.



8-

8- Grout joints should be at least 1,5mm for interior flooring and 5mm for exterior paving. For installations with offset joints, stagger the tiles at the ¾ point. Self-levelling tile spacers are recommended.



9-

9- Follow manufacturer's recommendations in respect of the preparation and use of adhesives. Do not apply adhesive at a thickness greater than indicated on the label, check the wetting capacity of the adhesive and press the ceramic tile into the bonding material with a side to side movement. Distribute the adhesive evenly under the tile. Different thicknesses may produce lippage defects caused by differential shrinkage of the bonding material. When positioning adjacent to previously installed ceramic tiles, estimate possible shrinkage and compensate for this.



10-

10- Edge joints occurring at corners, changes of paving level and changes of material should be covered with tile trim or a tile itself and sealed with flexible sealant. Minimum joint width: 8 mm.



11-

11- Take account of structural joints. Movement joints should be positioned as directed by the project designer. In general, do not design areas greater than 50-70 m² for interiors and half that for exteriors. Minimum joint width: 8 mm.



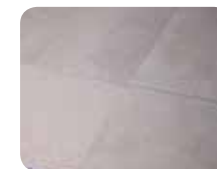
12-

12- Both during installation and at the end of the day, check the quality of the work carried out before the bonding material sets. Correct any defects using suction cups and rubber mallets.



13-

13- Prior to grouting, check that the bonding material has hardened. Remove the tile spacers, clean the joints along their length, width and depth, and check the joint is not damp.



14-

14- Joints should be grouted when the tiles are completely fixed to the substrate. In respect of paving, follow the recommendations of the adhesive manufacturer to ensure sufficient time is allowed before the floor is walked on or subjected to load. In this way movement and/or breakages are avoided.



15-

15- Follow the manufacturer's recommendations in respect of the preparation and use of grouting materials. Ensure that the material and tools chosen do not damage the tile surface. The grout should be applied using a rubber trowel. PORCELANOSA catalogues contain details of the butech materials recommended for each design.



16-

16- Wait for the grout to start to dry, then clean with a sponge dampened in clean water. Do not allow the grout to harden on the tile, especially on textured tiles. Do not soak the joint with excess water.



17-

17- Protect the paving against premature loading, other construction work and adverse weather. We recommend covering the paving with sheets or boards to avoid a build-up of dirt and to protect from scratches, abrasion and impact.



18-

18- For cleaning, use products compatible with the chemical resistance of the tiles. Do not use strong detergents containing abrasives or cleaning agents containing hydrofluoric acid (HF). This acid attacks the glazing and will cause irreparable damage to the tiles.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO BALDOSAS CERÁMICAS



I. COMPORTAMIENTO HIGIÉNICO DE LAS BALDOSAS CERÁMICAS

El proceso de fabricación de las baldosas cerámicas comprende entre sus etapas, una cocción a alta temperatura (del orden de 1100°C-1200°C), e incluso superiores en el caso de porcelánico. Esta temperatura produce reacciones químicas entre los diferentes componentes de la pasta y la decoración así como transformaciones físicas cuyas principales consecuencias son la formación de una estructura dura, compacta y resistente y la reacción e inmovilización de los metales pesados al formarse compuestos que se caracterizan por su alta inactividad química.

Por ello, la presencia de cualquier microorganismo queda descartada al someter al producto durante su fabricación a regímenes de temperatura que hacen imposible su supervivencia.

Los revestimientos y pavimentos cerámicos, si están correctamente instalados (con los materiales de agarre y rejuntado apropiados a su función de uso), representan la alternativa más eficaz, cómoda y segura para mantener las condiciones adecuadas de higiene y limpieza.

Su superficie impermeable, evita la intrusión de líquidos, vapores, sustancias tóxicas o cualquier otro contaminante; evita a su vez, la generación de reacciones, putrefacciones, eflorescencias o cultivo orgánico por sus características no porosas.

Por otra parte, su resistencia química, les hace susceptibles de soportar, sin sufrir alteración, productos detergentes y desinfectantes agresivos, difícilmente utilizable sobre otros materiales de revestimiento y pavimento. Así mismo, por su equipotencialidad eléctrica y la no-predisposición al acumulo de cargas electrostáticas, los revestimientos cerámicos contribuyen al confort fisiológico y evitan la captación del polvo ambiental eléctricamente activo.

La naturaleza de la superficie cerámica evita cualquier fenómeno de adherencia y si ésta se produce por medio de un vehículo intermedio (grasa, barro, etc.) es fácilmente eliminable. Este mismo razonamiento sirve para exaltar las positivas propiedades higiénicas del producto cerámico respecto al depósito, acumulación y anidación de microorganismos y sustancias patógenas y alérgicas.

2. PRECAUCIONES DURANTE LA COLOCACIÓN:

a) La retirada de los restos de material de rejuntado se debe realizar utilizando una esponja humedecida en agua limpia. Esta operación no se debe prolongar en el tiempo, ya que un excesivo tiempo de contacto con la superficie esmaltada, dificulta la posterior eliminación del mismo, en especial aquellos modelos que su superficie presenta relieves.

b) Se hace imprescindible, en la colocación del pavimento, la protección del material ya colocado con sistemas adecuados, para impedir posibles daños hasta la finalización de la obra, debido a la presencia de material abrasivo y continuo trasiego de herramientas. De esta forma, además de la protección de la superficie cerámica, se facilitan así las posteriores tareas de limpieza.

c) Se deben evitar agentes de limpieza que contengan ácido fluorhídrico (HF) y detergentes sólidos que contengan partículas susceptibles de abrasionar el material. El ácido fluorhídrico eliminaría totalmente la superficie esmaltada del material, causando así daños irreparables.

3. CONSEJOS DE MANTENIMIENTO

Los pavimentos y revestimientos cerámicos porosos vidriados y los no porosos sin vidriar no necesitan ningún mantenimiento después de concluir todas las operaciones de puesta en obra. De entre todos los materiales y productos empleados como revestimientos y pavimentos, la cerámica es la que presenta menores exigencias en este campo.

Con independencia de las características del vidriado, características intrínsecas como la resistencia a la abrasión superficial o al rayado, vienen directamente relacionadas con el agente abrasivo que se coloca como fase intermedia entre el pavimento y la suela del calzado que transita sobre éste. Para evitar desgaste prematuro, es recomendable mantener los suelos debidamente limpios, a lo que ayuda sobremanera la colocación de alfombras

en la entrada a locales con acceso directo desde la calle o el jardín.

Los pavimentos y revestimientos vidriados tienen suficiente para la limpieza ordinaria con una pasada con mocho o esponja humedecida para devolver el aspecto superficial original, y detergente neutro.

Si con el transcurso del tiempo, se observa una superficie de aspecto plástico con mayor dificultad para mantenerse limpia, de forma general, suele deberse a la formación de una capa superficial. Esa capa resulta difícil de eliminar con la fregona convencional. Para eliminarla y conseguir la superficie original, se debe emplear una disolución ligeramente ácida (añadir sulfaman en una proporción del 5% en agua) y ejercer una frotación más intensa (cepillo de púas de plástico duro). Aclarar posteriormente con suficiente agua para eliminar la suciedad desincrustada.

El empleo de un mocho de microfibras y agua muy caliente favorecerá el secado de la superficie y minimizará la creación de una capa superficial sobre la baldosa, hecho que facilita el posterior marcado de las huellas y una mayor propensión a captar la suciedad.

No conviene utilizar agentes de limpieza que contengan ceras en su composición, ya que terminan formando una película sobre la baldosa cerámica que favorece la absorción y retención de sustancias extrañas, originando manchas fácilmente detectables y más difíciles de eliminar con las operaciones de limpieza ordinarias.

Si es el caso del baño, donde se suelen formar incrustaciones de jabón o de carbonatos del agua, conviene efectuar limpiezas periódicas con un producto detergente adecuado, dejándolo en reposo durante unos minutos antes de proceder a su eliminación.

Eliminación de manchas e incrustaciones extraordinarias

Para limpiezas extraordinarias, por ejemplo las que son necesarias sobre superficies que han estado abandonadas de la limpieza durante mucho tiempo, se deben emplear detergentes en polvo o líquidos, aplicados frotando con una esponja o estropajo.

Especial atención merece las juntas entre baldosas, que deberán restaurarse en caso de falta de integridad o estanqueidad, con sellantes adecuados. No es aconsejable la utilización de cuchillas o espátulas metálicas sobre la superficie vidriada y tampoco es aconsejable el uso de productos concentrados cuando no se posea seguridad sobre la clase de resistencia química del revestimiento o pavimento.

Accidentalmente, nos podemos encontrar con que el pavimento o revestimiento cerámico se manche por acción de alguna o algunas sustancias de diversas naturaleza. Existen procedimientos físicos y químicos para la eliminación de manchas e incrustaciones, debiéndose adoptar el más idóneo al tipo de baldosa y naturaleza de la mancha.

Los métodos físicos se basan en la utilización de detergentes o abrasivos de gran finura, cuya función es el despegue físico de la mancha y el alejamiento de la superficie cerámica.

Los métodos químicos se basan en la reacción química entre la mancha o incrustación y el detergente que la disuelve o decolora.

En baldosas vidriadas no es aconsejable usar ácidos concentrados de naturaleza desconocida y que puedan atacar la superficie, por desconocerse su resistencia química.

En la tabla siguiente, y a modo de ejemplo, se exponen algunos productos adecuados para el tratamiento de determinadas manchas. Cuando no se conozca la naturaleza de la mancha conviene realizar pruebas con detergentes diferentes, enjuagando la superficie con agua y secándola después de cada prueba. En otros casos, puede resultar eficaz repetir el tratamiento varias veces

o emplear agua caliente para favorecer la reacción.

- NATURALEZA DE LA MANCHA	- DETERGENTE
Adhesivo cementoso	Detergente ácido.
Restos de junta	Detergente ácido.
Manchas orgánicas	Detergente alcalino.
Pintura de rotulador	Disolvente (aguarrás, acetona, etanol (alcohol etílico).
Restos de goma	Detergente alcalino, disolvente.
Manchas de lápiz	Goma de borrar blanda.
Grasa y mugre	Bicarbonato y agua.
Tintas, mercurina	Solución diluida de hipoclorito sódico.
Yodo o bromo	Detergente ácido, agua oxigenada o solución diluida de lejía, amoníaco.
Sangre	Agua oxigenada o solución diluida de hipoclorito sódico (lejía).
Café, té, alimentos, fruta, zumo o cosméticos	Detergente normal disuelto en agua caliente + agua oxigenada o hipoclorito sódico (lejía).

En cualquier caso, y ante la más mínima duda, conviene consultar la ficha técnica del producto.

Restos de silicona: Cuchilla para limpiar vitrocerámica en superficies lisas y que no sean susceptibles de rayado. Para superficies con relieve o brillantes delicadas frente al rayado, se puede utilizar una mezcla de acetona y éter a partes iguales, aplicar sobre la silicona y esperar a que se desprenda.

Marcas de costilla (dorso de la pieza) sobre la superficie cerámica: Alúmina en polvo disuelta en agua y ayudarse de máquina rotativa con disco 3M. Las características del disco deben ser elegidas en función de la resistencia superficial.

No se deben emplear en la limpieza periódica sistemas rotativos o mecánicos con abrasivos de distinta naturaleza, ya que pueden modificar el brillo inicial en distinta medida, según intensidad del tratamiento e incluso en condiciones extremas, según presión y abrasivo utilizado, deteriorar la superficie cerámica.

Igualmente, al efectuar cualquier método de limpieza que se desvíe del convencional, conviene realizar un ensayo previo en una zona concreta antes de aplicar el tratamiento sobre toda la superficie. Así, nos aseguraremos de la inercia o reactividad de la superficie cerámica ante tal método.

CLEANING RECOMENDATIONS FOR CERAMIC TILES



I. HYGIENIC PERFORMANCE OF CERAMIC TILES

The manufacturing process for ceramic tiles includes firing at high temperature (around 1100°C-1200°C), and even higher temperatures in the case of porcelain tiles. This temperature causes chemical reactions between the different components in the tile body and the glaze, as well as physical transformations whose main results are the creation of a hard, compact and highly resistant structure, and the reaction and immobilisation of heavy metals, by forming compounds characterised by their high level of chemical inactivity.

As a result, it is impossible for any microorganisms to be present, as the high temperatures used during the manufacturing process make it impossible for them to survive.

If ceramic wall and floor tiles are correctly laid using suitable bonding and grouting materials for their type of use, they are the most effective, comfortable and safe alternative for maintaining correct levels of hygiene and cleanliness. Their impermeable surface prevents the absorption of any type of liquids, vapours, toxic substances or any other type of contaminant, as well as the production of reactions, putrefaction, efflorescence or organic cultures, due to their non-porous features.

Also, their chemical resistance means they are capable of withstanding aggressive detergents and disinfectants without any alteration, which could not be used with other types of wall and floor coverings. The fact that they cannot become electrostatically charged means that they contribute towards physiological comfort and do not attract electrically charged dust in the atmosphere.

Ceramic tile surfaces are resistant to any type of adherence, and any substance that does become adhered due to the presence of materials such as grease or mud can be easily removed. This also applies to the hygienic properties of ceramic tiles in response to the deposition, accumulation and development of microorganisms and pathogenic or allergic substances.

2. PRECAUTIONS WHEN LAYING TILES:

a) Remnants of grouting material should be removed using a sponge dampened with clean water. The material should be removed as soon as possible, as if it is in contact with the glazed surface for a prolonged period of time it will be difficult to remove, especially on tiles with a reliefpatterned surface.

b) When laying floor tiles, it is essential to protect the tiles that have already been laid using a suitable method, to prevent damage caused by abrasive material and dragging tools across the surface. Apart from protecting the surface of the tiles, this will make any subsequent cleaning processes easier.

c) Do not use cleaning agents that contain hydrofluoric acid or solid detergents that contain particles that may scratch the material. Hydrofluoric acid will completely remove the glazed surface of the material, causing irreparable damage.

3. MAINTENANCE TIPS

Glazed porous as well as unglazed non-porous floor and wall tiles do not need any type of maintenance once they have been laid. From all of the different types of materials and products used as wall and floor coverings, ceramic tiles have the least maintenance requirements.

