

CERAMIC BOOK 2014

Design and lifestyle on ceramic tiles.

PORCELANOSA

CERAMIC BOOK 2014

Design and lifestyle on ceramic tiles.



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_ Dpto. Diseño & Publicidad PORCELANOSA - Diseño_ Dpto. Diseño & Publicidad PORCELANOSA - Impresión_

MÁS DE 400 SHOW ROOM

TIENDAS

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.

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.

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.

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.

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.

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.



INFRAESTRUCTURA

En PORCELANOSA basamos el éxito de los productos en tres premisas: una buena 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. Nuestra intención es que en nuestras instalaciones se produzca una perfecta combinación entre funcionalidad, versatilidad y distinción.

GLI IMPIANTI

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.

THE 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.

DIE 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, Vielfältigkeit und Lebensqualität zu schaffen.

L'INFRASTRUCTURE

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.

A INFRASTRUCTURA

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.

COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE

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.

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.

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.

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.

L'ENGAGEMENT ENVERS L'ENVIRONNEMENT

Depuis le début de son activité industrielle, Porcelanosa s'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.

COMPROMISSO COM O MEDIO

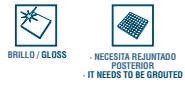
O compromisso mantido pela Porcelanosa desde o início da sua actividade industrial no cuidado e respeito pelo ambiente natural e pelo meio ambiente no seu conjunto, manifestase a través da ECOTECH®, um compêndio de ideias e acções de carácter ambiental, entre as quais podemos destacar os grandes investimentos 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.

INDICE
DE PRO
DUCTO
INDEX
PRODUCT

- 12 CAPRI
- 13 MURANO
- 14 FIRENZE
- 15 TOKYO
- 15 TRENTO
- 16 EIDOS
- 17 STICK
- 18 DÚO
- 19 TURÍN

MOS
AICOS
MOSAICOS

CAPRI
REVESTIMIENTO | WALL TILES | MOSAICOS | MOSAICS



CAPRI NÁCAR - M
20x31,6x1cm G233
P3149895 100121038
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Blanco



CAPRI AQUA - M
20x31,6x1cm G233
P3149891 100123124
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Blanco



CAPRI COFFEE - M
20x31,6x1cm G233
P3149893 100123112
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Blanco



CAPRI SILVER - M
20x31,6x1cm G284
P3149890 100123114
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Blanco



CAPRI SPRING - M
20x31,6x1cm G233
P3149894 100123115
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Blanco



CAPRI CORAL - M
20x31,6x1cm G233
P3149892 100123113
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Blanco

Embalaje / Packing

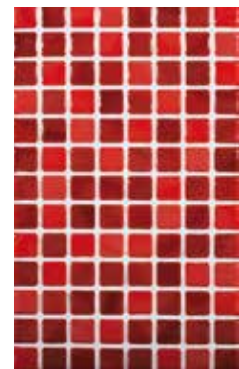
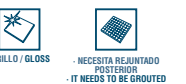
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	18	1,04	56	58,24	16,47	922,32	tixocem/bi3000

**valores aproximados. *approximated values.*

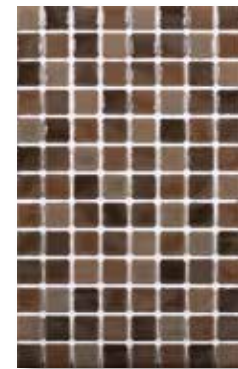


• Murano Rojo 20x31,6cm.

MURANO
REVESTIMIENTO | WALL TILES | MOSAICOS | MOSAICS



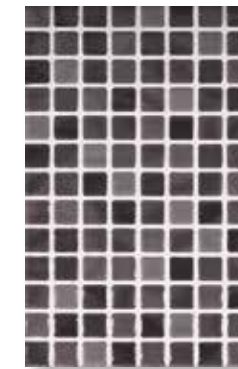
MURANO ROJO - M
20x31,6x1,15cm G233
P3149987 100105166
Butech recomienda junta:
Colorstuck Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck Blanco



MURANO MOKA - M
20x31,6x1,15cm G233
P3149985 100105164
Butech recomienda junta:
Colorstuck Beige / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck Beige / Blanco



MURANO NÁCAR - M
20x31,6x1,15cm G233
P3149981 100105165
Butech recomienda junta:
Colorstuck Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck Blanco



MURANO ANTRACITA - M
20x31,6x1,15cm G233
P3149988 100105163
Butech recomienda junta:
Colorstuck Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck Gris / Blanco

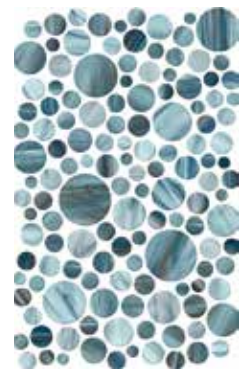
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	15	0,95	56	53,09	15,97	894,6	tixocem/bi3000

**valores aproximados. *approximated values.*

FIRENZE

REVESTIMIENTO | WALL TILES | MOSAICOS | MOSAICS



FIRENZE OCÉANO - M
20x31,6x1cm G233
P3149910 100058191
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco



FIRENZE NÁCAR - M
20x31,6x1cm G233
P3149909 100058098
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco



FIRENZE ANTRACITA - M
20x31,6x1cm G233
P3149908 100058205
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	18	1,04	56	58,24	16,02	897	tixocem/ti3000

**valores aproximados. *approximated values.*



IMPORTANTE: Ver instrucciones de colocación en la guía técnica.
IMPORTANT: Refer to specific installation instructions in the technical guide.



■ Firenze Océano 20x31,6cm.

TOKYO

REVESTIMIENTO | WALL TILES | MOSAICOS | MOSAICS



TOKYO WENGÉ - M
20x31,6x0,94cm G222
P3149923 100062659
Butech recomienda junta:
Colorstuck Moka
Butech recommends joint:
Colorstuck Moka

TRENTO

REVESTIMIENTO | WALL TILES | MOSAICOS | MOSAICS



TRENTO DAMASCO - M
20x31,6x1,05cm G222
P3149937 100068323
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco



TRENTO NÁCAR - M
20x31,6x1,05cm G222
P3149932 100068325
Butech recomienda junta:
Epotech Aqua Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Epotech Aqua Gris / Blanco

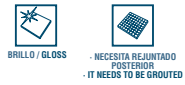
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm Trento	18	1,14	56	63,71	19,38	1118	tixocem/ti3000
20x31,6cm Tokyo	19	1,2	56	67,24	18,81	1053	tixocem/ti3000

**valores aproximados. *approximated values.*

EIDOS

REVESTIMIENTO | WALL TILES | MOSAICOS | MOSAICS



EIDOS OCÉANO - M
20x31,6x0,97cm
P3144603

G222
100013414

MALLA EIDOS OCÉANO - M
20x31,6x0,97cm
P3145903

G83
100013632

Butech recomienda junta:
Colorstuck rapid Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck rapid Blanco



EIDOS ARENA - M
20x31,6x0,97cm
P3144602

G222
100013410

MALLA EIDOS ARENA - M
20x31,6x0,97cm
P3145902

G83
100013629

Butech recomienda junta:
Colorstuck rapid Beige / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck rapid Beige / Blanco



EIDOS ÁMBAR - M
20x31,6x0,97cm
P3144604

G222
100013418

MALLA EIDOS ÁMBAR - M
20x31,6x0,97cm
P3145904

G83
100013635

Butech recomienda junta:
Colorstuck rapid Beige / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck rapid Beige / Blanco



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

G222
100013406

MALLA EIDOS GRAFITO - M
20x31,6x0,97cm
P3145901

G83
100013626

Butech recomienda junta:
Colorstuck rapid Gris / Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck rapid Gris / Blanco



EIDOS NÁCAR - M
20x31,6x0,97cm
P3144605

G222
100013422

MALLA EIDOS NÁCAR - M
20x31,6x0,97cm
P3145905

G83
100013638

Butech recomienda junta:
Colorstuck rapid Blanco
Butech recommends joint:
Colorstuck rapid Blanco

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/tl3000
20x31,6 Malla	18	1,14	28	31,85	18,36	512	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



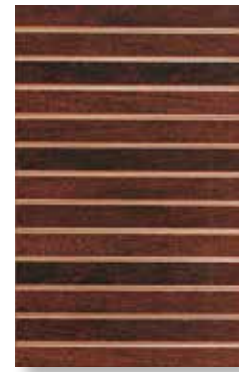
IMPORTANTE: Para conseguir una continuidad de las juntas es necesario colocarlo con cruceta de 1 mm.
IMPORTANT: Use 1 mm spacers to obtain a continuity.



▪ Stick Wengé 20x31,6cm.

STICK

REVESTIMIENTO | WALL TILES | MOSAICOS | MOSAICS



STICK WENGÉ - M
20x31,6x0,97cm
P3144620

G222
100013463

Butech recomienda junta:
Colorstuck rapid Beige
Butech recommends joint:
Colorstuck rapid Beige



STICK PIZARRA - M
20x31,6x0,97cm
P3144622

G222
100013469

Butech recomienda junta:
Colorstuck rapid Cemento
Butech recommends joint:
Colorstuck rapid Cemento

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	17,82	997	tixocem/tl3000

*valores aproximados. *approximated values.



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

DÚO

REVESTIMIENTO | WALL TILES | MOSAICOS | MOSAICS



DÚO GRIS - M
20x31,6x0,97cm G222
P3144612 100013432
Butech recomienda junta: Colorstuck rapid Gris / Blanco
Butech recommends joint: Colorstuck rapid Blanco



DÚO NÁCAR - M
20x31,6x0,97cm G222
P3144613 100013435
Butech recomienda junta: Colorstuck rapid Blanco
Butech recommends joint: Colorstuck rapid Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x20cm	18	1,14	56	63,71	18	1008	tixocem/bi3000

**valores aproximados. *approximated values.*

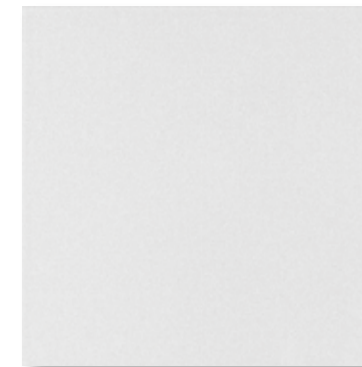
¡ **IMPORTANTE:** Para conseguir una continuidad de las juntas es necesario colocarlo con cruceta de 1 mm.
IMPORTANT: Use 1 mm spacers to obtain a continuity.



■ Dúo Gris 20x31,6cm.

TURÍN

GRES PORCELLANATO | PORCELLANATO TILES



TURÍN BLANCO - G
44,3x44,3cm G311
P2460046 100140502
Butech recomienda junta: Colorstuck Blanco
Butech recommends joint: Colorstuck Blanco



TURÍN MARFIL - G
44,3x44,3cm G311
P2460047 100140503
Butech recomienda junta: Colorstuck Marfil
Butech recommends joint: Colorstuck Marfil



TURÍN ANTRACITA - G
44,3x44,3cm G311
P2460043 100140501
Butech recomienda junta: Colorstuck Antracita
Butech recommends joint: Colorstuck Antracita

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/bi3000

**valores aproximados. *approximated values.*

INDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

22	TACO OXFORD	50	CALACATA
22	LISTON OXFORD	51	CARRARA
24	OXO	51	MOSAICO CARRARA
24	MARMI CHINA	52	RECIFE
29	MARMI DECO	52	MOSAICO RECIFE
29	MARMI	53	TREVISO
30	DERBI	53	ONICE
30	MOSAICO ZEN	54	INDIA
31	MADISON	54	NEPAL
32	MATRIX	55	KALI
32	OMÁN	56	GLASGOW
32	DUBAI	57	DETROIT
34	QATAR	58	PORTLAND
34	LONDON	58	MOSAICO PORTLAND
34	SEÚL	59	RODANO
35	TOKYO	59	MOSAICO RODANO
35	ROMA	62	SENA
36	TIBET	63	AQUA
36	MOSAICO TIBET	66	JAPAN
37	ARIZONA	66	JAPAN DECO
37	MOSAICO ARIZONA	66	JAPAN LINE
38	JAMAICA	68	SAIGÓN
39	JERSEY	68	DECO SAIGÓN
39	BALI	68	YAKARTA
40	QUEBEC	69	BRUNEI
40	DEVON	69	LINO
41	MINIBRICK	70	VETRO
41	MOSAICO DEVON	70	VETRO LINE
44	CERDEÑA	72	GLASS
44	CRETA	73	MARMI ^{31,6x59,2}
44	HANNOVER	73	MARMI CHINA ^{31,6x59,2}
44	ATENAS	74	VENICE ^{31,6x59,2}
45	NATAL	74	MÁRMOL CREMA ^{31,6x59,2}
46	PORTBLACK	75	TRAV. ROMANO ^{31,6x59,2}
46	PORTBLACK LINE	76	DECO DAMASCO
47	DESERT	78	BORNEO DECO
47	DESERT LINE	80	ZAR
48	DAMASCO	82	FOREST YAKARTA
49	BORNEO	84	FLOWER
49	MOSAICO BORNEO	86	NATURE
		88	VOLUTA

REVESTI MIENTO RECTIFICADO

RECTIFIED WALL TILES



TACO OXFORD

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



TACO OXFORD COGNAC
31,6x90x1,3cm P3470677 / 100135554 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Moka



TACO OXFORD NATURAL
31,6x90x1,3cm P3470678 / 100135555 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



TACO OXFORD ACERO
31,6x90x1,3cm P3470661 / 100135552 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



TACO OXFORD BLANCO
31,6x90x1,3cm P3470664 / 100135553 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

LISTON OXFORD

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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

MLL + RN4 + VER
31,6x90x1,1cm P3470704 / 100141012 G437



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

MLL + RN4 + VER
31,6x90x1,1cm P3470703 / 100141013 G437



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

MLL + RN4 + VER
31,6x90x1,1cm P3470702 / 100141010 G437



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

MLL + RN4 + VER
31,6x90x1,1cm P3470705 / 100141011 G437

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Liston	3	0,85	66	56,31	17,02	1123,1	one-flex n
31,6x90cm Taco	3	0,85	57	48,63	14,69	837,14	one-flex n
31,6x90cm MLL+RN4+VER	3	0,85	57	48,63	17,02	1123,1	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



■ Liston Oxford Cognac 31,6x90cm.



OXO GARDEN ARENA
31,6x90x1cm P3470611 / 100113367 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



OXO GARDEN GRIS
31,6x90x1cm P3470612 / 100113368 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



OXO HANNOVER BLANCO
31,6x90x1,3cm P3470698 / 100135674 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



OXO STEP BLANCO
31,6x90x1,2cm P3470701 / 100135777 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



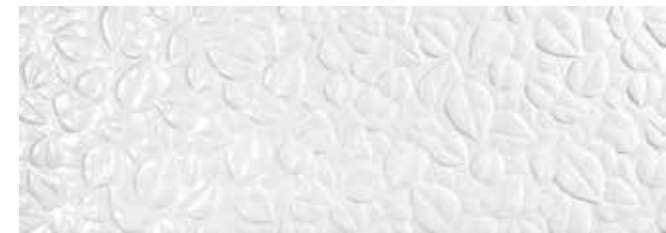
OXO LINE BLANCO
31,6x90x1,06cm P3470589 / 100105125 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



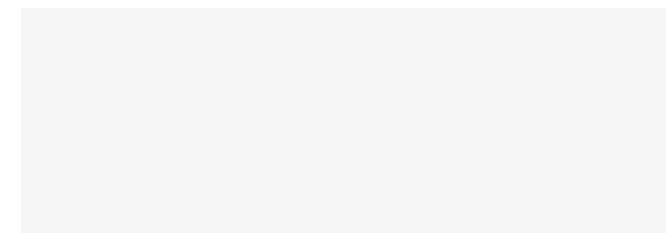
OXO MOSAIC BLANCO
31,6x90x1,11cm P3470591 / 100105126 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



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



OXO GARDEN
31,6x90x1,04cm P3470606 / 100113369 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Blanco



MARMÍ CHINA
31,6x90x0,9cm P3470501 / 100096152 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

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



■ Oxo Garden Arena 31,6x90cm.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
Marmi 31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	tixocem/bt3000
Oxo 31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	tixocem/bt3000
Hannover / Step 31,6x90cm	3	0,85	57	48,63	14,74	840,14	tixocem/bt3000
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151,2	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



■ Oxo Hannover Blanco 31,6x90cm.