Regardless of the type of glaze, intrinsic features such as resistance to surface abrasion or scratching are directly associated with the abrasive agent between the tiles and the sole of the footwear moving over them. To avoid premature wear, floors must be kept clean, placing mats at the entrance to premises with direct access from the street or gardens.

Glazed wall and floor tiles only require normal cleaning with a mop or damp sponge to return them to their original appearance, plus neutral cleaning product. Cleaning agents containing waxes should not be used, as they will eventually form a film over the tile that will make them susceptible to absorbing and retaining foreign substances, causing stains that are highly visible and more difficult to eliminate using ordinary cleaning methods.

In bathrooms, where remnants of soap or lime scale can accumulate, tiles should be cleaned regularly with a suitable detergent product, leaving it to act

for a few minutes before rinsing.

Removing difficult stains and incrustations To remove difficult stains, for example on surfaces that have not been cleaned for some time, powdered or liquid detergents should be used,

rubbing with a sponge or scourer. Special attention should be paid to the tile joints, as they must be restored if they are no longer intact or waterproof, using appropriate sealants.

Metallic blades or spatulas should not be used on glazed tile surface, or concentrated products when you do not know the chemical resistance rating of the wall or floor tiles.

Accidents can cause ceramic wall or floor tiles to become stained with different types of substances. Stains and incrustations can be removed using physical and chemical methods, using the most suitable method for the type of tile and the type of stain.

The physical methods involve using detergents or very fine abrasives, which physically remove the stain from the tile surface. The chemical methods are based on a chemical reaction between the stain or incrustation and the detergent that dissolves it or discolours it.

Only use concentrated acids on glazed tiles if their composition is known, as certain types may affect the tile surface. The following table shows some examples of suitable products for treating specific stains. If the type of stain is unknown, different detergents should be tested, rinsing the surface with water and drying it after each test. In other cases, it may be effective to repeat the treatment several times or use hot water to help with the reaction.

- TYPE OF STAIN	- DETERGENT
Cement adhesive	Acidic detergent.
Grouting remnants	Acidic detergent.
Organic stains	Alkaline detergent.
Felt pen	Solvent (methylated spirits, acetone, ethanol).
Rubber remnants	Alkaline detergent, solvent.
Pencil marks	Soft rubber.
Grease and dirt	Bicarbonate and water.
Dyes	Dilute bleach solution.
Iodine or bromine	Acidic detergent, hydrogen peroxide or dilute bleach solution, ammonia.
Blood	Hydrogen peroxide or dilute bleach solution.
Silicone	Vitro-ceramic hob scraper. Cloth soaked in acetone.
Coffee, tea, food, fruit, juice or make-up	Normal detergent dissolved in hot water + hydrogen peroxide or bleach.

In any event, if you have any doubts whatsoever, consult the technical data sheet for the product.

Also, when carrying out any unconventional cleaning method, first test a small zone before applying the treatment to the whole surface, checking the reaction.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

MATERIALES ANTIDESLIZANTES



I. CONSIDERACIONES PREVIAS

Los materiales antideslizantes, debido a las características superficiales inherentes a los mismos (mayor superficie específica), resultan menos higiénicos (mayor facilidad para acumular suciedad y dificultad para eliminarla) que los modelos que no presentan esta propiedad.

La prescripción de este tipo de texturas se debe dirigir únicamente hacia aquellos ambientes que realmente lo requieran, ya sea por especificaciones legales ó normativas, o bien por el establecimiento de las condiciones de seguridad necesarias para minimizar el riesgo de caídas por resbalones en áreas concretas (piscinas, rampas, exteriores zonas húmedas, ...)

2. DURANTE LA INSTALACIÓN

Con el objetivo de minimizar la deposición de restos de material de agarre y rejuntado sobre el pavimento cerámico se deben tomar una serie de precauciones que facilitarán la limpieza posterior y evitarán el empleo de métodos más agresivos de limpieza:

Adoptar las medidas constructivas y organizativas que sean necesarias para garantizar que las vías de acceso y circulación permanezcan todo lo secas que sea posible, evitando potenciales encharcamientos (pendientes, orificios de salida adecuados, desagües, ...).

Evitar el endurecimiento del material de agarre y rejuntado sobre la superficie antideslizante, eliminando cualquier resto de adhesivo cuando aún todavía no ha fraguado, utilizando para ello suficiente cantidad de agua. La operación de rejuntado se debe limitar a áreas pequeñas limpiando inmediatamente el material de la superficie cerámica. Se debe utilizar abundante agua limpia, asegurando que los restos de limpieza son eliminados de la superficie cerámica, evitando así que el material desprendido vuelva a quedar depositado sobre las baldosas. La rugosidad de la textura, así como la mayor superficie específica, son características que provocan que, una vez transcurrido el tiempo de maduración del material cementoso, resulte más compleja la operación de eliminación del mismo de la superficie.

Proteger el pavimento hasta la finalización de las reformas, para evitar daños y manchas provocados por las acciones posteriores a la colocación del pavimento y previas a la entrega de la obra.

3. PROHIBICIONES / ACCIONES DESACONSEJADAS

No se emplearán productos ni métodos de limpieza agresivos, sobre todo limpieza con máquina rotativa con discos de PAD duro, ya que generan un pulido de la superficie y reducen gradualmente la resistencia al deslizamiento.

No se utilizarán espátulas metálicas ni estropajos abrasivos en su limpieza ni productos químicos concentrados.

4. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZAS PERIÓDICAS

Se recomienda la instalación de sistemas de retención de suciedad en los accesos, tipo alfombras ó felpudos, como medida preventiva para reducir la periodicidad de las operaciones de limpieza.

Existen varios sistemas que son adecuados para la limpieza de este tipo de superficies:

Equipos o sistemas de agua a presión.

Sistemas de aplicación de vapor

Cepillo de púas de plástico y aclarado con abundante agua

Se permite la máquina rotativa siempre que el útil de limpieza sea un cepillo de plástico.

Como producto de limpieza se puede utilizar cualquier desinfectante comercial, tipo lejía. Se deben evitar productos jabonosos o aquellos que contienen ceras en su composición, ya que pueden aumentar el riesgo de accidentes.

5. CONCLUSIONES

Las características de las baldosas con textura antideslizante se ajustan al uso especificado en la ficha técnica de producto siempre que se hayan seguido las pautas de manipulación, colocación, mantenimiento (limpieza) y uso adecuadas.

Si el propietario incumple lo dispuesto en el presente manual, PORCELANOSA no se hará responsable de los hechos que se puedan derivar de dicho incumplimiento.

MAINTENANCE INSTRUCTIONS

NON-SLIP MATERIALS



I. INITIAL CONSIDERATIONS

Non-slip materials, due to their inherent surface characteristics (more specific surface,) are less hygienic (it is easier for dirt to accumulate and it is harder to remove it) than models that do not have this property.

The recommendation for of this type of texture shall be directed only towards those settings that really require it, either due to legal or regulation specifications, or the establishment of safety conditions necessary to minimize the risk of falls from slipping in specific areas (swimming pools, outdoor ramps, wet areas...)

2. DURING INSTALLATION

In order to minimize deposition of bonding and grouting material debris on the ceramic flooring, we shall take a series of precautions that will facilitate subsequent cleaning and will prevent the use of more aggressive cleaning methods:

Adopt the necessary construction and organizational measures to ensure that access and circulation routes remain as dry as possible, avoiding potential water logging (slopes, appropriate outlet openings, drains,...)

Avoid the hardening of the bonding and grouting material on the non-slip surface, eliminating any adhesive remaining while it has not yet set, using plenty of water to this end. The grouting operation shall be limited to small areas, cleaning the material immediately from the ceramic surface. Plenty of clean water shall be used, ensuring that the cleaning debris is eliminated from the ceramic surface, thus avoiding the detached material from depositing again on the tiles. The roughness of the texture, as well as a greater specific surface, are characteristics that cause that, once the cement material's setting time has passed, its surface removal operation is more complex.

Protect the flooring until the completion of the work, in order to avoid damage and stains caused by actions subsequent to the flooring installation and prior to the delivery of the work.

3. PROHIBITIONS / ADVISED-AGAINST ACTIONS

No aggressive cleaning products or methods shall be used, specially cleaning with rotary machine with hard PAD discs, as they generate a polished surface and gradually reduce the slip resistance.

Metal spatulas, abrasive scourers, or concentrated chemicals shall not be used in cleaning.

4. MAINTENANCE AND REGULAR CLEANING

We recommend installing dirt retention systems in the entries, such as rugs or doormats, as a preventive measure in order to reduce the frequency of cleaning operations.

There are several systems that are suitable for cleaning this type of surface:

Water pressure equipment or systems.

Steam application systems

Plastic bristle brush and rinsing with plenty of water

Rotary machine is allowed as long as the cleaning tool is a plastic brush.

Any commercial disinfectant such as bleach can be used as a cleaning product. Soapy products or those containing waxes in their composition shall be avoided, as they can increase the risk of accidents.

5. CONCLUSIONS

The characteristics of tiles with non-slip texture conform to the use specified in the product's datasheet provided that the appropriate handling, installation, maintenance (cleaning) and use guidelines have been followed.

If the owner fails to comply with the provisions of this manual, PORCELANOSA shall not be liable for the incidents that may arise from this non-compliance.










CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES



MONKER - (Revestimiento - Grupo BIII*)

GRES - Grupo BIIb*

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
 UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO $\pm 0,5\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO $\pm 10\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: $\pm 0,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO $\pm 0,3\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: $\pm 1,5\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO $\pm 0,5\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: $\pm 2\text{mm}$	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
 UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO $> 10\%$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	MÍNIMO VALOR INDIVIDUAL $\geq 12 \text{ N/mm}^2$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-4	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	$> 600 \text{ N}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SOLO PARA PAVIMENTO ONLY GLAZED TILES INTENDED FOR USE ON FLOORS	
 UNE-EN ISO 10545-8	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	$< 6,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
 UNE-EN ISO 10545-9	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	RESISTE RESISTS
 UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-12	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE NO EXIGIDO TEST METHOD AVAILABLE NOT DEMANDED	NO RESISTE DOES NOT RESISTS
 UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	CLASE B MIN.
	RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POLS	CLASE B Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTANCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS










US0 = Revestimiento de Paredes Interiores

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES



GRES - Grupo BIIb*

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
 UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO $\pm 0,6\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO $\pm 5\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: $0,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO $\pm 0,5\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO $\pm 0,5\%$ MEDIDA DE FABRICACIÓN: *Max: 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 0,2\%$
 UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO $0,5 < E \leq 3\%$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	$> 32 \text{ N/mm}^2$
 UNE-EN ISO 10545-4	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	$> 1.100 \text{ N}$	$> 1.800 \text{ N}$
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	SEGÚN MODELOS ACCORDING TO MODELS
 UNE-EN ISO 10545-8	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	$< 6,6 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
 UNE-EN ISO 10545-9	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	RESISTE RESISTS
 UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-12	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	SOLO EXTERIORES EXTERIORS ONLY	
 UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	CLASE B MIN.
	RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POLS	CLASE B MIN.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTANCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS








US0 = Suelos y Paredes Interiores

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES



PORCELLANATO - Grupo Bla*

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
 UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,6% *Max: ± 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±5% *Max: ± 0,5mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ± 0,5% *Max: ± 1,5mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ± 0,5% *Max: ± 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
 UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO ≤ 0,5 %	E ≤ 0,1 %
	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	≥ 35 N/mm ²	> 40 N/mm ²
 UNE-EN ISO 10545-4	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.300 N	> 2.000 N
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	SEGÚN MODELOS
 UNE-EN ISO 10545-8	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	<6,6 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	RESISTE RESISTS
 UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	CLASE B Min.
	RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POLS	CLASE B Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	MÍNIMO CLASE 3 CLASS 3 MINIMUM	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

USO = Suelos y Paredes Interiores y Exteriores








* Bla Absorción de agua < 0,5%

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES



STON-KER®

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
 UNE-EN ISO 10545-2	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,6% *Max: ± 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±5% *Max: ± 0,5mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ± 0,5% *Max: ± 1,5mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ± 0,5% *Max: ± 2mm	DESVIACIÓN MÁXIMA ± 0,2%
 UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO ≤ 0,5 %	E ≤ 0,1 %
	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	≥ 35 N/mm ²	> 42 N/mm ²
 UNE-EN ISO 10545-4	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.300 N	> 2.100 N
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	SEGÚN MODELOS
 UNE-EN ISO 10545-8	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	<6,6 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	RESISTE RESISTS
 UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA A LOS ÁCIDOS Y BASES RESISTANCE AGAINST ACIDS AND BASES	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	CLASE B MIN.
	RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA Y REACTIVOS DE PISCINA HOUSEHOLD DETERGENTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING-POLS	CLASE B MIN.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	MÍNIMO CLASE 3 CLASS 3 MINIMUM	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

USO = Suelos y Paredes Interiores y Exteriores

* Bla Absorción de agua < 0,5%

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SEGÚN NORMA DIN 51130

SLIP RESISTANCE ACCORDING TO STANDARD DIN 51130



MUCHOS FABRICANTES EUROPEOS DE SUELOS, USAN ENSAYOS DEL TIPO DE LA RAMPA PARA CLASIFICAR SUS PRODUCTOS EN FUNCIÓN DEL GRADO DE DESLIZAMIENTO. ESTOS ENSAYOS SE LLEVAN A CABO GENERALMENTE, USANDO LA NORMA ALEMANA DIN 51130.

EL MÉTODO IMPLICA EL USO DE SUJETOS QUE CAMINAN ADELANTE Y ATRÁS A TRAVÉS DE UN SUELO IMPREGNADO Y UTILIZADO COMO BANCO DE ENSAYOS EN FORMA DE RAMPA. EL GRADO DE INCLINACIÓN DE LA RAMPA SE VA INCREMENTANDO GRADUALMENTE HASTA QUE EL SUJETO QUE ESTÁ ENSAYANDO, RESBALA. EL ÁNGULO MEDIO DE INCLINACIÓN AL QUE EL SUJETO RESBALA, ES UTILIZADO PARA CALCULAR EL COF (COEFICIENTE DE FRICCIÓN), LA NORMA DIN 51130 UTILIZA UNAS BOTAS DE SEGURIDAD SEGÚN NORMA EN 345 Y ACEITE DE MOTOR COMO SUSTANCIA QUE IMPREGNE LA SUPERFICIE A ENSAYAR.