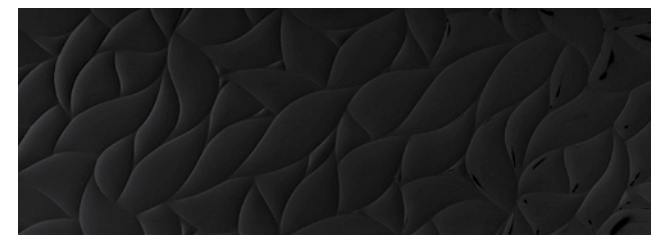
■ Marmi Deco Negro 31,6x90cm.

MARMI DECO / MARMI

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



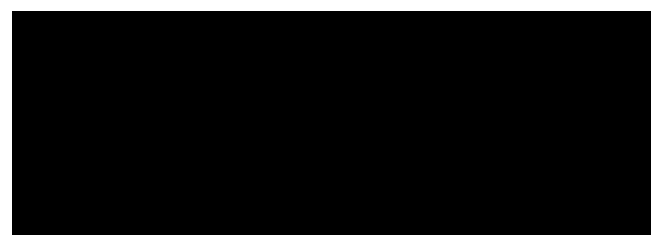
MARMI DECO BLANCO
31,6x90x1,1cm P3470595 / 100105230 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



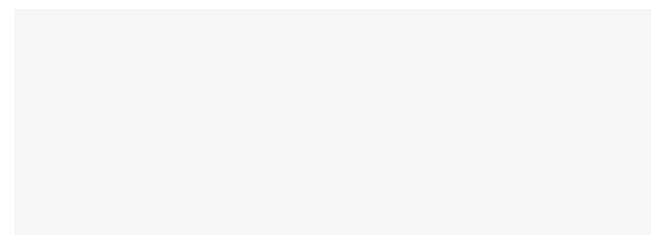
MARMI DECO NEGRO
31,6x90x1,1cm P3470596 / 100105231 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial n Dark / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n Dark



MARMI GARDEN BRILLO
31,6x90x1,06cm P3470613 / 100113357 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MARMI NEGRO
31,6x90x0,9cm P3470594 / 100105232 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial n Dark / Butech recommends joint: Colorstuk Especial n Dark



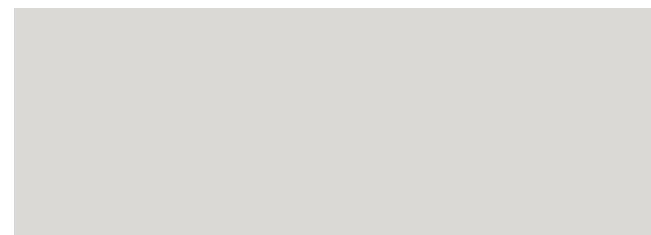
MARMI BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470505 / 100096151 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL MARMI NEGRO
1,5x90cm P6560244 / 100106097 G97
1,5x31,6cm P6209068 / 100106096 G77

PERFIL MARMI BLANCO
1,5x90cm P6560130 / 100017139 G97
1,5x31,6cm P6200311 / 100016699 G77



MARMI MOKA
31,6x90x0,9cm P3470608 / 100113358 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



MARMI ACERO
31,6x90x0,9cm P3470607 / 100113356 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

PERFIL MARMI MOKA
1,5x90cm P6560262 / 100113569 G97
1,5x31,6cm P6209072 / 100113568 G77

PERFIL MARMI ACERO
1,5x90cm P6560264 / 100113567 G97
1,5x31,6cm P6209071 / 100113566 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1071	tixocem/bt3000
Relieves 31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	tixocem/bt3000
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151,2	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

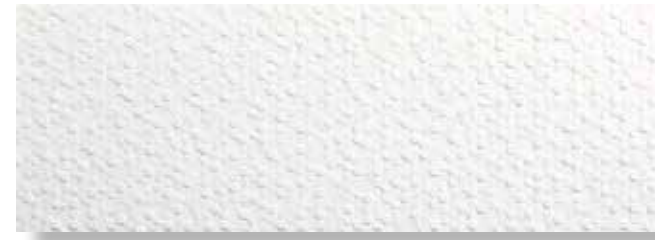
DECORADO COMBINABLE: PAG 80
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG 80

DERBI

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



DERBI NÁCAR
31,6x90x1,06cm
P3470618 / 100113349
G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



DERBI NIEVE MATT
31,6x90x1,04cm
P3470604 / 100112169
G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MATE / MATT



▪ Madison Nacar 31,6x90cm.

MOSAICO ZEN

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



MOSAICO ZEN BLANCO
31,6x90x1,01cm
P3470619 / 100113360
G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MOSAICO ZEN ANTRACITA
31,6x90x1,01cm
P3470617 / 100113359
G271
Butech recomienda junta: Colorstuki Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

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	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

MADISON

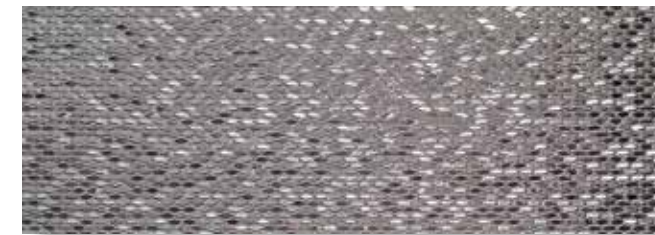
MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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



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



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

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	one-flex
31,6x90cm Plata	3	0,85	36	30,71	13,87	517,37	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

MATRIX

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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



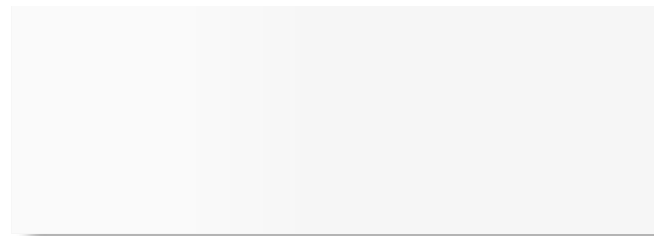
MATRIX ARENA
31,6x90x0,9cm
P3470489 / 100095763
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige
G271



MATRIX ANTRACITA
31,6x90x0,9cm
P3470478 / 100095762
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro
G271

OMÁN / DUBAI

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



OMÁN NÁCAR
31,6x90x0,9cm
P3470526 / 100096697
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco
G261

PERFIL OMÁN NÁCAR
1,5x90cm
1,5x31,6cm
P6560228 / 100092938
P6560229 / 100092937
G97
G77



DUBAI NÁCAR
31,6x90x1,08cm
P3470541 / 100098147
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco
G271



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	19,28	1098,96	one-flex
31,6x90cm Dubai	3	0,85	66	56,31	14,76	974,16	one-flex
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



▪ Dubai Nácar 31,6x90cm.