MANY EUROPEAN FLOORING MANUFACTURERS USE TESTS LIKE THE RAMP TEST TO RATE THEIR PRODUCTS ACCORDING TO THEIR SLIP RESISTANCE. THESE TESTS ARE GENERALLY CONDUCTED USING THE GERMAN STANDARD, DIN 51130.

WITH THIS METHOD, A PERSON WALKS BACKWARDS AND FORWARDS ON AN IMPREGNATED RAMP-TYPE FLOOR USED AS A TEST BENCH. THE ANGLE OF THE RAMP IS GRADUALLY INCREASED UNTIL THE PERSON SLIPS. THE AVERAGE ANGLE AT WHICH THE PERSON SLIPS IS USED TO CALCULATE THE COF (COEFFICIENT OF FRICTION). DIN 51130 USES APPROVED SAFETY BOOTS ACCORDING TO STANDARD EN 345 AND ENGINE OIL TO IMPREGNATE THE TEST SURFACE.

MÉTODO DE LA RAMPA (DIN 51130):
RAMP METHOD (DIN 51130):

VALOR TOTAL MEDIO DEL ÁNGULO DE CAIDA TOTAL MEAN VALUE OF SLIP ANGLE	GRUPO DE CLASIFICACIÓN RATING
6° <= ÁNGULO <= 10°	R9
10° < ÁNGULO <= 19°	R10
19° < ÁNGULO <= 27° 27° < ÁNGULO <= 35°	R11 R12
35° <= ÁNGULO	R13

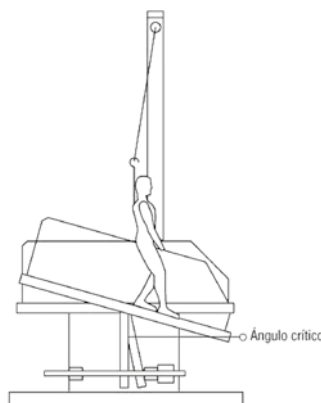


TABLA DE VALORACIÓN DE RIESGO DE DESLIZAMIENTO SLIP RISK ASSESSMENT TABLE:

LOCALES Y ÁREAS DE TRABAJO PREMISES AND WORK AREAS	VALOR ORIENTATIVO APPROXIMATE VALUE
LOCALES Y ÁREAS DE TRABAJO GENERALES GENERAL TYPES OF PREMISES AND WORK AREAS	R9
ENTRADAS ENTRANCES (*)	R9
ESCALERAS STAIRS (**)	R10
ESPACIOS COMUNES (LAVABOS, LAVADEROS, ETC) COMMUNAL AREAS (TOILETS, LAUNDRIES ETC)	R9
SALAS DE REUNIÓN MEETING ROOMS	R9
SANITARIA AREAS FOR HEALTH-RELATED USE	R9
COCINAS, COMEDORES KITCHENS, DINING ROOMS	R9
COCINAS GASTRONÓMICAS (RESTAURANTES Y HOTELES) HOSPITALITY-INDUSTRY KITCHENS (RESTAURANTS AND HOTELS)	R11
HASTA 100 CUBIERTOS POR DÍA UP TO 100 DINERS A DAY	R12
MÁS DE 100 CUBIERTOS POR DÍA OVER 100 DINERS A DAY	R11
COCINAS COOPERATIVAS EN RESIDENCIAS, COLEGIOS, SANATORIOS COOPERATIVE-TYPE KITCHENS IN RESIDENCES, SCHOOLS OR NURSING HOMES	R11
COCINAS COOPERATIVAS EN HOSPITALES Y CLÍNICAS COOPERATIVE-TYPE KITCHENS IN HOSPITALS AND CLINICS	R12
GRANDES COCINAS COOPERATIVAS EN FERIAS, CANTINAS Y MÓVILES LARGE COOPERATIVE-TYPE KITCHENS AT TRADE FAIRS AND IN CANTEENS AND MOBILE KITCHENS	R12
COCINAS PARA COMIDA RÁPIDA FAST-FOOD KITCHENS	R12
COCINAS PARA CALENTADO DE COMIDAS PREPARADAS KITCHENS FOR HEATING UP PRECOOKED FOOD	R10
SALAS DE CAFÉ Y TÉ TEAROOMS AND COFFEE SHOPS	R10
COMEDORES, SALAS DE CLIENTES, CANTINAS INCLUIDOS PASILLOS DE SERVICIO DINING ROOMS, CLIENT ROOMS, AND CANTEENS INCLUDING CORRIDORS LEADING TO THEM	R9
LOCALES DE LOS SERVICIOS SANITARIOS FACILITIES USED FOR HEALTH SERVICES	R9
BAÑOS TERMALES, HIDROTERAPIA Y FANGOS THERMAL SPAS, AND HYDROTHERAPY AND MUD-TREATMENT FACILITIES	R11
ZONAS DE BAÑO BATHING AREAS	R10
ZONAS SANITARIAS, ESTACIONES DE BAÑO HEALTH FACILITIES, SPAS	R10
ZONAS DE DIAGNÓSTICO MÉDICO Y TERAPÉUTICO, SALAS DE MASAJE AREAS FOR MEDICAL DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC PURPOSES, AND MASSAGE ROOMS	R9
PLANTAS CON HABITACIONES DE ENFERMOS Y PASILLOS FLOORS CONTAINING ROOMS FOR PATIENTS AND CORRIDORS	R9
CONSULTORIOS MÉDICOS, AMBULATORIOS MEDICAL SURGERIES AND OUTPATIENT CLINICS	R9
FARMACIAS CHEMISTS	R9
LABORATORIOS LABORATORIES	R9
GARAJES GARAGES	R9
GARAJES, (EN EDIFICIO O SUBTERRÁNEOS) SIN INFLUENCIA CLIMÁTICA GARAGES (INDOOR OR UNDERGROUND), UNAFFECTED BY THE CLIMATE	R10
PARKING AL AIRE LIBRE OPEN-AIR CAR PARKS	R11
COLEGIOS Y GUARDERÍAS SCHOOLS AND NURSERY SCHOOLS	R9
ENTRADAS, PASILLOS, ZONAS DE DESCANSO ENTRANCES, CORRIDORS, REST AREAS	R9
AULAS, SALAS PARA GRUPOS CLASSROOMS, ROOMS FOR GROUPS	R9
ESCALERAS STAIRS	R9
LAVABOS TOILETS	R10
ZONAS DE TRANSITO EXTERIORES OUTDOOR TRANSIT AREAS	R9
ACERAS PAVEMENTS	R11

(*) LAS ENTRADAS SE REFIEREN A AQUELLAS ZONAS A LAS QUE SE PUEDE ACCEDER DIRECTAMENTE DESDE EL EXTERIOR Y EN DONDE LA HUMEDAD PUEDE LLEGAR O SER INTRODUCIDA DESDE EL EXTERIOR. ENTRANCES REFER TO PLACES WITH DIRECT ACCESS FROM THE OUTSIDE OF THE BUILDING WHERE WETNESS MIGHT BE BROUGHT INSIDE.

VV

(**) LAS ESCALERAS SE REFIEREN ÚNICAMENTE A AQUELLAS LAS QUE PUEDE LLEGAR O SER INTRODUCIDA LA HUMEDAD DESDE EL EXTERIOR, COMO LAS SITUADAS DIRECTAMENTE A CONTINUACIÓN DE LAS ENTRADAS CON ACCESO DESDE EL EXTERIOR. STAIRS ONLY REFER TO ONES WHERE WETNESS MIGHT BE BROUGHT INSIDE FROM OUTSIDE THE BUILDING OR ONES LOCATED DIRECTLY AFTER ENTRANCES WITH DIRECT ACCESS FROM THE OUTSIDE.

CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN

SPANISH BUILDING CODE

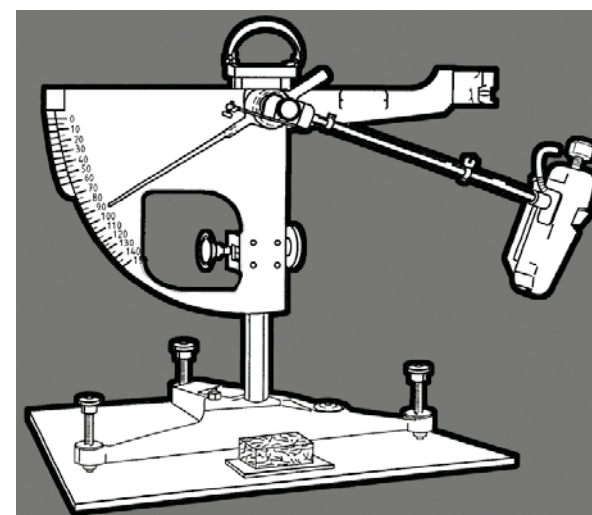


CTE
CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN

EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN, DENTRO DE SU DOCUMENTO BÁSICO DE SEGURIDAD DE UTILIZACIÓN I "DB-SU 1 - SEGURIDAD FRENTE AL RIESGO DE CAÍDAS", DEFINE LOS REQUISITOS QUE DEBE CUMPLIR UN SUELO PARA PODER SER UTILIZADO COMO PAVIMENTO DE LOS EDIFICIOS O ZONAS DE USO SANITARIO, DOCENTE, COMERCIAL, ADMINISTRATIVO, APARCAMIENTO Y PÚBLICA CONCURRENCIA (EXCLUIDAS LAS ZONAS DE USO RESTRINGIDO). PARA ELLO, EL PAVIMENTO DEBERÁ CUMPLIR CON UN VALOR MÍNIMO AL DESLIZAMIENTO "RD" O "SRV".

EL VALOR DE RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO RD - SRV (SLIP RESISTANCE VALUE) SE DETERMINA MEDIANTE EL ENSAYO DEL PÉNDULO DESCRITO EN EL ANEXO A DE LA NORMA UNE-ENV 12633:2003.

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / Slip resistance.



Icono	Resistencia al deslizamiento Rd	Clase
	Rd ≤ 15	0
	15 < Rd ≤ 35	1
	35 < Rd ≤ 45	2
	Rd > 45	3

CLASE EXIGIBLE A LOS SUELOS EN FUNCIÓN DE SU LOCALIZACIÓN

LOCALIZACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL SUELO	CLASE
Zonas interiores secas. ⁽¹⁾	1
<ul style="list-style-type: none"> Superficies con pendiente menor que el 6% Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras. 	2
Zonas interiores húmedas, tales como las entradas a los edificios desde el espacio exterior ⁽¹⁾ , terrazas cubiertas, vestuarios, duchas, baños, aseos, cocinas, etc.	2
<ul style="list-style-type: none"> Superficies con pendiente menor que el 6% Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras. 	3
Zonas exteriores. Piscinas ⁽²⁾ , Duchas	3

⁽¹⁾ Excepto cuando se trate de accesos directos a zonas de uso restringido

⁽²⁾ En zonas previstas para usuarios descalzos y en el fondo de los vasos, en las zonas en las que la profundidad no exceda de 1.50m

⁽³⁾ Según el documento de apoyo DA-DB-SVA/3 emitido por el Ministerio de Fomento, se admite que el riesgo al deslizamiento en zonas secas se limita adecuadamente si el suelo ensayado siguiendo el procedimiento en seco alcanza un valor Rd>40 para superficies con pendiente menor al 6% y Rd >65 para superficies con pendiente igual o mayor al 6% y escaleras.

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO, COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (DCOF) // SLIP RESISTANCE, DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION

LA VALORACIÓN DE LA PRESTACIÓN ANTIDESLIZANTE EN EL MERCADO AMERICANO SE LLEVA A CABO A TRAVÉS DE UN ROBOT MÓVIL (BOT 3000). ESTE EQUIPO CIRCULA SOBRE LA SUPERFICIE A TESTAR (PREVIAMENTE MOJADA) Y DETERMINA LA RESISTENCIA DE LA MISMA AL MOVIMIENTO DEL EQUIPO.

LA NORMATIVA EN ESTADOS UNIDOS (NORMA ANSI) REQUIERE UN VALOR DCOF ≥ 0.42 PARA SUPERFICIES SUSCEPTIBLES DE ESTAR MOJADAS.

IN THE AMERICAN MARKET, THE ASSESSMENT OF THE ANTI-SLIP PERFORMANCE IS CARRIED OUT THROUGH A MOBILE ROBOT (BOT 3000). THIS UNIT TRAVELS ON THE SURFACE BEING TESTED (WETTED PREVIOUSLY) AND DETERMINES ITS RESISTANCE IN RESPONSE TO THE UNIT'S MOVEMENT.

THE EEUU STANDARDS (ANSI STANDARD) REQUIRES A DCOF VALUE ≥ 0.42 FOR SURFACES WHICH ARE SUSCEPTIBLE OF GETTING WET.