QATAR / LONDON

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



QATAR NÁCAR
31,6x90x1,03cm P3470486 / 100095767 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



QATAR ARENA
31,6x90x1,03cm P3470474 / 100095766 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



LONDON NÁCAR
31,6x90x1,23cm P3470504 / 100096150 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

SEÚL

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



SEÚL NÁCAR
31,6x90x0,9cm P3470475 / 100095770 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL SEÚL NÁCAR
1,5x90cm P6560218 / 100072354 G97
1,5x31,6cm P6209041 / 100072353 G77



SEÚL ARENA
31,6x90x0,9cm P3470487 / 100095769 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL SEÚL ARENA
1,5x90cm P6560219 / 100072352 G97
1,5x31,6cm P6209040 / 100072351 G77

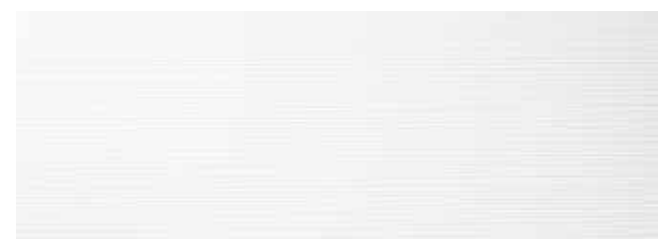
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Seúl	4	1,14	57	64,84	18,18	1036	one-flex
31,6x90 London / Qatar	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

TOKYO

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



TOKYO BLANCO
31,6x90x0,92cm P3470520 / 100096681 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



TOKYO NÁCAR
31,6x90x0,94cm P3470523 / 100096682 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



ROMA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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

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	1083	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



TIBET CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470553 / 100098884 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Beige

PERFIL TIBET CALIZA
1,5x90cm P6560245 / 100106103 G97
1,5x31,6cm P6209064 / 100106102 G77



MOSAICO TIBET CALIZA
31,6x90x1,03cm P3470561 / 100099157 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Beige



TIBET ARENA
31,6x90x0,9cm P3470550 / 100098896 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL TIBET ARENA
1,5x90cm P6560246 / 100106099 G97
1,5x31,6cm P6209069 / 100106098 G77



MOSAICO TIBET ARENA
31,6x90x1,03cm P3470556 / 100099113 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



TIBET BLACK
31,6x90x0,9cm P3470552 / 100098882 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

PERFIL TIBET BLACK
1,5x90cm P6560250 / 100106101 G97
1,5x31,6cm P6209065 / 100106100 G77



MOSAICO TIBET BLACK
31,6x90x1,03cm P3470560 / 100099114 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



ARIZONA ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470465 / 100095612 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

PERFIL ARIZONA ANTRACITA
1,5x90cm P6560230 / 100098862 G97
1,5x31,6cm P6209050 / 100098861 G77



MOSAICO ARIZONA ANTRACITA
31,6x90x1,01cm P3470547 / 100098810 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



ARIZONA STONE
31,6x90x0,9cm P3470460 / 100095615 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL ARIZONA STONE
1,5x90cm P6560232 / 100098868 G97
1,5x31,6cm P6209053 / 100098867 G77



MOSAICO ARIZONA STONE
31,6x90x1,01cm P3470577 / 100099970 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ARIZONA ARENA
31,6x90x0,9cm P3470471 / 100095613 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL ARIZONA ARENA
1,5x90cm P6560233 / 100098864 G97
1,5x31,6cm P6209051 / 100098863 G77



MOSAICO ARIZONA ARENA
31,6x90x1,01cm P3470545 / 100098348 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



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

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



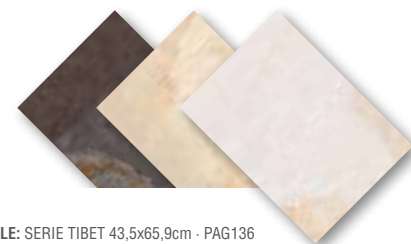
MOSAICO ARIZONA CALIZA
31,6x90x1,01cm P3470539 / 100098148 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



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	1096,45	tixocem/bt3000
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	12,34	814,57V	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

**valores aproximados. *approximated values.*

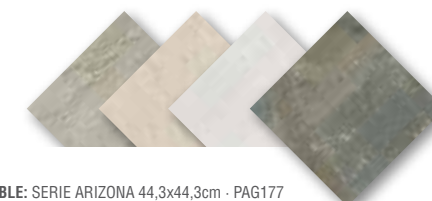


PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TIBET 43,5x65,9cm - PAG136
FLOOR TILES COMBINATIONS: TIBET SERIES 43,5x65,9cm - PAG 136

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	tixocem/bt3000
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	12,72	839,32	one-flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

**valores aproximados. *approximated values.*



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ARIZONA 44,3x44,3cm - PAG177
FLOOR TILES COMBINATIONS: ARIZONA SERIES 44,3x44,3cm - PAG 177

JAMAICA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



JAMAICA NÁCAR
31,6x90x1,05cm P3470620 / 100113350 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	66	56,31	13,68	902,88	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

JERSEY

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



JERSEY NIEVE
31,6x90x0,98cm P3470569 / 100099345 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



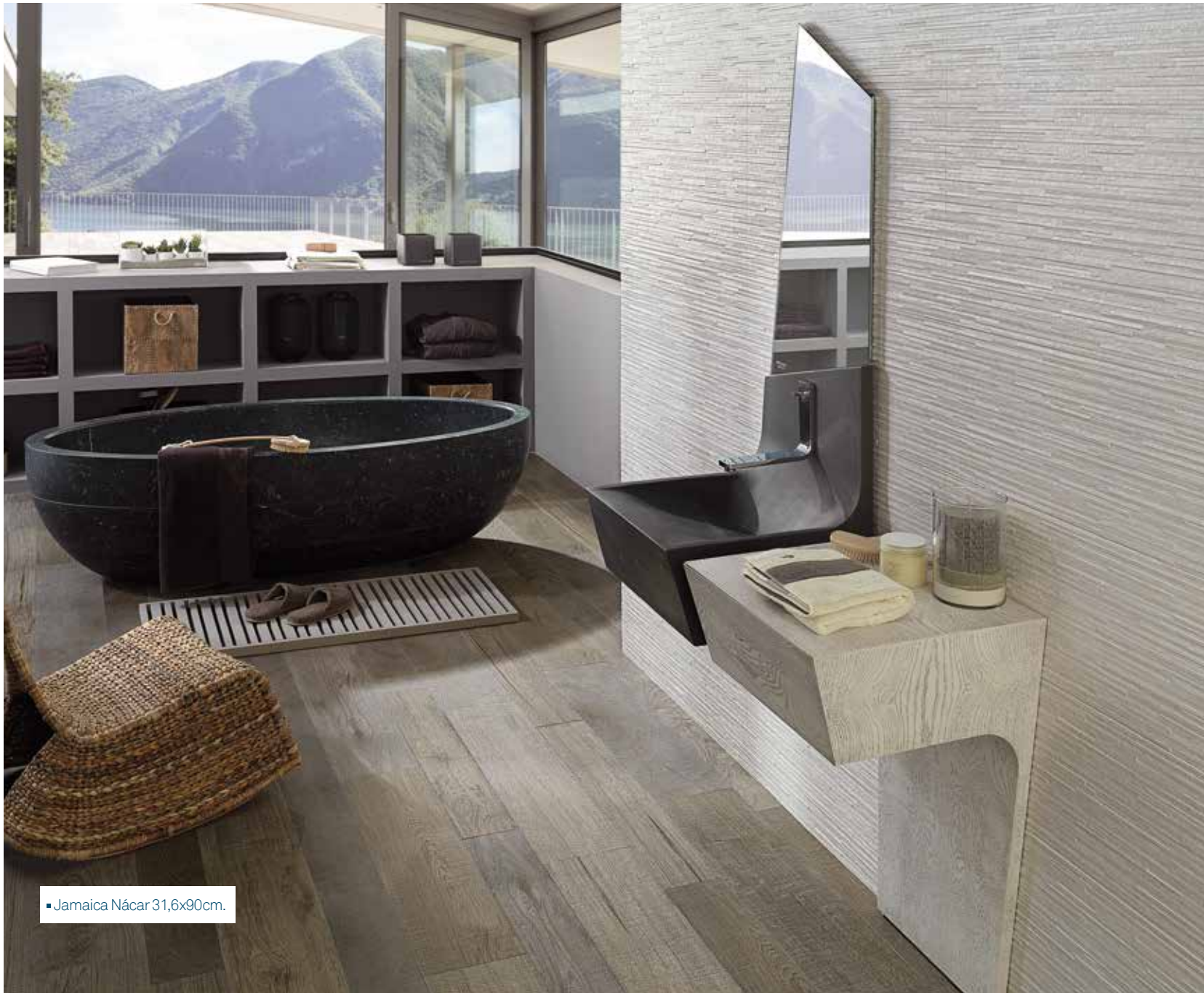
JERSEY ANTRACITA
31,6x90x0,98cm P3470568 / 100099344 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



JERSEY MOKA
31,6x90x0,98cm P3470609 / 100113351 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



JERSEY MIX
31,6x90x0,98cm P3470572 / 100099792 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



■ Jamaica Nacar 31,6x90cm.