· ESPAÑA - PORTUGAL

A CORU A
SANTIAGO DE COMPOSTELA -PORCELANOSA
General Pardi as, 13-Bajo.
T: 981 569 230 - F: 981 569 230
SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA
Rua Polonia, Pol. Comercial Costa Vella
T: 981 897 595 - F:981 530 901
SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA
Rua Clara Campoamor, 13-15 (Montouto)- Teo
T: 981 509 270 - F: 981 819 334
A CORU A - SUMINISTROS VIA-MAR
Médico Rodríguez 18-20. T: 981 279 431 - Fax: 981 279 431
BETANZOS - SUMINISTROS VIA-MAR
Avenida Fraga Iribarne, s/n. T: 981 772 190 - Fax: 981 774 257
FERROL - NEIRA & ORTEGAL S.L.
Carretera Catabois, 258. T: 981 326 532 - F: 981 324 951
ORTIGUEIRA - NEIRA & ORTEGAL S.L.
Carretera C-642 s/n, Cui a. T: 981 400 880 - F: 981 400 883
PUEBLA DEL CARAMI AL - PEREZ DOMINGUEZ PUEBLA S.L.
Angustia, 30. T: 981 830 214 - F: 981 107 219

ÁLAVA
VITORIA-GASTEIZ - JORGE FERNÁNDEZ
Los Herrán, 30. T: 945 254 755 - F: 945 259 668
VITORIA-GASTEIZ - JORGE FERNÁNDEZ
Polígono Jundiz. Paduleta, 53. T: 945 244 250 - F: 945 229 321

ALBACETE
ALBACETE - PORCELANOSA
Avda. Gregorio Arcos, 32 (Polígono Campollano)
T: 967 243 658 - F: 967 193 465
VILLARROBLEDO - OLIVARES MAT. CONSTRUCCIÓN
Avda. Reyes Católicos, 168. T: 967 138 105 - F: 967 138 023

ALICANTE
SAN JUAN - PORCELANOSA
Carretera Valencia, km 88. T: 965 656 200 - F: 965 655 644
BENISSA - HIJOS DE JUAN RIBES
Avda. de la Estación, 2. T: 965 730 419
ELCHE - PORCELANOSA
Avda. Alicante, 105. T: 966 610 676 - F: 966 610 700
JAVEA - AZULEJOS JAVEA
C/Liverpool, 4. T: 965 791 036
ALTEA - ELDECO
Ctra. N-332 Partida Cap. Blach, 38 A.
T: 966 874 360 - F: 966 873 543
DENIA - NOVA RECAL
Avda. Alcoy, 2. T: 965 786 034
ALCOY - SANEAMIENTOS COLON S.A.
Avda. De la Alameda, 10. T: 965 331 891 - F: 965 524 210

ALMERÍA
ALMERÍA - PORCELANOSA
Avenida Mediterráneo, 2 tramo. T: 950 143 567 - F: 950 142 067
VICAR - PORCELANOSA
Centro Comercial Viapark, Parcela 1. T: 950 325 575 - F: 950 338 651

ASTURIAS
OVIEDO - PORCELANOSA
Pol.Espiritu Santo C/ Dinamarca s/n. T: 985 791 526 - F: 985 985 963
GIJÓN - PORCELANORTE
Menéndez Pelayo 30. T: 984 396 462

ÁVILA
ÁVILA - PAVIMARSA
Pol. industrial Vicolozano - Parcela 2. T: 920 259 820 - F: 920 259 821

BADAJOZ
MÉRIDA - PORCELANOSA
Avenida Reina Sofía, 8. T: 924 330 218 - F: 924 330 315
BADAJOZ - BIG MAT TEVISA
Avda. Joaquín Sanchez Valverde. Parcela 1. T: 924 277934 - F: 924 286 410
HERRERA DEL DUQUE - JUBEL
Avda. Juan Carlos I, s/n. T: 924 145 372
ZAFRA - MUNDO OBRAS
Bodión, 27. Pol. Ind. Los Ca os. T: 924 551 264 - F: 924 551 264

BARCELONA
L'HOSPITALET DE LLOBREGAT - PORCELANOSA
Ci ncies, 65. Gran Via l'Hospitalet. T: 932 642 500 - F: 932 007 036
SANT SADURNÍ D'ANOIA - COMERCIAL STC
Rambla Generalitat, 59. T: 931 593 137 - F: 931 615 015
BARCELONA - AZULEJOS SAN ANDRÉS
Plaça Mossen Clapes 2-3. T: 933 455 102 - F: 933 461 015
CORNELL - LOFT CUINA
La Miranda, 6-8. T: 934 743 793 - F: 937 741 305
CABRERA DE MAR - ORMAT
Ctra. Vilassar-Argentona Km1. T: 937 591 139 - F: 937 502 076
SANT POL DE MAR - AMARGANT
Passaig Parc. 1. T: 937 600 112 - F: 937 600 411
PINEDA DE MAR - AMARGANT
Santiago Rusi ol, 96. T: 937 671 416 - F: 937 627 488
MATARÓ - ROSA JORDANA RABETLLAT
Montserrat, 7. T: 937 903 089 - F: 937 903 089
VILANOVA DEL CAMÍ - ROSA JORDANA RABETLLAT
Montserrat, 108-111. T: 938 060 240 - F: 938 060 239
TARADELL - JODUL
Ctra. Vic, km 5,8. T: 938 800 800 - F: 938 126 054

BURGOS
MIRANDA DE EBRO - JORGE FERNÁNDEZ
Camino Fuente Basilio, S/N. T: 947 323 351 - F: 947 314 589
BURGOS - BIGMAT FONTECHA
Alcalde Martín Cobos, naves 5 y 6. T: 947 485 153 - F: 947 483 941

CÁCERES
MORALEJA - BIGMAT CAYUELA
Avda. Extremadura, 26. T: 927 515 198 - F:927 147 266
VALENCIA DE ALCANTARA - BIGMAT TEJEDA
Pol. Ind. Cerro San Francisco, s/n. T: 924 410 155 - F: 927 668 016
CÁCERES - PORCELANOSA
Avda. Juan Pablo II, 130. T: 927 236 337 - F:927 236 205
PLASENCIA - GEMAT
Avda. Ambroz, 5-7. T: 927 316 828
MONTEHERMOSO - GEMAT
Ctra. Pozuelo de Zazon. s/n. T: 927 430 597
NAVALMORAL DE LA MATA - MAGERVYSA
Rio salor, 83. T: 927 535 234 - F:927 535 575

CÁDIZ
JEREZ DE LA FRONTERA - PORCELANOSA
Parque Empresarial Avda De la Ilustración, 1.
T: 956 187 160 - F: 956 302 904
ALGECIRAS - PORCELANOSA
Ctra. Málaga, Km 190. T: 956 635 282 - F: 956 635 285
PUERTO SANTA MARIA - PORCELANOSA
Pol. El Palmar. Ctra. Madrid-Cádiz, Km 653,2
T: 956 540 084 - F: 956 872 464
SAN FERNANDO - PORCELANOSA
Pol. Tres Caminos, S/N. T: 956 592 360 - F: 956 884 677

CANTABRIA
SANTANDER - PORCELANOSA
Avenida Parayas, s/n. T: 942 352 510 - F: 942 352 638

CASTELLÓN
CASTELLÓN DE LA PLANA - PORCELANOSA
Asensí, 9. T: 964 239 162 - 964 238 930
VILLARREAL - PORCELANOSA
Ctra.Vila-real - Puebla de Arenoso (CV- 20) Km. 0.7
T: 964 506 800 - F: 964 525 418
VINAROZ - PORCELANOSA
Carretera N-340, km 1.050,1. T: 964 400 944 - F: 964 400 650

CEUTA
CEUTA - BAEZA.
Ampliación muelle de Poniente, 96. T: 956 511 312 - F: 956 511 309

CIUDAD REAL
CIUDAD REAL - PORCELANOSA
Ctra. de Carrión, Km.11. T: 926 251 730 - F: 926 255 741
LA SOLANA - LOS PEPOTES
Emilio Nieto, 39. T: 926 631 580 - F: 926 633 856

CÓRDOBA
CÓRDOBA - PORCELANOSA
Ctra. Nacional IV Km.404. Pol. de Torrecilla.
T: 957 760 024 - F: 957 760 123
PRIEGO DE CÓRDOBA - SANEAMIENTO Y REVESTIMIENTOS JULIO
Camino Fontanal s/n. T: 957 540 943
MONTILLA - ALMACENES MANOLIN Y LUIS S.L.
Avda. Andalucía, 24. T: 957 651 509 - F: 957 653 253
CASTRO DEL RÍO - COMERCIO DE MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN Y TRANSPORTES
Ronda de Jesús, 68. T: 957 372 775 - F: 957 372 775

LA RIOJA
LOGRO O - RIOJACER
Avenida de Burgos, 43-45. T: 941 286 021 - F: 941 202 271

GIRONELLA - ANTONI PONT
Farguell, 31. T: 938 228 088 - F: 938 250 786
SANT BOI DE LLOBREGAT - GARRO
Ctra. Creu de Clafell, Km 10,7. T: 936 545 952 - F: 938 400 620
CANOVELLES - COMERCIAL MAESTRO CANET
Pol. Can Castells, nave 7-8. T: 938 466 568 - F: 938 409 216
TORELLÓ - ARQUIMATT MATERIALS I DECORACIÓ
Sant Jordi, 16. T: 679531877
CALAF - PLANELL
Ctra. Manresa, Km 31. T: 938 698 750 - F: 938 600 181
PALAU SOLITA I PLEGAMANS - COMERCIAL SOLSAN
Camí Reial, 109. T: 938 648 125 - F: 938 649 617
VIC - CORREJA
Mas de Bigas, 8-26. T: 938 854 261 - F: 938 894 733
ST. PERE DE RIBES - SUMCO
Ctra. Barcelona C-246, Km 42,4. T: 938 933 066 - F: 938 936 004
CUBELLES - MA-CO
Penedes / La Selva Pol. Ind. Les Salines.
T: 938 954 141 - F: 938 954 142
MATARÓ - MARESME GRES
Sant Isidor, 78. T: 931 615 015
CASSERES - MATERIALS CASSERRES
San Rafael. T: 938 213 770
TIANA - BADALONA GRESS
CR B-500, Km 3.2. T: 933 950 311 - F: 934 650 758
VILAFRANCA DEL PENEDES - FERRET I CAULLERAS
Sant Martí, 2. T: 938 170 353
SANTA MARIA PALAUTORDERA- J. RIERA MAGATZEM CONSTRUCCIÓ
Antiga Via Provincial, 2. T: 938 670 764

BURGOS
MIRANDA DE EBRO - JORGE FERNÁNDEZ
Camino Fuente Basilio, S/N. T: 947 323 351 - F: 947 314 589
BURGOS - BIGMAT FONTECHA
Alcalde Martín Cobos, naves 5 y 6. T: 947 485 153 - F: 947 483 941

CÁCERES
MORALEJA - BIGMAT CAYUELA
Avda. Extremadura, 26. T: 927 515 198 - F:927 147 266
VALENCIA DE ALCANTARA - BIGMAT TEJEDA
Pol. Ind. Cerro San Francisco, s/n. T: 924 410 155 - F: 927 668 016
CÁCERES - PORCELANOSA
Avda. Juan Pablo II, 130. T: 927 236 337 - F:927 236 205
PLASENCIA - GEMAT
Avda. Ambroz, 5-7. T: 927 316 828
MONTEHERMOSO - GEMAT
Ctra. Pozuelo de Zazon. s/n. T: 927 430 597
NAVALMORAL DE LA MATA - MAGERVYSA
Rio salor, 83. T: 927 535 234 - F:927 535 575

CÁDIZ
JEREZ DE LA FRONTERA - PORCELANOSA
Parque Empresarial Avda De la Ilustración, 1.
T: 956 187 160 - F: 956 302 904
ALGECIRAS - PORCELANOSA
Ctra. Málaga, Km 190. T: 956 635 282 - F: 956 635 285
PUERTO SANTA MARIA - PORCELANOSA
Pol. El Palmar. Ctra. Madrid-Cádiz, Km 653,2
T: 956 540 084 - F: 956 872 464
SAN FERNANDO - PORCELANOSA
Pol. Tres Caminos, S/N. T: 956 592 360 - F: 956 884 677

CANTABRIA
SANTANDER - PORCELANOSA
Avenida Parayas, s/n. T: 942 352 510 - F: 942 352 638

CASTELLÓN
CASTELLÓN DE LA PLANA - PORCELANOSA
Asensí, 9. T: 964 239 162 - 964 238 930
VILLARREAL - PORCELANOSA
Ctra.Vila-real - Puebla de Arenoso (CV- 20) Km. 0.7
T: 964 506 800 - F: 964 525 418
VINAROZ - PORCELANOSA
Carretera N-340, km 1.050,1. T: 964 400 944 - F: 964 400 650

CEUTA
CEUTA - BAEZA.
Ampliación muelle de Poniente, 96. T: 956 511 312 - F: 956 511 309

CIUDAD REAL
CIUDAD REAL - PORCELANOSA
Ctra. de Carrión, Km.11. T: 926 251 730 - F: 926 255 741
LA SOLANA - LOS PEPOTES
Emilio Nieto, 39. T: 926 631 580 - F: 926 633 856

CÓRDOBA
CÓRDOBA - PORCELANOSA
Ctra. Nacional IV Km.404. Pol. de Torrecilla.
T: 957 760 024 - F: 957 760 123
PRIEGO DE CÓRDOBA - SANEAMIENTO Y REVESTIMIENTOS JULIO
Camino Fontanal s/n. T: 957 540 943
MONTILLA - ALMACENES MANOLIN Y LUIS S.L.
Avda. Andalucía, 24. T: 957 651 509 - F: 957 653 253
CASTRO DEL RÍO - COMERCIO DE MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN Y TRANSPORTES
Ronda de Jesús, 68. T: 957 372 775 - F: 957 372 775

LA RIOJA
LOGRO O - RIOJACER
Avenida de Burgos, 43-45. T: 941 286 021 - F: 941 202 271

CUENCA
CUENCA - VICOSAZ
Hermanos Becarril, 6 bajo. T: 969 233 200 - F: 969 234 475
CASAS DE HARO - MAT. CONST. MARTINEZ ORTEGA
Dos de Mayo, 28. T: 969 380 708 - F: 969 380 708
TARANCON - VICENTE DE LOS RIOS S.A.
Avda del Progreso, 19. T: 969 321 323 - F: 969 321 334
VILLANUEVA DE LA JARA - ALMACENES PA OS S.L.
Camino de Rubielos, 8. T: 967 498 000 - F: 967 498 000

GERONA
BLANES - BRECOR SL
Ctra.Tordera,79. T: 972 336 062 - F: 972 358 482
PALAMOS - TG NOVA ARQUITECTURA
Avgda. Catalunya, 91. T: 972 312 250 - F: 972 312 249
PALOL D'ONYAR-QUART - OLIVERAS
Ctra. Comarcal C-250 Km. 4.3. T: 972 468 119 - F: 972 468 123
SANT FELIU DE GUIXOLS - GINESTA
Santa Magdalena, 11. T: 972 320 529 - F: 972 321 616
LLORET DE MAR - CARMONA
Ctra. Lloret Vidrere Km2,1. T: 972 372 710 - F: 972 349 763
CORNELL DEL TERRI - OLIVERAS
Ctra. Girona-Banyoles, km 12,8. T: 972 594 131 - 972 594 552
ESCLANY BEGUR - MATERIALS CREIXELL
Palafrugel Regencos. Pol. Ind. Riera Escunya, 1. T: 972 300 628
FIGUERES - OLIVERAS
Ctra. N-II, km 759. T: 972 672 259 - F: 972 672 255
VILA-SACRA - FRIAS MATERIALS
Castello, 72. T: 972 670 073 - F: 972 673 071
LES PRESSES - OLIVERAS
Pol. Ind Les Presses, parcel.la 20. T: 972 694 704 - F: 972 693 003
CANET DE TALLADA - SERVIMAT INICIATIVES
Ctra. C-31 Km 354. T: 972 780 524 - F: 972 780 827
ARBUCIES - ARC ARBUCIES CERAMÍQUES
Pol. Ind. Cal Xic-Parc. 4. T: 972 162 364 - F: 972 860 954
SARRIÀ DE TER - FERRER CERVI
Avda. França, 192. T: 972 173 442 - F: 972 173 456
MONT-RAS -MERCAMAT
Ctra. C-31 Km 329,8. T: 972 612 027 - F: 972 302 146

GRANADA
ARMILLA - TECMACER
Avenida San Rafael. (Junto Sprinter).
T: 958 253 081 - F: 958 183 367

GUIPÚZCOA
SAN SEBASTIÁN - JORGE FERNÁNDEZ
Polígono Belartz. Fernando Mugika, 15.
T: 943 376 966 - F: 943 376 841

HUELVA
HUELVA - PORCELANOSA
Ctra. Tráfico Pesado, s/n Pol. La Paz.
T: 959 543 600 - F: 959 237 951

HUESCA
HUESCA - PORCELANOSA
Pol. Sepes. C/ Ronda la Indústria 1-3 nave C.
T: 974 242 738 - F: 974 242 676
FRAGA - BERGES CENTRO COMERCIAL
Avda. Aragón, 70. T: 974 471 439 - F: 974 471 439
AINSA - COMERCIAL CAMPODARVE
Pol. Ind. Sobrarbe, naves 11 y 12
T: 974 500 267 - F: 974 500 865

ILLES BALEARS
PALMA DE MALLORCA - PORCELANOSA
Gran Via Asima, 21 Pol. Son Castelló.
T: 971 430 667 - F: 971 297 084
INCA (MALLORCA) - PORCELANOSA
Pagesos s/n. Pol. Inca. T: 971 507 650 - F: 971 507 656
LLUCMAJOR (MALLORCA) - MAGATZEM SES FORQUES
Doctor Fleming, 10. T: 971 662 114 - F: 971 662 816
SOLLER - PORCELANOSA
Del Mar,193. T: 971 630 219
MANACOR- PORCELANOSA
Via Palma, 67. T: 971 553 050
CALA D' OR - MACODOR
Ctra. Calonge-Cala D'or, Km 1,5. T: 971 658 210
IBIZA - PORCELANOSA
Avda. Llauradors, 7. Pol. Monte Cristo. T: 971 317 292 - F: 971 317 293

JAÉN
JAÉN - PORCELANOSA
Polígono Olivares. Carretera Bailén-Motril, km 323.
T: 953 280 757 - F: 953 284 035
ALCALA LA REAL - PAVIMENTOS AZUGRISA
Polígono Ind. Fte. Granada Vial II. T: 953 582 963
HUELMA - VIFERSAN S.L.
Virgen de la Fuensanta, 61. T: 953 391 413
LINARES - HERNÁNDEZ GÁMEZ S.L.
Ctra. Torreblascopedro, s/n. T: 953 693 4

· INTERNACIONAL - INTERNATIONAL

ALBANIA
TIRANA - ALBA CERÁMICA PORCELANOSA
T: +355 42233817 - F: +355 42233817
TIRANA - ALBA CERAMICA
T: +355 48300084 - F: +355 48300084

ALEMANIA
ASCHAFFENBURG - KALKWERKE
T: +49 (0) 60 213 601 62 - F: +49 (0) 60 213 602 93
BAD SALZUFLEN - W. LINNENBECKER GmbH
T: +49 (0) 5222 / 5301 221 - F: +49 (0) 5222 / 5301 209
BADEN BADEN - E. Wertheimer GmbH
T: +49 (0) 7221 50020 -F: +49 (0) 722117080
BAUTZEN - FLIESEN LEHMANN GmbH
T: +49 (0) 3591 /3726 32 - F: +49 (0) 351 / 8931420
BESKOW - BADER BAUSTOFFE & WERKZEUGE, HANDELSGESELLSCHAFT GmbH
T:+49 (0) 3366 / 417 0 - F: +49 (0) 3366 / 417 90
BERGISCH GLADBACH - SCHMIDT RUDERSDORF GmbH & Co
T: +49 (0) 2204 / 4007 0 771 - F: +49 (0) 3320 / 854715
BERLIN - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 30 / 756 888 - F: +49 (0) 30 / 756 88 756
BERLIN - FLIESENPARADIES GLAESKE + SEFZIG GmbH
T: +49 (0) 30 650 737 0 - F: +49 (0) 30 650 737 34
BOFFZEN - HERMANN BACH GmbH & CO. KG
T: +49 (0) 5271 / 955 251 - F: +49 (0) 5271 / 955 200
BONN - SCHMIDT-RUSSERDORF
T: +49 (0) 228 55 916 0

BOTTROP - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 2041 / 7958 13 - F: +49 (0) 2041 / 7958 10
BURGSTÄDT- FLIENEN THOMAS FLIESENGROßHANDEL GMBH
T: +49 (0) 3724 / 1856 0 - F: +49 (0) 3724 / 1856 70
DORTMUND - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 231 / 562 090 22 - F: +49 (0) 231 / 562 090 88
DOSSENHEIM - SENGEWITZ FLIESEN GALERIE
T: +49 (0) 6221 874440 - F: +49 (0) 6221874442
ELTERLEIN - FLIESNHAUS MULLER
T: +49 (0) 37349 / 7305 - F: +49 (0) 37349 / 6093
ERKRATH - W. LINNENBECKER GMBH
T: +49 (0) 211 / 92503 19 - F: +49 (0) 211 / 92503 34
FREIBURG - GÖTZ & MORIZ GMBH
T: +49 (0) 76 145 180 - F: +49 (0) 76 145 711 2
FULDA - OSWALD KERAMIK UND STEIN GMBH
T: +49 (0) 66 194 151 0 - F: +49 (0) 66 194 151 40
GERA - BAUSTOFFE GEBR.LÖFFLER GMBH
T: +49 (0) 365 430 701 9 - F: +49 (0) 365 430 701 4
GÖRLITZ - FLIESEN-PEDERSEN GMBH
T: +49 (0) 3581 / 402809 - F: +49 (0) 3581 / 409166
KARLSTADT - FLIESEN GEHRET
T: +49 (0) 93 539 731 0 - F: +49 (0) 93 539 731 26
KOBLENZ - J. N. KÖBIG GMBH - KOBLENZ
T: +49 (0) 26 198 169 20 - F: +49 (0) 26 198 169 10
KRANICHFELD - MÜHL 24 - KRANICHFELD
T: +49 (0) 36 450 330 - F: +49 (0) 36 450 332 89
LEVERKUSEN - SCHMIDT-RUDERSDORF
T: +49 02 14 - 8 68 13 0 - F:+49 02 14 - 8 68 13 13
LÖBNITZ - SACHSENKERAM GBR
T: +49 (0) 34208 / 7400 - F: +49 (0) 34208 / 7400
LÜBECK - HEINRICH'S FLIESENMARKT
T: +49 (0) 451 896669 - F: +49 (0) 451 8973494
MAINZ - J. N. KÖBIG GMBH - MAINZ
T: +49 (0) 61 313 943 10 - F: +49 (0) 61 316 942 75
MESCHUDE - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 291 / 952 82 21 - F: +49 (0) 291 / 952 82 82
MÜNCHEN - CERAMICAS OHG
T: +49 (0) 89 318 280 0 - F: +49 (0) 89 318 280 20
MÜNSTER - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 251 / 979 12 21 - F: +49 (0) 251 / 979 1220
NORDHAUSEN - HERMANN BACH GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 3631 / 633 126 - F: +49 (0) 3631 / 633 143
NÜRNBERG/HAFEN - HEINRICH CHRIST GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 91 164 318 0 - F: +49 (0) 91 164 318 50
OFFENBURG - Maier + Kaufmann GmbH
T: +49 (0) 78196780 - F: +49 (0) 781967890

POTSDAM - KERANA KERAMIK und Natursteinhandel GMBH
T: +49 (0) 33208 / 547 0 - F: +49 (0) 3381 7304501
RADEBEUL - FLIESEN EHRLICH & CO. GMBH
T: +49 (0) 351 / 89314 10 - F: +49 (0) 351 / 89314 20
RONNENBERG/ EMPELDE - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 511 / 438 90 36 - F: +49 (0) 511 / 438 90 49
SCHRAMBERG - SULGEN - ARMBRUSTER GMBH
T: +49 (0) 7422 28008-0 - F: +49 (0) 7422 28008-20
SCHRIESHEIM - FLIESEN GALERIE SENGEWITZ
T: +49 (0) 6203 955330 - F: +49 (0) 6203 9553329
STUTTGART - TAXIS - STUTTGART
T: +49 (0) 71 189 003 121 - F: +49 (0) 71 189 003 104
UNTERGRUPPENBACH - KONZ & SCHAEFFER HANDEL GmbH
T: +49 (0) 71312037480 - F: +49 (0) 71312037489
VÖLKLINGEN - NIEDERER GMBH
T: +49 (0) 68 989 802 21 - F: +49 (0) 68 989 802 30
WAIBLIGEN - KONZ FLIESENHANDEL GmbH
T: +49 (0) 7151149200 - F: +49 (0) 710510149-209
WÜRSELEN - SCHMIDT-RUDERSDORF
T: +49 (0) 24 05 - 41 38 50 - F:+49 (0) 24 05 - 41 38 55
ZWETHAU - GRAMER GMBH
T: +49 (0) 3421 / 7327 18 - F: +49 (0) 3421 / 733

ANGOLA
LUANDA-PORCELANOSA ANGOLA
T: +244 928463705 - F: +244 222372374

ARABIA SAUDÍ
JEDDAH - MANART AL ANDALOS EST
T: +966 2 629 3402 - F: +966 2 629 3416
RIYADH - MANART AL ANDALOS EST
T: +966 1 282 1500
RIYADH - MOHAMED M. AL DOSSARY STORES
T: +114 884 006
AL AHSА - KHALED AL ANSARI SHOWROOM
T: +966 3 589 2888 - F: +966 3 5817043
DAMMAM - KHALED AL ANSARI VALENCIA SHOWROOM
T: +966 3 8180355 - F: +966 3 8188060
DAMMAM - MOHAMED M. AL DOSSARY STORES
T: 38348681 - F: +38340086

ARGELIA
ORAN - PORCELANOSA ORAN
T: +213 555035414/15
ALGER - NOVACASA
T: +213 21 55 07 37 - F: +213 23 94 74 46

ARGENTINA
BUENOS AIRES - BLAISTEN S.A.
T: +54 11 463 620 00 - F: +54 11 463 614 86
MAR DEL PLATA - IMEPHO S.A.
T: +54 223 481 3827

ARMENIA
YEREVAN - SACO & ARARAT-SALON BOMOND
T: +37 410 55 08 99 - F: +37 410 51 75 81

AUSTRALIA
BRISBANE - ACE STONES & TILES
T: +61 7 5493 3344 - F: +61 7 5493 3117
NEWCASTLE - EARP BROS TILE
T: +61 2 4925 4555 - F: +61 2 4962 2926
SYDNEY - EARP BROS TILE
T: +61 2 4925 4550
MELBOURNE - EARP BROS TILE
T: +61 3 9328 8598 - F: +61 3 9348 9996
ADELAIDE - ITALIA CERAMICS
T: +61 8 8336 2366 - F: +61 8 8336 9016
OSBORNE PARK - MIDDLE SWAN TRADING
T: +61 8 9445 1777 - F: +61 8 9446 3127
HOBART - ROSSETTO TILING
T: +61 3 6231 2931 - F: +61 3 6231 5783
LAUNCESTON - ROSSETTO TILING
T: +61 3 6326 4955 - F: +61 3 6326 6003
BRISBANE - TILESCOPE IMPORTS
T: +61 7 3371 5777 - F: +61 7 3371 5133

AUSTRIA
INNSBRUCK – FLIESEN CENTER TIROL
T: +43 512 364444
GRAZ – TENNE
T: +43 316 262 524 0 - F: +43 316 262 524 22
LEIBNITZ – TENNE
T: +43 3452 707 65 – F: +43 3452 707 29
BRÜCK – TENNE
T: +43 3862 588 44 - F: +43 3862 588 44-22
WIEN – TENNE
T: +43 1 2020 520 – F: +43 1 2020 520-20
WIEN – BEINKOFER BEI BÄDERPARADIES
T: +43 1 52242200 – F: +43 1 522422020
WIEN – BEINKOFER BEI HOLTNER
T: +43 1 61516006900 – F: +43 1 61516006909
WIEN – FLIESENFÜHRER HANDELS GmbH
T: +43 1 5971 533 0 – F: +43 1 5971 533 28
LINZ – BEINKOFER
T: +43 (0) 732 655 2550 – F: +43 (0) 732 655 25520
LINZ – BEINKOFER
T: +43 732 776 543 0 – F: +43 732 776 543 60
SALZBURG – BEINKOFER
T: +43 6624 69 09 69 20 – F: +43 6624 69 09 42 89
VÖSENDORF – TENNE VÖSENDORF
T: +43 1 699 33 33 – F: +43 1 699 33 33-22
WELS – BEINKOFER
T: +43 (0) 7242 25253210 – F: +43 (0) 7242 25253250
HALL – BEINKOFER BEI HOLTNER
T: +43 (0) 5223 5046910 – F: +43 (0) 5223 5046919

AZERBAIYÁN
BAKU - AKSESUAR PORCELANOSA GRUPO
T: +994 12 5962548/+994 12 4973103 - F: +994 12 447 4383
BAKU - AKSESUAR INSAAT
T: +994 12 546 74 86 - F: +994 12 546 74 86