BALI

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES

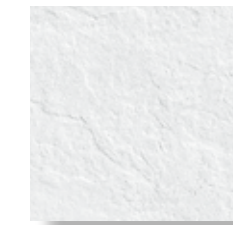


BALI NIEVE
31,6x90x0,9cm P3470521 / 100096671 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL BALI NIEVE
1,5x90cm P6560110 / 100017092 G97
1,5x31,6cm P6200301 / 100016667 G77



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



BALI NIEVE - G
44,3x44,3x1cm G311
P2460041 100140438
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

• Uso restringido para baños domésticos.
Domestic use only



BALI ANTRACITA - G
44,3x44,3x1cm G311
P2460040 100140437
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

• Uso restringido para baños domésticos.
Domestic use only

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/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	one-flex
31,6x90cm Bali	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,51	1485,36	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



QUEBEC STONE
31,6x90x1,1cm P3470629 / 100120788 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Manhattan

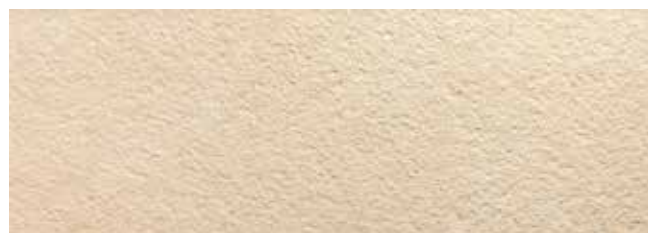


DEVON STONE
31,6x90x0,9cm P3470645 / 100121163 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Manhattan

PERFIL DEVON STONE
1,5x31,6cm P6209087 / 1000138754 G77



QUEBEC ARENA
31,6x90x1,1cm P3470628 / 100120787 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



DEVON ARENA
31,6x90x0,9cm P3470647 / 100121161 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL DEVON ARENA
1,5x31,6cm P6209086 / 1000138773 G77



QUEBEC CALIZA
31,6x90x1,1cm P3470630 / 100120786 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris



DEVON CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470646 / 100121162 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

PERFIL DEVON CALIZA
1,5x31,6cm P6209099 / 1000138753 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm Devon	4	1,14	57	64,84	18,24	1039,68	flexitec
31,6x90cm Quebec	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	flexitec
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.



MINIBRICK STONE
31,6x90x1cm P3470623 / 100120778 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Manhattan



MOSAICO DEVON STONE
31,6x90x1,03cm P3470650 / 100121166 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Manhattan



MINIBRICK ARENA
31,6x90x1cm P3470622 / 100120777 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



MOSAICO DEVON ARENA
31,6x90x1,03cm P3470649 / 100121164 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



MINIBRICK CALIZA
31,6x90x1cm P3470640 / 100121112 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris



MOSAICO DEVON CALIZA
31,6x90x1,03cm P3470648 / 100121165 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

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	flexitec

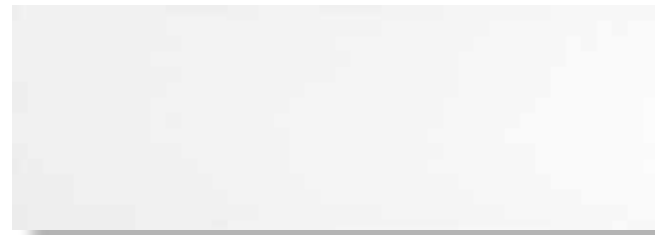
*valores aproximados. *approximated values.



■ Hannover Marfil 31,6x90cm.

CERDEÑA / CRETA / HANNOVER / ATENAS

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



CERDEÑA CALIZA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

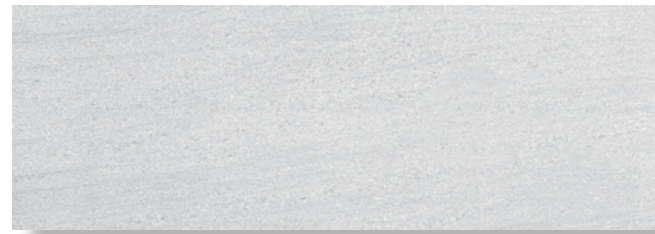
P3470580 / 100102971

G261

PERFIL CERDEÑA CALIZA
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560237 / 100104598
P6209057 / 100104597

G97
G77



CERDEÑA GRIS
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

P3470581 / 100102972

G261

PERFIL CERDEÑA GRIS
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560239 / 100104600
P6209059 / 100104599

G97
G77



CERDEÑA MARFIL
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

P3470515 / 100096392

G261

PERFIL CERDEÑA MARFIL
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560238 / 100104602
P6209058 / 100104601

G97
G77



HANNOVER MARFIL
31,6x90x1,3cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

P3470689 / 100135666

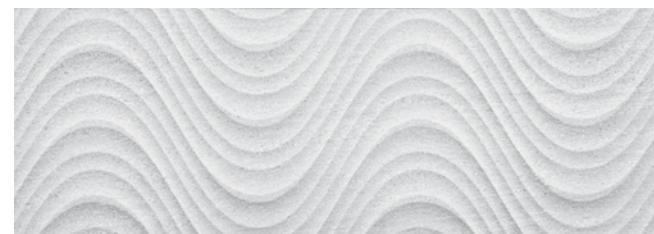
G271



CRETA CALIZA
31,6x90x1,13cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

P3470476 / 100095753

G271



CRETA GRIS
31,6x90x1,13cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

P3470485 / 100095754

G271



CRETA MARFIL
31,6x90x1,13cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

P3470490 / 100095755

G271



ATENAS MARFIL
31,6x90x1,1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

P3470436 / 100093296

G271



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	one-flex
31,6x90cm Creta / Atenas	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	one-flex
31,6x90cm Hannover	3	0,85	57	48,63	14,31	815,67	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex

**valores aproximados. *approximated values.*



▪ Natal Marfil 31,6x90cm.

NATAL

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



NATAL MARFIL
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

P3470534 / 100097486

G261

PERFIL NATAL MARFIL
1,5x90cm
1,5x31,6cm

P6560172 / 100017201
P6200372 / 100029157

G97
G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90	4	1,14	57	64,84	18,88	1076	one-flex
1,5x90 Perfil	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex
1,5x31,6 Perfil	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

**valores aproximados. *approximated values.*

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE NATAL 59,6x59,6cm - PAG 137
FLOOR TILES COMBINATIONS: NATAL SERIES 59,6x59,6cm - PAG 137



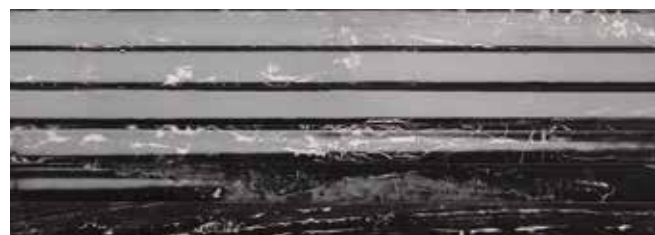
PORTBLACK / PORTBLACK LINE

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



PORTBLACK
31,6x90x0,9cm P3470700 / 100135732 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

PERFIL PORTBLACK
1,5x31,6cm P6209101 / 100138759 G77



PORTBLACK LINE
31,6x90x1,2cm P3470699 / 100135734 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



Desert Blue & Desert Line Blue 31,6x90cm.