BAHRÁIN
MANAMA - AL ABBAS GALLERY
T: +973 741 919 - F: +973 741 747

BANGLADESH
DHAKA - NUPAMI TRADING
T: +880 1793567404

BÉLGICA
HEIST-OP-DEN-BERG - PGB CERAMICA NV
T: +32 (0) 15 253366 - F: +32 (0) 15 253367

BERMUDAS
PEMBROKE - PEMBROKE TILE & STONE Co. LTD
T: +441 292 8453 - F: +441 295 8453

BIELORRÚSIA
MINSK - SAN REMO
T: +375 29 7072495

BOLIVIA
SANTA CRUZ - ELEMENTO DISE O & ARQUITECTURA
T: +591 3 364 7313 - F: +591 3 347 6226

BOSNIA Y HERZEGOVINA
CITLUK - BROTIS d.o.o.
T: +387 36 650 960 - F: +387 36 650 950
SARAJEVO - LUK d.o.o.
T: +387 33 777 888 - F: +387 33 777 889
BIJELJINA - LUK d.o.o.
T: +387 55 228 100 - F: +387 55 228 101

BRASIL
CAMPO LARGO - PORCELANOSA BRASIL REVESTIMENTOS LTDA
T: +55 (41) 3392 1500 - F: +55 (41) 3392 1400

BULGARIA
SOFIA - ELE CERAMICA
T: +359 2 860 60 60
VARNA - ELE CERAMICA
T: +395 52 500 555

CAMBOYA
PHNOM PENH - HOME LIVING
T: 855092434264

CANADÁ
VANCOUVER - FONTILE DISTRIBUTORS
T: +604 683 9358 - F: +604 683 6758
MONCTON - DOMINION TILE & SUPPLIES
T: +506 857 8906 - F: +506 857 4149
CALGARY - PORCELANOSA CALGARY
T: + (587) 349-2290

CHILE
LAS CONDES - PORCELANOSA GRUPO CHILE SPA
T: (+56) 024349287

CHINA
BEIJING – PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD
T: +861085271313 - F: +861064229976
CHANGSHA - TAOTALE BUILDING MATERIALS CO LTD
T: +8673189931787 - F: +8673189931786
CHENGDU - DEHUA SANITARY EQUIPMENT
T: +86 28 8775100181 - F: 8643182775881
CHONGQUING - JIANGBEI YAO CHENG BUILDING MATERIALS
T: +86 23 86358360 - F: +86 23 86357182
DALIAN - DALIAN GREAT WORLD FURNITURE PLAZA LUBAO BLDG. MAT. BUSINESS
T: +86 41182301911 - F: +86 41182301911

FOSHAN – GUANGZHOU PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD
T: +86 757 8278 2507 - F: +86 757 8278 5795
FUZHOU – PO YICK BUILDING MATERIALS
T: +86 591 8805 5823 - F: +86 591 8805 5823
GUANGZHOU – PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd. (FAFA)
T: +86 20 2200 8228 - F: +86 20 2200 8230
GUANGZHOU – PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd. (MAFO)
T: +86 20 8701 8223 - F: +86 20 8701 8226
HAIKOU - HAIKOU QIONGSHAN HUAXIN SANITARY BUILDING MATERIALS BUSINESSES
T: +86 898 6532 2417 - F: +86 898 6533 4893

HANGZHOU - DA DOU BUILDING MATERIAL BUSINESS
T: +86 139 5814 9905
HANGZHOU - MING OU BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 571 8658 2691 - F: +86 571 8608 5893
HARBIN - MING JIA LIVING SPACE BUILDING MATERIAL BUSINESS
T: +86 139 0450 4791
JIANGYIN - PORCELANOSA BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 510 8169 3999 - F: +86 510 8169 3999
JIAXING - JIA XING FEI FAN BUILDING MATERIALS
T: +86 573 8277 0662 - F: +86 573 8277 0662
NANJING - XINGLANG BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 255 8823 208 - F: +86 255 8823 208
QINGDAO – TUOLI SPACE BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 532 8099 5657 - F: +86 532 8099 5657

SHANGHAI - PO YICK DECORATION DESIGN Co. Ltd.
T: +86 21 6438 3735 - F: +86 216 4281 607
SHANGHAI - GUANGZHOU PO YICK DECORATION DESIGN Co. Ltd.
T: +86 216 441 484 - F: +86 216 4281 607
SHENYANG - BAO LU SHA PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd
T: +86 24 8563 7137 - F: +86 24 8563 7137
SHENZHEN - PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd. (BAILIMA)
T: +86 755 8240 7728 - F: +86 755 8240 7738

SHENZHEN - PO YICK BUILDING MATERIALS Co. Ltd. (HONGHU LU)
T: +86 755 2562 0359 - F: +86 755 2562 0344
TIANJIN – OU LIN BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 22 2352 8765 - F: +86 22 8827 7023

WENZHOУ - MINGJIA INTERNATIONAL BUILDING MATERIALS Co. Ltd.
T: +86 577 8971 2011 - F: +86 577 8971 2066
XIAMEN - PO YICK BUILDING MATERIALS SHOP
T: +86 952 3755123 - F: +86 591 88055823

CHIPRE
LIMASSOL - THE ENGINEERING AND COMMERCIAL ASSOCIATION (EKA)
T: +357 2585 4444 - F: +357 2585 4545
GIRNE - MEPAS LTD
T: +9039 2815 2964 - F: +9039 2815 5651
NICOSIA - N. M. MARKOU BROS LTD
T: +357 2261 0740 - F: +357 2261 2162

COLOMBIA
BOGOTÁ - PORCELANOSA GRUPO COLOMBIA
T: 7430209

COREA DEL SUR
SEOUL - BARRO CERAMIC
T: +82 234 438 600 - F: +82 234 438 822
SEO-GU - COTTO CERAMIC CO LTD
T: +82 325 840 770 - F: +82 325 840 660
BUSAN - COTTO CERAMIC CO LTD
T: +82 512 080 022 - F: +82 512 088558

COSTA RICA
SAN JOSÉ - FERNANDEZ AGUILAR S.A.
T: +506 2222 5674 - F: +506 221 9952

COSTA DE MARFIL
ABIDJAN - FADCO COMPANY
T: +225 21757355 - F: +225 21757358

CROACIA
BAKAR - FERRO TERM
T: +385 (51) 401 711
DUBROVNIK - OTP DUBROVNIK
T: +385 20 412478 - F: +385 20 311521
POREC - SPINA
T: +385 52 451 348 - F: +385 52 434 005
PULA - SPINA
T: +385 52 219 002 - F: +385 52 219 118
RIJEKA - SPINA
T: +385 51 741 300 - F: +385 51 741 298
SPLIT - SPINA
T: +385 21 668 991 - F: +385 21 668 992
SPLIT - FERRO TERM
T: +385 (0)21 494 070
VARAZDIN - SPINA
T: +385 42 303 707 - F: +385 42 303 709
ZAGREB - SPINA
T: +385 13 492 552 - F: +385 13 492 560
ZAGREB - FERRO TERM
T: +385 (0) 1 3908 999
ZAGREB - ABC INTERIJER
T: +385 16 393 164 - F: +385 16 055 985

DINAMARCA
GLOSTRUP - MOSAIKHJORNET
T: +45 43 633 900 - F: +45 43 663 857
ODENSE M - DANESP FLISE KOMPAGNIET APS
T: +45 66 173 221 - F: +45 66 173 821

ECUADOR
CUENCA - GRIFINE HOME CENTER
T: +593 07 281-8089
GUAYAQUIL - GRIFINE HOME CENTER
T: +593 4 370-2830
QUITO - GRIFINE HOME CENTER
T: +593 2 393-1920

EGIPTO
EL CAIRO - MAHGOUB TRADING & IMPORTING
T: +20 2 57 12 565 - F: +20 2 57 39 344

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS
DUBAI - GALAXY TRADING
T: +971 42696882
ABU DHABI - GALAXY TRADING
T: +971 2 2222192

ESLOVAQUIA
BRATISLAVA - CERSA
T: + 421244442833 - F: 421244642113
KOSICE - VODOARM
T: + 055/6222660 - F: 055/622265

ESLOVENIA
LJUBLJANA - ŠMARTINSKA CESTA 52
T: +386 70579223

ESTADOS UNIDOS
CALIFORNIA:
ANAHEIM - PORCELANOSA ANAHEIM
T: +1 714 772 3183 - F: +1 714 772 9851
SAN FRANCISCO - PORCELANOSA SAN FRANCISCO
T: +1 415 593 7763 - F: +1 415 593 7664
SAN JOSE - PORCELANOSA SAN JOSE
T: +1 408 467 9400 - F: +1 408 467 9410

BEVERLY HILLS - PORCELANOSA WEST HOLLYWOOD
T: +1 310-300-2090
CONNECTICUT:
RIVERSIDE - PORCELANOSA RIVERSIDE
T: +1 203 698 7618 - F: +1 203 698 7619

FLORIDA:
MIAMI - PORCELANOSA MIAMI
T: +1 305 715 7153 - F: +1 305 592 6999
POMPANO BEACH - PORCELANOSA POMPANO BEACH
T: +1 954 968 7666 - F: +1 954 968 7699

GEORGIA:
ATLANTA - PORCELANOSA ATLANTA
T: +1 305 715 7153
ILLINOIS:
CHICAGO - PORCELANOSA CHICAGO
T: +1 312 204 6220 - F: +1 312 204 6240

MARYLAND:
NORTH BETHESA - PORCELANOSA ROCKVILLE
T: +1 301 294 8193
MASACHUSETS:
BOSTON - PORCELANOSA BOSTON (DESIGN CENTER)
T: +1 617-963-7666
NEW JERSEY:
EAST BRUNSWICK - PORCELANOSA EAST BRUNSWICK
T: +1 732 613 1915 - F: +1 732 613 9181
PARAMUS - PORCELANOSA PARAMUS
T: +1 201 712 0556 - F: +1 201 599 1520
RAMSEY - PORCELANOSA RAMSEY
T: +1 201 995 1310 - F: +1 201 995 1960

NEW YORK:
NEW YORK - PORCELANOSA MANHATTAN FLAGSHIP STORE
T: +646 751 1180
WESTBURY - PORCELANOSA WESTBURY
T: +1 516 338 0097 - F: +1 516 338 0098

TEXAS:
DALLAS - PORCELANOSA DALLAS
T: +1 214 377 2327 - F: +1 214 234 1340
SEATTLE - POCELANOSA SEATTLE
T: 206 673 8395 - F: 206 673 8402
KING OF PRUSSIA - PORCELANOSA KING OF PRUSSIA
T: 484 751 0050 - F: 484 751 0047
MC ALLEN - SPA OLO GALLERY
T: 956 905 0244 / 956 907 5477 - F: 956 627 2522

EL SALVADOR
SAN SALVADOR-FERRETERIA DE LA CONSTRUCCIÓN FERCO
T: 503 2510 8888 - F: 503 2510 8810

ESTONIA
TALLINN - PLAADIPUNKT
T: +372 650 0720 - F: +372 650 0723

ETIOPIA
ADDIS ABABA - I SALE TRADING
T: +251 (0)911 20 53 91 / +251 (0)930 03 45 51

FILIPINAS
MANILA - CASA EUROPA
T: +63 2 519 3515
CEBU - CASA EUROPA
T: +63 2 519 3515

FINLANDIA
VANTAA - LAATTAPISTE OY
T: +358 9 878

RHÔNE ALPES ET AUVERGNE:
CHAMPAGNE AU MONT D'OR - PORCELANOSA LYON
T: +33 (0)478 668 151 - F: +33 (0)478 432 003
SAINT-ÉTIENNE - PORCELANOSA Associate SAINT-ÉTIENNE
T: +33 (0) 477 305 676
OCCITANIE:
CABESTANY - PORCELANOSA Associate PERPIGNAN
T: +33 (0)468 297 620
LORRAINE:
AUGNY - PORCELANOSA Associate METZ
T: +33 (0)372 729 740 - F: 372 729 742
BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ:
ANDELNANS - PORCELANOSA Associate BELFORT
T: +33 (0)363 782 278 - F: 384 570 590
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES:
ANDELNANS - PORCELANOSA Associate VALENCE
T: +33 (0)475 802 603 - F: 475 802 240

GEORGIA
TBILISI - LUXOR SHOP
T: +995 32 2388998 - F: +995 32 2388399

GHANA
ACCRA - CASA TRASACCO
T: +233 30 282 3322

GRECIA
ATTICA - AURORA BAGNO
T: +30 2105 594 520 - F: +30 2105 594 521
HATZ GROUP - PORCELANA:
ATHENS
T: 210 96 07 010 - F: 210 9607013
ATHENS
T: 210 5156 163 - F: 210 5156164
ATHENS
T: 2299041090 - F: 2299041095
GLIFADA
T: +30 2310 752 902 - F: +30 2310 753 564
KASTORIA
T: 2467044174
KATERINI
T: 2351076941 - F: 2351076940
KEFALONIA
T: 2671068360 - F: 26710 68 361
LARISA
T: 2410 619 999 - F: 2410 617444
LARISA
T: 2410561280
LEFKADA
T: 2645 0 72100 - F: 26450 29130
LOANNINA
T: 26510 92735 - F: 26510 92738
NAFPAKTOS
T: 2634038393 - F: 26710 68 361
PATRA
T: 2610524000 - F: 2610523532
PATRA
T: 2610647474 - F: 2610242010
RHODES
T: 2241003315 - F: 2241003316
SERRES
T: 23210 36157
THESSALONIKI
T: 2310474767 - F: 2310 474403
THESSALONIKI
T: 2310700861 - F: 2310700861
THESSALONIKI
T: 2310753003 - F: 2310753003
TRILAKA
T: 2351076941

GUADALUPE (ANTILLAS FRANCESAS)
BAIE MAHAULT - GUADELOUPE CERAMIQUE
T: 590 266 261 - F: 590 266 412
SAINT BARTHELEMY - ALMA QUINCAILLERIE
T: +590 276 494 - F: +590 276 738

GUATEMALA
GUATEMALA-FERRETERIA DE LA CONSTRUCCION FERCO
T: 502 2421 9000 - F: 502 2421 9009

GUAYANA FRANCESA
CAYENNE - ETS HENRY LE GAC
T: +594 302 719 - F: +594 300 713

HAITÍ
PUERTO PRINCIPE - EUROCERAM
T: +509 250 57 14 - F: +509 250 57 15

HONG KONG
KOWLOON - TAI YICK BUILDING MATERIALS CO LTD
T: +852 23 956 670 - F: +852 23 957 831

HUNGRÍA
BUDAPEST - PORCAHUNGARY KFT
T: +36 1 237 08 78
BUDAPEST - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 61-430-04-17 - F: +36 1-387-91-36
DEBRECEŃ -PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 52-531-476 - F: +36 52 536-822
EGER - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 0636-312-013 - F: +36 0636-313-270
MISKOLC - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 46-412-741 - F: +36 46-416-256