DESERT / DESERT LINE

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



DESERT BLUE
31,6x90x0,9cm P3470693 / 100135662 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

PERFIL DESERT BLUE
1,5x31,6cm P6209085 / 100138770 G77



DESERT LINE BLUE
31,6x90x1,2cm P3470694 / 100135665 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



DESERT DECO BLUE
31,6x90x0,9cm P3470690 / 100135664 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

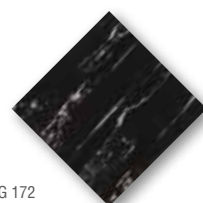
Embalaje / Packing

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	flexitec
31,6x90cm Line	3	0,85	57	48,63	14,04	800	flexitec
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PORTBLACK 59,6x59,6cm - PAG 172
FLOOR TILES COMBINATIONS: PORTBLACK SERIES 59,6x59,6cm - PAG 172



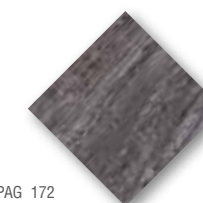
Embalaje / Packing

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	flexitec
31,6x90cm Deco	3	0,85	66	56,31	14,31	944,46	flexitec
31,6x90cm Line	3	0,85	57	48,63	14,04	800	flexitec
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DESERT 59,6x59,6cm - PAG 172
FLOOR TILES COMBINATIONS: DESERT SERIES 59,6x59,6cm - PAG 172





■ Damasco Cuarzo 31,6x90cm.

DAMASCO

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



DAMASCO CUARZO
31,6x90x0,9cm P3470635 / 100121100 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PERFIL DAMASCO CUARZO
1,5x31,6cm P6209084 / 100138669 G77

Embalaje / Packing							
FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1035,58	flexitec
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DAMASCO 59,6x59,6cm - PAG 171
FLOOR TILES COMBINATIONS: DAMASCO SERIES 59,6x59,6cm - PAG 171

DECORADO COMBINABLE: PAG 76
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG 76

BORNEO / MOSAICO BORNEO

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



BORNEO BLUE
31,6x90x0,9cm P3470614 / 100113340 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

PERFIL BORNEO BLUE
1,5x31,6cm P6209073 / 100113544 G77



LISTEL GRECA BLUE
7x90x0,9cm P8280001 / 100121293 G97
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Antracita



BORNEO MOKA
31,6x90x0,9cm P3470616 / 100113342 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Moka

PERFIL BORNEO MOKA
1,5x31,6cm P6209075 / 100113562 G77



LISTEL GRECA MOKA
7x90x0,9cm P8280002 / 100121294 G97
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Moka



MOSAICO BORNEO MOKA
31,6x31,6x0,9cm G296
P1119485 / 100120780
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Moka
Butech recommends joint: Colorstuk Especial Moka



MOSAICO BORNEO BLUE
31,6x31,6x0,9cm G296
P1119484 / 100120779
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Especial Antracita



MOSAICO BORNEO SAGE
31,6x31,6x0,9cm G296
P1119486 / 100120781
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Especial Beige

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	tixocem/bi3000
31,6x31,6cm	6	0,6	60	35,95	5,39	323,92	flexitec
7x90cm	10	0,67	70	46,62	10,97	767,87	flexitec
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE BORNEO 43,5x43,5cm - PAG 181
FLOOR TILES COMBINATIONS: BORNEO SERIES 43,5x43,5cm - PAG 181

DECORADO COMBINABLE: PAG 78
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG 78



▪ Calacata Silver 31,6x90cm.



▪ Mármol Carrara Blanco & Mos. Carrara Blanco 31,6x90cm.

CALACATA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



CALACATA SILVER PV
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P3470585 / 100104986

G261

PERFIL CALACATA SILVER PV
1,5x31,6m
1,5x90m

P6209060 / 100106086
P6560248 / 100106087

G77
G97



CALACATA GOLD PV
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P3470587 / 100104984

G261

PERFIL CALACATA GOLD PV
1,5x31,6m
1,5x90m

P6209061 / 100106084
P6560247 / 100106085

G77
G97



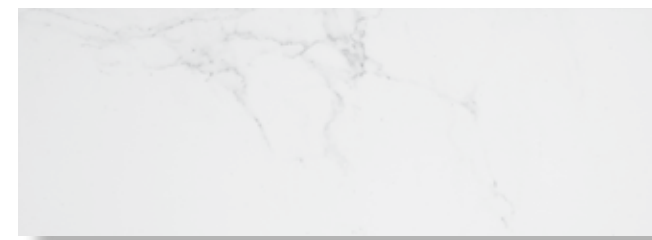
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CALACATA 43,5x43,5cm - PAG 185
FLOOR TILES COMBINATIONS: CALACATA SERIES 43,5x43,5cm - PAG 185

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	tixocem/tb13000
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,84	161,28	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,6	156,66	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

CARRARA / MOSAICO CARRARA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



MÁRMOL CARRARA BLANCO
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P3470513 / 100096398

G261

PERFIL MÁRMOL CARRARA BLANCO
1,5x31,6cm
1,5x90cm

P6209036 / 100063234
P6560217 / 100063235

G77
G97



MOSAICO CARRARA BLANCO
31,6x90x0,95cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P3470555 / 100099103

G271



RECTIFIED

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
PV 31,6x90	4	1,14	57	64,84	18,88	1076	one-flex
1,5x90 Perfil	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex
1,5x31,6 Perfil	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

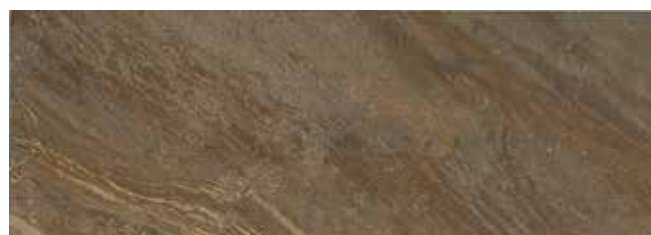
*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE CARRARA 43,5x43,5cm - PAG 186
FLOOR TILES COMBINATIONS: CARRARA SERIES 43,5x43,5cm - PAG 186



RECIFE / MOSAICO RECIFE

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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

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: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



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

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: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



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

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



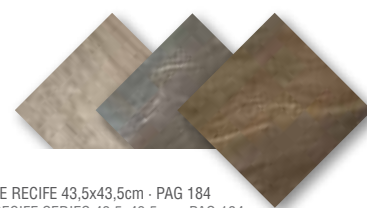
MOSAICO RECIFE GRIS
31,6x90x0,95cm P3470517 / 100096428 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	tixocem/bt3000
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

**valores aproximados. *approximated values.*



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RECIFE 43,5x43,5cm - PAG 184
FLOOR TILES COMBINATIONS: RECIFE SERIES 43,5x43,5cm - PAG 184

TREVISO

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



TREVISO BLACK
31,6x90x0,9cm P3470567 / 100099281 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris

ONICE

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



ONICE MARFIL
31,6x90x0,9cm P3470519 / 100096674 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

PERFIL ONICE MARFIL
1,5x90cm P6560224 / 100091014 G97
1,5x31,6cm P6209047 / 100091013 G77



ONICE SIENA
31,6x90x0,9cm P3470522 / 100096675 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

PERFIL ONICE SIENA
1,5x90cm P6560226 / 100091016 G97
1,5x31,6cm P6209048 / 100091015 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,88	1053	tixocem / bt3000
1,5x90cm Perfil	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex
1,5x31,6cm Perfil	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

**valores aproximados. *approximated values.*



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ONICE 43,5x43,5cm - PAG 187
FLOOR TILES COMBINATIONS: ONICE SERIES 43,5x43,5cm - PAG 187

INDIA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



INDIA ARENA
31,6x90x0,9cm P3470488 / 100095759 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL INDIA ARENA
1,5x90cm G97
1,5x31,6cm P6560204 / 100032653 G77
P6209015 / 100032873

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



▪ Kali Tabaco 31,6x90cm.

NEPAL

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



NEPAL ARENA
31,6x90x0,9cm P3470468 / 100095622 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL NEPAL ARENA
1,5x90cm G97
1,5x31,6cm P6560211 / 100032883 G77
P6209017 / 100032877

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,52	1055	tixocem/bt3000
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

KALI

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



KALI TABACO
31,6x90x0,9cm P3470470 / 100095621 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

PERFIL KALI TABACO
1,5x90cm G97
1,5x31,6cm P6560161 / 100017189 G77
P6200306 / 100016687



KALI PULPIS
31,6x90x0,9cm P3470469 / 100095620 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

PERFIL KALI PULPIS
1,5x90cm G97
1,5x31,6cm P6560160 / 100017185 G77
P6200305 / 100016683



KALI CREMA
31,6x90x0,9cm P3470466 / 100095619 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL KALI CREMA
1,5x90cm G97
1,5x31,6cm P6560162 / 100017193 G77
P6200307 / 100016691

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,12	1089	tixocem/bt3000
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE KALI 43,5x43,5cm - PAG 190
FLOOR TILES COMBINATIONS: KALI SERIES 43,5x43,5cm - PAG 190



▪ Glasgow Silver 31,6x90cm.



▪ Detroit Silver 31,6x90cm.

GLASGOW

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



GLASGOW SILVER
31,6x90x0,9cm P3470588 / 100104996 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PERFIL GLASGOW SILVER
1,5x90cm G97
1,5x31,6cm P6560241 / 100106095
P6209062 / 100106094 G77

Formato cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,17	1077	tixocem/ti3000
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex n
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex n

*valores aproximados. *approximated values.

DETROIT

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



DETROIT MOKA
31,6x90x0,9cm P3470642 / 100121106 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Moka

PERFIL DETROIT MOKA
1,5x31,6cm P6209082 / 100138771 G77

Formato cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,48	1053	flexitec
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.



DETROIT SILVER
31,6x90x0,9cm P3470638 / 100121109 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PERFIL DETROIT SILVER
1,5x31,6cm P6209083 / 100138772 G77

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE DETROIT 43,5x65,9cm - PAG 138
FLOOR TILES COMBINATIONS: DETROIT SERIES 43,5x65,9cm - PAG 138

PORTLAND / MOSAICO PORTLAND

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



RODANO / MOSAICO RODANO

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



PORTLAND ACERO
31,6x90x0,9cm P3470655 / 100135539 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuck Manhattan

PERFIL PORTLAND ACERO
1,5x31,6cm P6209089 / 100138780 G77



MOSAICO PORTLAND ACERO
31,6x90cm P3470663 / 100135536 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuck Manhattan



PORTLAND CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470684 / 100135547 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Gris

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



MOSAICO PORTLAND CALIZA
31,6x90cm P3470670 / 100135538 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuck Manhattan



PORTLAND ARENA
31,6x90x0,9cm P3470666 / 100135544 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Beige-Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Beige-Gris

PERFIL PORTLAND ARENA
1,5x31,6cm P6209096 / 100138781 G77



MOSAICO PORTLAND ARENA
31,6x90cm P3470673 / 100135537 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Beige-Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Beige-Gris



RODANO ACERO
31,6x90x0,9cm P3470631 / 100120789 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuck Manhattan

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



MOSAICO RODANO ACERO
31,6x90cm P3470624 / 100120782 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuck Manhattan



RODANO SILVER
31,6x90x0,9cm P3470633 / 100120798 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Cemento / Butech recommends joint: Colorstuck Cemento

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



MOSAICO RODANO SILVER
31,6x90cm P3470625 / 100120785 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Cemento / Butech recommends joint: Colorstuck Cemento



RODANO TAUPE
31,6x90x0,9cm P3470634 / 100120792 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Beige-Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Beige-Gris

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



MOSAICO RODANO TAUPE
31,6x90cm P3470627 / 100120783 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Beige-Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Beige-Gris



RODANO CALIZA
31,6x90x0,9cm P3470632 / 100120795 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Gris

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



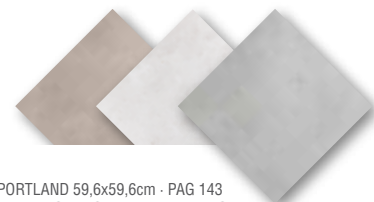
MOSAICO RODANO CALIZA
31,6x90cm P3470626 / 100120784 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Gris-Beige / Butech recommends joint: Colorstuck Gris-Beige



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	tixocem / bt3000
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	14,74	972,79	one flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one flex n

*valores aproximados. *approximated values.

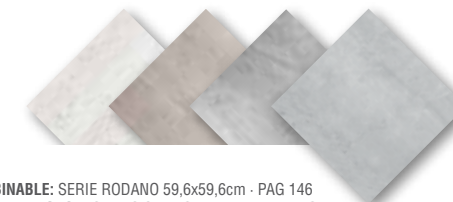


PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE PORTLAND 59,6x59,6cm - PAG 143
FLOOR TILES COMBINATIONS: PORTLAND SERIES 59,6x59,6cm - PAG 143

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	tixocem / bt3000
31,6x90cm Mos.	3	0,85	66	56,31	14,74	972,79	one flex n
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,83	160,93	one flex n

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 59,6x59,6cm - PAG 146
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 59,6x59,6cm - PAG 146



■ Mosaico Rodano Silver 31,6x90cm.





■ Sena Acero 31,6x90cm.

AQUA

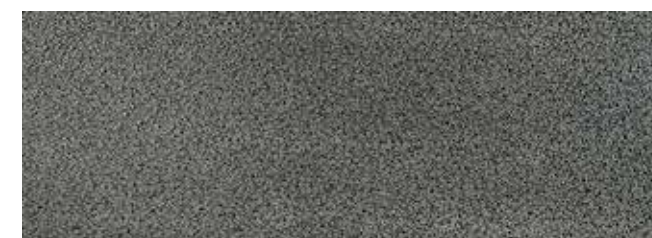
MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



AQUA BLANCO
31,6x90x0,97cm P3470605 / 100113338 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



AQUA CRISTAL
31,6x90x0,97cm P3470603 / 100112168 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



AQUA ANTRACITA
31,6x90x0,97cm P3470610 / 100113337 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,23	1096,45	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.

SENA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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