BÉKÉSCSABA - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 66 328 432 - F: +36 66 328 432
GYÖNGYÖS - PALATINUS FURDOSZOBASZALONOK
T: +36 37 500 162 - F: +36 37 500 163

INDIA
NEW DELHI - MARMO HOME PVT. LTD.
T: +91 11 47128800 - F: +91 11 2321 8728

INDONESIA
BANDUNG - WISMA SEHATI (BANDUNG BRANCH)
T: +62227238515 - F: +62227238516

JAKARTA - WISMA SEHATI (MANGGA DUA BRANCH)
T: +62216013303 - F: +62216251221
JAKARTA - WISMA SEHATI (POLIM BRANCH)
T: +622172787711
JAKARTA - WISMA SEHATI (BSD)
T: +62215377278 - F: +62215377880
SEMARANG - WISMA SEHATI (SEMARANG BRANCH)
T: +62243562233 - F: +62243562222
SURABAYA - WISMA SEHATI (SURABAYA BRANCH)
T: +62315462868 - F: +62315462868
SOUTH JAKARTA - VIVERE
T: +62 21 290 56889

IRÁN
TEHRAN - FARBAR CO. LTD.
T: +98 21 88 03 6364 - F: +98 21 88 03 8283

IRAQ
ERBIL - AKSESUAR INSAAT ERBIL
T: +964 750 835 0055 - F: +964 66 210 1900
BAGHDAD - BAGHDAD TIME COMPANY Ltd.
T: +964 771 111 1594

IRLANDA
CORK - O.B. HEATING, PLUMBING, BATHROOMS & TILES
T: +353 0 214 310 000 - F: +353 0 214 310 003
DUBLIN - TILESTYLE LTD
T: +00 353 1 8555200 - F: +00 353 1 8557471

ISLANDIA
REYKJAVIK - ALFABORG EHF
T: +354 568 6755 - F: +354 568 1277

ISLA REUNIÓN
SAINT DENIS - RAVATE PROFESSIONNEL SAS
T: +262 904 024 - F: +262 904 057

ISRAEL
BNEY BRAK - VIA ARCADIA
T: +972 3 614 2000 - F: +972 3 614 2020
RAANANA - AMOZI NAGAR IMP. MARK. OGEN LTD.
T: +972 9 760 1501 - F: +972 9 741 1997
RISHON LE ZION - NEGEV CERAMICS
T: +972 9 943 6676 - F: +972 9 6661
JERUSALEM - BAR-AMI 1990 LTD.
T: +972 2 531 3444 - F: +972 2 538 3740
BNEY BRAK - HEZI BANK
T: +972 3 616 6641 - F: +972 4 904 6643
BEERSHEVA - KIMCHI
T: +972 8 628 2060 - F: +972 8 623 2369
BETHLEHEM - AL-KHAYAL (BAYTOUNA)
T: +972 2 277 7279 - F: +972 2 274 4026
UPPER GALILY - KAMARIKA
T: +972 4 680 1010 - F: +972 4 680 0318
BEER SHEVA - NEGEV CERAMICS
T: +972 86280107
ELIAT - NEGEV CERAMICS
T: +972 86333638
HADEERA - NEGEV CERAMICS
T: +972 46188688
JERUSALEM - NEGEV CERAMICS
T: +972 26714455
NAZARETH - NEGEV CERAMICS
T: +972 46462046
RAMAT GAN - NEGEV CERAMICS
T: +972 36155333
HAIFA - TOPOLSKI & CO LTD
T: +972 4 904 0496 - F: +972 4 904 0455
HAIFA - NEGEV CERAMICS
T: +972 48 466 444

ITALIA
BARI:
ANDRIA - MIDIL-CERAMICHE S.A.S
T: +39 08 835 66466 - F: +39 08 835 49260
MILANO:
CORSICO - PORCELANOSA LOMBARDIA S.P.A
T: +39 02 458 64310 - F: +39 02 458 64415
MILANO - PORCELANOSA MILANO
T: +02 43998965
BERGAMO - PORCELANOSA BERGAMO
T: (+39) 035299984 - F: (+39) 0352922085
MILAN - SPAZIO LIBIA 3
T: (+39) 0287246767
MODENA:
SASSUOLO - PORCELANOSA S.P.A
T: +39 05 368 06677 - F: +39 05 368 02184
TREVISO - PORCELANOSA TREVISO
T: +0422 697 087 - F: +0422 301 767
ROMA:
ROMA - PORCELANOSA ROMA S.P.A
T: +39 06 888 9977 - F: +39 06 888 7056
PESCARA - MONTESILVANO
T: +085 4456002 - F: +085 4456002

JERSEY
ST. SAVIOUR - PASTELLA GROUP
T: 01534 870167 - F: 01534 723199

JAPÓN
OSAKA - HIRATA TILES
T: 816 65321280

JORDANIA
AMMAN - AYMAN ABDALLAT & PARTNERS CO.
T: +9626 5504592 / 93 / 95 - F: +9626 5514149

KAZAJSTÁN
ALMATY - PALATIN
T: +7 (727) 395 78 78 - F: +7 (727) 351 98 98

ALTAMY - PALATIN
T: +7 (727) 395 78 78 / +7 (727) 351 98 98
ASTANA - PORCELANOSA Associate
T: +7 (7172) 28 83 37

KENIA
NAIROBI - LIFESTYLE INTERIORS Ltd.
T: +254713380549

KOSOVO
PRISHTINA - N P KERASAN
T: +381 38 602 667 - F: +381 38 602 667

KUWAIT
SAFAT - HASSAN ABUL HASSAN SADIQ
T: +965 2262 4466 - F: +965 265 1444

KYRGYZ REPUBLIC
BISHKEK - KERAMIN KYRGYZYA
T: +996 (312) 51 05 05

LETONIA
RIGA - TORMANIS UN PARTNERI
T: +371 784 5361 - F: +371 784 5360

LÍBANO
BEIRUT - GEAHCHAN GROUP
T: +961 1480520 - F: +961 1496607
BEIRUT - PORCELANOSA GROUP
T: +961 1480520 - F: +961 1496607

LIBIA
BENGHAZI - EL RAGUOBI
T: 218 61 4704533 - F: 218 61 2237328
TRIPOLI - EL RAGUOBI
T: 218 91 3274885
BERKA BENHAZI - MANART AL ANDALOS EST
T: 21861229605 - F: 218612237328

MACEDONIA
SKOPIJE - TE LINDI D.O.O.
T: +389 2 2 602 628- F: +389 2 2 602 638

MALTA
BIRKIRKARA - ROGER SATARIANO & SONS LTD
T: +356 21 442 769 - F: +356 21 497 017

MALASIA
KUALA LUMPUR - APEX BOUTIQUE
T: +603 4043 8333 - F: +603 4044 3338
PENANG - APEX BOUTIQUE
T: +604 659 3322 - F: +604 659 3339
SEBERANG PRAI TENGAH - APEX BOUTIQUE
T: +604 3988 333 - F: +604 3988 987
KOLOMBONG - APEX BOUTIQUE
T: +6088 388 150 - F: +6088 389 150
PETALING JAYA - APEX BOUTIQUE
T: + 603 7875 7833 - F: +603 7876 7833

MARRUECOS
CASABLANCA - CERAMEX
T: +00212 945 3646166 - F: +00212 522 395363
CASABLANCA - SANITAIRE 2000
T: +212 22 363 225 - F: +212 22 394 100
TANGER - FACENOR S.A.
T: +212 39 941 910 - F: +212 39 945 445

MARTINICA (ANTILLAS FRANCESAS)
LAMENTIN - JOSEPH COTTRELL S.A.
T: +596 509 810 - F: +596 506 524

MÉXICO
INTERLOMAS - PORCELANOSA MÉXICO
T: (+55) 36 05 00 84 - (+55) 36 05 00 65 - (+55) 36 05 00 67
MÉXICO DF - PORCELANOSA MÉXICO ALTAVISTA
T: (+55) 5550 7060
MÉXICO DF - PORCELANOSA MÉXICO MASARYK
T: (+55) 528220 00 / (+55) 5282 2737
VALLE DORADO - PORCELANOSA MÉXICO
T: (+55) 5831 7340 / (55) 2620 0186, (+55) 5831 7340

MÓNACO
MÓNACO - PORCELANOSA Associate MÓNACO
T: +377 93 50 23 87

MONGOLIA
ULAANBAATAR - ZUUNZIMZŃ SUVRAGA CO. LTD
T: +976 (11) 341 217

MONTENEGRO
PODGORICA - ENTEXT
T: 38220260833

NEPAL
KATMANDU - RUKMANI INTERNATIONAL PVT LTD
T: +97714420281 - F: +97714428295

NICARAGUA
MANAGUA - DECO CENTER-GRUPO IBERICA NICARAGUA
T: +505 270 2121 - F: +505 277 0834

NIGERIA
LAGOS - PORCELANOSA Associate LAGOS
T: +234 8090371913

NORUEGA
OSLO - FAGFLIS
T: +47 22 80 85 60
OSLO - FAGFLIS OSLO
T: +47 22 80 18 00 - F: +47 22 80 18 01
DR BAK - FAGFLIS DR BAK
T: +47 64 93 96 76

ELVERUM - FAGFLIS ELVERUM
T: +47 62 41 67 60 - F: +47 62 41 71 50
FAGERNES - FAGFLIS FAGERNES
T: +47 61 36 66 66 - F: +47 61 36 66 52
FREDRIKSTAD - FAGFLIS FREDRIKSTAD
T: +47 69 31 70 00 - F: +47 69 39 22 95
GJ VIK - FAGFLIS GJ VIK
T: +47 61 18 80 86 - F: +47 61 18 80 87
HAMAR - FAGFLIS HAMAR
T: +47 62 53 33 50 - F: +47 62 53 37 66

KL FTA - FAGFLIS KL FTA
T: +47 63 98 29 20 - F: +47 63 98 11 31
LIERSKOGEN - FAGFLIS LIERTOPPEN
T: +47 31 00 02 80 - F: +47 31 00 02 81
MOLDE - FAGFLIS MOLDE
T: +47 70 10 22 74 - F: +47 70 10 22 71
MOSS - FAGFLIS MOSS
T: +47 69 24 15 70 - F: +47 69 24 15 71
NARVIK - FAGFLIS NARVIK
T: +47 76 95 04 90 - F: +47 76 95 04 99

OPPDAL - FAGFLIS OPPDAL
T: +47 72 42 23 50
SANDEFJORD - FAGFLIS SANDEFJORD
T: +47 47 24 62 00 - F: +47 33 47 77 78
SANDNES - FAGFLIS SANDNES
T: +47 51 63 15 36 - F: +47 51 63 15 37
T NSBERG - FAGFLIS T NSBERG
T: +47 33 35 71 60 - F: +47 33 35 81 51

TRONDHEIM - FAGFLIS TRONDHEIM
T: +47 406 92 877
LESUND - FAGFLIS LESUND
T: +47 70 10 22 64 - F: +47 70 10 22 71

GURSK Y - FAGFLIS S RE SUNNM RE
T: +47 70 10 22 77
KOPERVIK - FAGFLIS HAUGALAND
T: +47 52 84 55 90 - F: +47 52 84 55 91
LYSAKER - FAGFLIS BAERUM
T: +47 67 10 34 90 - F: +47 67 10 34 91
NESTTUN - FAGFLIS BERGEN
T: +47 55 11 77 40 - F: +47 55 11 77 49
SKIEN - FAGFLIS GRENLAND
T: +47 35 58 70 00 - F: +47 35 58 70 01
TILLER - FAGFLIS TRONDHEIM
T: +47 72 89 68 60 - F: +47 72 89 68 70

NUEVA ZELANDA
PENROSE - TILE WAREHOUSE
T: 649349550 - F: 646222112
CHRISTCHURCH - NEXT DORE
T: 6433669400 - F: 6433654406

OMÁN
MUSCAT - AL FARAS INTERNATIONAL
T: +245 46825

PAÍSES BAJOS
AMSTERDAM - PGN CERAMICA B.V.
T: 0031 20 737 2845

PAKISTÁN
LAHORE - 4 WALLS (PVT.) Ltd.
T: +92 42 111 492 557
LAHORE - CONSTRUCCION SOLUTIONS
T: +92 0321 4036091

PANAMÁ
CIUDAD DE PANAMÁ - EUROCCER S.A.
T: (+507) 21 53660

PERÚ
SAN ISIDRO - PORCELANOSA GRUPO PERÚ
T: (+51) 1441 41 06
LIMA - CASSINELLI
T: +51 14 513 712 - F: +51 15 612 757

POLONIA
BIALYSTOK - AKCESS
T: +48 85 6643436 - F: +48 85 6643434
BIELSKO BIALA - P.H.U. CERAMED
T: +48 33 829 8770 - F: +48 33 829 8773
BYDGOSZCZ - CERMAG POZNAN
T: +48 52 348 93 43 - F: +48 52 348 93 54
CZESTOCHOWA - P.H.U. FUGA
T: +48 343682944 - F: +48 343682944
GLIWICE - ART CERAMIKA
T: +48 32 339 8200 - F: +48 32 339 8209
GORZÓW - STREFA ARCHITEKTA
T: +48 95 721 41 08 - F: +48 95 721 41 08
KALISZ - STREFA ARCHITEKTA
T: +48 60 502 10 15 - F: +48 62 502 20 66
KIELCE - EXCLUSIVE
T: +48 41 345 75 49
KOŁOBRZEG - CERMAG POZNAN
T: +48 94 355 18 88 - F: +48 94 355 18 80
KONIN - STREFA ARCHITEKTA
T: +48 63 243 31 14 - F: +48 63 243 30 97

KRAKÓW - MAX FLIZ
T: +48 01 229 07060 - F: +48 01 229 07060
ŁÓDZ - FUMINO
T: +48 426373767
ŁÓDZ - CERMAG SP ZOÓ
T: +48 77 457 35 09 / 10 - F: +48 77 474 88 62
LESZNO - CERMAG POZMAN
T: +48 65 529 63 63 - F: +48 65 529 63 63
LUBLIN - EGEN
T: +48 81 441 58 42 - F: +48 81 441 80 74
OSTRÓW-WIELKOPOLSKI - CERMAG POZNAN
T: +48 62 735 81 12 - F: +48 62 737 28 91
OPOLE - CERMAG SP ZOÓ
T: +48 42 616 55 44 - F: +48 42 611 61 61
POZNAN - CERMAG POZNAN
T: +48 61 835 97 50-54 - F: +48 61 830 23 78
RADOM - CERAMIKA PRIMUS
T: +48 48 381 0287 - F: +48 48 381 0290
RZESZÓW - F.H. BOZ S.A.
T: +48 17 850 0315 - F: +48 17 850 0341
SOPOT - CERMAG POZNAN
T: +48 58 550 42 35 - F: +48 58 550 54 59
SZCZECIN - STREFA ARCHITEKTA
T: +48 91 434 00 48 - F: +48 91 434 07 35
SLUPSK - GRESMAX
T: +48 59 843 41 53 - F: +48 59 843 4153
WARSZAWA - CERMAG POZNAN
T: +48 22 252 57 39- F: +48 22 252 57 39
WROCLAW - CERMAG WROCLAW
T: +48 717 820 021 - F: +48 717 820 031

PUERTO RICO
SAN JUAN - THE TILE SHOP
T: +1787 775 2030 - F: +1787 707 0138
GUAYNABO - THE TILE SHOP
T: +1787 720 2030 - F: +1787 287 2030

QATAR
QATAR - UNITED SUPPLIES
T: +974 46 85 164 - F: +974 46 85 165

REINO UNIDO
PORCELANOSA SHOWROOMS
NORWICH - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: 08444 818 958 - F: 08444 818 968
PETERBOROUGH - PORCELANOSASOUTH EAST
T: 08444 818 957 - F: 08444 818 967
NOTTINGHAM - PORCELANOSA MIDLANDS
T: +44 0115 983 65 00 - F: +44 0115 983 65 65
SOLIHLULL - PORCELANOSA MIDLANDS
T: +44 0121 746 64 64 - F: +44 0121 746 64 65
NEWCASTLE - PORCELANOSA SCOTLAND
T: +44 0191 272 5224 - F: +44 0191 272 29 86
MANCHESTER - PORCELANOSA NORTH WEST
T: +44 0161 817 33 00 - F: +44 0161 817 33 01
WARRINGTON - PORCELANOSA NORTH WEST
T: +44 01925 237 807 - F: +44 0192 523 78 88
EDINBURGH - PORCELANOSA SCOTLAND
T: +44 0131 335 38 83 - F: +44 0131 335 38 84
GLASGOW - PORCELANOSA SCOTLAND SHOWROOM & HEAD QUARTERS
T: +44 0141 533 1000 - F: +44 0141 533 1007
CROYDON - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 02086 670 994 - F: +44 08444 818 963
FULHAM - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 0207 751 2150 - F: +44 08444 818 962
WATFORD - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 01923 815 393 - F: +44 01923 691 600
READING - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 01189 035 142 - F: +44 0844 481 8964
SOUTHAMPTON - PORCELANOSA SOUTH EAST
T: +44 0844 481 8956 - F: +44 0844 481 8966
BRISTOL - PORCELANOSA WESTERN
T: +44 0117 959 71 51 - F: +44 0117 959 71 55
CARDIFF - PORCELANOSA WESTERN
T: +44 0292 0465 166 - F: +44 029

SRI LANKA
COLOMBO 13 - RANJANAS CERAMIC
T: +94 11 2543255 - F: +94 11 2381386

SUDÁFRICA
DURBAN - CLASSIC TRADING
T: +27 31 577 8382 - F: +27 31 577 7056
DURBAN - MAHARANI
T: +5777860
JOHANESBURGO - CLASSIC TRADING
T: +27 11 656 0400 - F: +27 11 656 0403

JOHANESBURGO - AFRIKANO TILE & DECOR
T: +8392333
CAPE TOWN - CLASSIC TRADING
T: +021 465 9277 - F: +021 462 0973

SUECIA
MÖLNDAL - KAKELPALATZET I MÖLNDAL Headquarters
T: +46 (0)31 776 50 51 - F: +46 (0)31 86 39 62
BROMMA - KAKELPALATZET I BROMA AB
T: +46 (0)8 56 487 831 - F: +46 (0)8-988 620
GÖTEBORG - KAKELPALATZET I BÄCKEBOL AB
T: +46 (0)31 571 478 - F: +46 (0)31-571 477
KATRINEHOLM - KAKELPALATZET I KATRINEHOLM AB
T: +46 (0)8150-51 740 - F: +46 (0)150-51 775
NYKÖPING - KAKELPALATZET I NYKÖPING AB
T: +46 (0)155 200 999 - F: +46 (0)155-211 244
UDDEVALLA - KAKELPALATZET I UDDEVALLA AB
T: +46 (0)522 64 54 00 - F: +46 (0)0522-64 54
MALMÖ - KERMA KAKEL AB
T: +46 403 122 40 - F: +46 403 122 59
ENKÖPING - LHADOS KAKEL AB
T: +46 171 478 090 - F: +46 171 478 099
HÄSSLEHOLM - STENMONTOREN AB
T: +46 451 381 970 - F: +46 451 381 979
MALMÖ - ROJON KAKEL & INTERIOR
T: +46 (0) 406858530
DANDERYD - AQUA ROYAL
T: +46 8 753 03 10 - F: +46 8 753 62 40

SUIZA
AUBONNE – ARGECOM SA
T: +41 (0) 21 807 10 10 - F: +41 (0) 21 808 61 02
ARBON – HAMA KERAMIKDESIGN
T: +41 71 446 61 66 - F: +41 71 446 61 65
BASEL – SABAG SA
T: +41 61 337 83 83 - F: +41 61 337 83 88
BASEL – PORCELANOSA BÄLE
T: +4161 693 00 00
BIEL – SABAG SA
T: +41 32 328 28 28 – F: +41 32 328 28 80
CRISSIER - SABAG SA
T: +41 21 633 06 84 - F: +41 21 633 06 85
GENEVE - SABAG SA
T: +41 22 908 06 90 - F: +41 22 908 06 95
YVERDON-LES-BAINS – SABAG SA
T: +41 24 423 44 30 – F: +41 24 423 44 45
SEVELEN – KAISER AG BAD & PLÄTTLI
T: +41 81 785 2242 – F: +41 81 785 2204
VOLKETSWIL – MPV HANDELS AG
T: +41 (0)43 399 53 00 – F: +41 (0)43 399 53 20
DELÉMONT – SABAG SA
T: +41 32 4 216 216 – F: +41 32 4 216 214
HÄGENDORF – SABAG SA
T: +41 62 209 09 09 – F: +41 62 209 09 00
ROTHENBURG – SABAG SA
T: +41 41 289 72 72 – F: +41 41 289 72 73
ZÜRICH – SABAG SA
T: +41 44 446 17 17 – F: +41 44 446 17 50
RÜTI B. BÜREN – STEIN & KERAMIK
T: +41 32 351 22 44 – F: +41 32 351 25 90
MENDRISO – NEW FORM SWISS SAGL
T: +41 91 922 7356
LAUSANNE – INTERIEURSDSIGN
T: +41 76 573 9610
GRANCIA – VALLI
T: +41 919 859 810

SURINAME
PARAMARIBO - NV RONANS TRADING
T: +597 451070 - F: +597 450066

TAILANDIA
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC (RATCHADAPISEK)
T: +66 2 275 0029 - F: +66 2 275 2057
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (PINKLAO)
T: +66 2 441 3075 - F: +66 2 441 4049
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (SUARNABHUMI)
T: +66 2 316 0429 - F: +6627500682
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (KASET NAVAMIN)
T: +66 2 791 2777 - F: +66 2 943 9058
BANGKOK - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (PATTAYA)
T: +66 38 052 222 - F: +66 38 052 221
CHIANGMAI - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD. (CHIANGMAI)
T: +66 53 105 099 - F: +66 53 105 107
PRACHUABKIRIKUN - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (HUAHIN)
T: +66 3252-2555// +668-5488-4144 - F: +66 3252 0141
PATHUMTHANEE - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (RANGSIT)
T: +66 2 902 0171 - F: +66 2 902 0184
SAMUTSAKON - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (THONBUREE-PAKTHOR)
T: +66 2 896 4471-2 - F: +66 2 896 4473

TAIWÁN
KAOHSIUNG - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP
T: +886 7 384 8834 - F: +886 7 387 1043
TAINAN - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP
T: +886-7-3848834
TAIPEI - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP
T: 73845135

TAICHUNG - NEW CENTURY CONSTRUCTIONAL CORP
T: +886 4 2372 8166 - F: +886 4 2376 2818

TÚNEZ
TÚNEZ - LIFE STYLE
T: +216 71 861 551 - F: +216 71 861 549
TUNIS CEDEX - ABDENNADHER BRICOLAGE CENTER
T: +216 71 725 194 - F: +216 71 760 046
SFAX - ABC ABDENNADHER
T: 74 46 80 72 - F: 74 24 48 85
HAMMAM SOUSSE - ABC ABDENNADHER
T: 73 32 44 24 - F: 73 32 44 25
HAMMAMET - ABC ABDENNADHER
T: 72 26 04 77 - F: 72 26 04 77
GABES - ABC ABDENNADHER
T: 75 29 49 10 - F: 74 24 48 85
MENZEL HAYET - ABC ABDENNADHER
T: 73 41 04 16 - F: 73 41 04 01
SOUSSE - ABC ABDENNADHER
T: 73 37 14 76 - F: 73 37 14 75
TÚNEZ - ABC ABDENNADHER
T: 71 72 58 80 / 71 72 57 77 - F: 71 76 00 46

TURKMENISTÁN
ASHGABAD - AK TAY
T: +99312 220134

TURQUÍA
ISTAMBUL - YÜTAS
T: +90 2 1227 44720 - F: +90 2 1227 20874

UCRANIA
KHARKIV - EUROPA
T: 577 71 45 09
KYIV - SALON MILLENNIUM CONCEPT
T: (044) 279 60 60
LVIV - SALON KARMEN
T: +380 32 244 40 55 - F: +380 32 252 70 94
ODESSA - ITIS GALLERY
T: + 38 (442) 781 910
DONETSK - NAUTILUS
T: 062 387 58 58
DNIPROPETROVSK - EUROPA
T: (0562) 31-27-53

URUGUAY
MONTEVIDEO - ACHER
T: +598 2 487 5630
PUNTA DEL ESTE - ACHER
T: +598 42 248 343 / + 598 42 250 869

UZBEKISTAN
TASHKENT - PREMIUM CONCEPT
T: +998(71) 256 29 05

VIETNAM
HANOI - MILAN ARCHITECTURAL
T: +84 4 3791 3567 - F: +84 4 3791 3568
HANOI - MILAN HOME CENTER
T: +84 432 345 027 - F: +84 432 345 028
HOCHIMINH CITY - MILAN ARCHITECTURAL
T: +84 8 5412 1819 - F: +84 8 5412 1820
HOCHIMINH CITY - CASABELLA CO LTD (HA AN HANH)
T: +84 913237771
HOCHIMINH CITY - CASABELLA CO Ltd.
T: +84 913237771

YEMEN
SANNA - AL-YAMAMAH GROUP ABO JALAL TAHER
CORPORATION FOR GENERAL TRADE
T: +967 1 470 375 - F: +967 1 405 665

YIBUTI
DJIBOUTI - AL-NEIMA IMMOBILIERE
T: 00253-21356659 - F: 00253-21356289

LOCALICE SU TIENDA EN NUESTRO BUSCADOR
FIND YOUR SHOWROOM IN OUR BROWSER



PAPEL ECO-RESPONSABLE.

© 2017 PORCELANOSA S.A.

El interior de este catálogo está realizado con papel reciclado.

Gracias a ello, el impacto medioambiental se ha reducido en:

4.699 Kg. de BASURA

1.595 Kg. de CO₂ de GASES EFECTO INVERNADERO

11.393 Km. de VIAJE en un COCHE STANDARD EUROPEO

118.777 LITROS de AGUA

11.640 KWh de ENERGÍA

7.636 Kg. de MADERA

By Arjowiggins Graphic ECO CALCULATOR

Papel utilizado: Gama Satimat Green en 10.000 ejemplares.

Fuente: European BREF (datos sobre de fibra virgen).

Datos de la huella de carbone auditado por Carbon Neutral Company.

2017 - CATALOGO N° P-1 02/2017

PORCELANOSA S.A. se reserva el derecho de modificar y/o suprimir ciertos modelos expuestos en este catálogo sin previo aviso. Los colores de las piezas pueden presentar ligeras diferencias respecto a los originales. Los ambientes se muestran en este catálogo son sugerencias decorativas de carácter publicitario debiéndose utilizar en la instalación real las instrucciones de colocación editadas por PORCELANOSA.

2017 PORCELANOSA

El contenido de este catálogo está protegido por la Ley de Propiedad Intelectual, Real Decreto Legislativo 1/1996. Cualquier reproducción del mismo, en parte o en su totalidad, sin autorización expresa de PORCELANOSA puede ser sancionada conforme el Código Penal.

PORCELANOSA S.A. reserves the right to modify and/or discontinue certain models displayed in this catalogue. The colours of pieces displayed herein may differ slightly from originals. The settings shown in this catalogue are design proposals for advertising purposes. In real situations in which the tiles are laid, the installation instructions published by PORCELANOSA should be followed.

2017 PORCELANOSA

The contents of this catalogue are protected by virtue of the Spanish Intellectual Property Act, Royal Legislative Decree 1/1996. The partial or total reproduction of this catalogue, without the express authorisation of PORCELANOSA is punishable under the Spanish Criminal Code.



PORCELANOSA S.A.

Carretera N-340 Km. 56,2 Apt./Box 131 12540 · Villarreal (Castellón) · Spain

Teléfono: (+34) 964 507 100 · Fax: 964 107 106 (Nacional) · Fax: (+34) 964 507 121 (Internacional)

www.porcelanosa.com · e-mail: porcelanosa@porcelanosa.com



BY APPOINTMENT TO
H.R.H. THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURER AND DISTRIBUTOR
OF CERAMIC TILES AND BUILDING PRODUCTS
PORCELANOSA GROUP LIMITED

PORCELANOSA Grupo