PERFIL SENACERO
1,5x31,6cm P6209081 / 100133076 G77



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

PERFIL SENACALIZA
1,5x31,6cm P6209080 / 100133077 G77

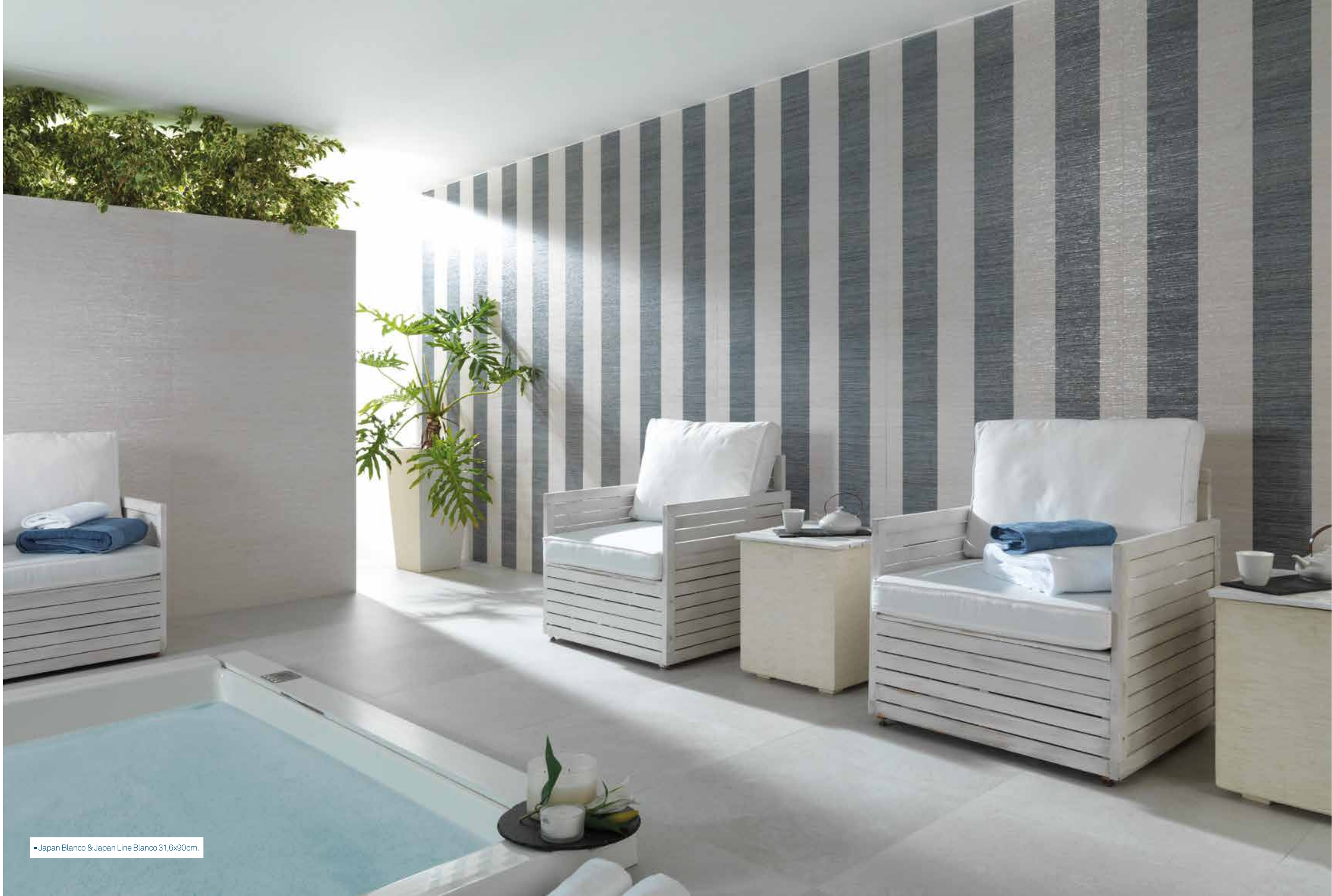
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19,12	973,21	flexitec
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,72	156,24	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.



■ Aqua Blanco 31,6x90cm.



■ Japan Blanco & Japan Line Blanco 31,6x90cm.

JAPAN / JAPAN DECO / JAPAN LINE

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



JAPAN BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470669 / 100135524 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Gris

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



JAPAN NATURAL
31,6x90x0,9cm P3470668 / 100135531 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Beige / Butech recommends joint: Colorstuck Beige

PERFIL JAPAN NATURAL
1,5x31,6cm P6209093 / 100138758 G77



JAPAN MARINE
31,6x90x0,9cm P3470658 / 100135530 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Cemento / Butech recommends joint: Colorstuck Cemento

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



JAPAN BROWN
31,6x90x0,9cm P3470682 / 100135525 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Tabaco-Moka / Butech recommends joint: Colorstuck Tabaco-Moka

PERFIL JAPAN BROWN
1,5x31,6cm P6209091 / 100138756 G77



JAPAN DECO BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470687 / 100135667 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Gris



JAPAN DECO NATURAL
31,6x90x0,9cm P3470688 / 100135670 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Beige / Butech recommends joint: Colorstuck Beige



JAPAN DECO MARINE
31,6x90x0,9cm P3470692 / 100135669 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Cemento / Butech recommends joint: Colorstuck Cemento



JAPAN DECO BROWN
31,6x90x0,9cm P3470691 / 100135668 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Tabaco-Moka / Butech recommends joint: Colorstuck Tabaco-Moka



JAPAN LINE BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470665 / 100135526 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Gris



JAPAN LINE NATURAL
31,6x90x0,9cm P3470674 / 100135529 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Beige / Butech recommends joint: Colorstuck Beige



JAPAN LINE MARINE
31,6x90x0,9cm P3470672 / 100135528 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Cemento / Butech recommends joint: Colorstuck Cemento



JAPAN LINE BROWN
31,6x90x0,9cm P3470667 / 100135527 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Tabaco-Moka / Butech recommends joint: Colorstuck Tabaco-Moka

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	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

SAIGÓN / DECO SAIGÓN

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



SAIGÓN MARFIL
31,6x90x0,93cm P3470500 / 100096155 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

PERFIL SAIGÓN MARFIL
1,5x31,6cm P6209027 / 100058515 G77



DECO SAIGÓN MARFIL
31,6x90x0,93cm P3470473 / 100095758 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



SAIGÓN BLANCO
31,6x90x0,93cm P3470506 / 100096154 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

PERFIL SAIGÓN BLANCO
1,5x31,6cm P6209022 / 100058511 G77



DECO SAIGÓN BLANCO
31,6x90x0,93cm P3470483 / 100095756 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



DECO SAIGÓN GRIS
31,6x90x0,93cm P3470491 / 100095757 G271
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

YAKARTA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



YAKARTA
31,6x90x0,93cm P3470507 / 100096157 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL YAKARTA
1,5x31,6cm P6200382 / 100016845 G77



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

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

Embalaje / Packing							
FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

DECORADO COMBINABLE: PAG 82
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG 82

BRUNEI

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



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

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

LINO

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



LINO BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470481 / 100095760 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

PERFIL LINO BLANCO
1,5x90cm P6560196 / 100032646 G97
1,5x31,6cm P6209004 / 100032661 G77



LINO DORE
31,6x90x0,9cm P3470484 / 100095761 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

PERFIL LINO DORE
1,5x90cm P6560200 / 100032648 G97
1,5x31,6cm P6209009 / 100032663 G77

Embalaje / Packing							
FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex
1,5x90cm	15	0,41	28	11,34	5,4	151,2	one-flex

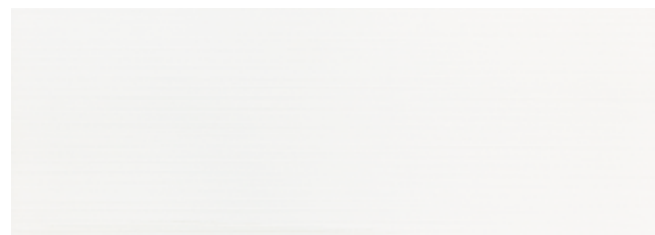
*valores aproximados. *approximated values.

DECORADO COMBINABLE: PAG 86
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG 86



■ Vetro Line Grey 31,6x90cm.

VETRO / VETRO LINE
MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



VETRO BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470681 / 100135556 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Blanco / Butech recommends joint: Colorstuck Blanco

PERFIL VETRO BLANCO
1,5x31,6cm P6209102 / 100138786 G77



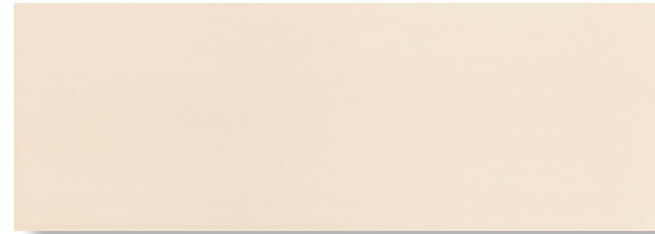
VETRO LINE BLANCO
31,6x90x1,2cm P3470660 / 100135559 G271
Butech recomienda junta: Colorstuck Blanco / Butech recommends joint: Colorstuck Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,19	1037,02	one-flex
31,6x90cm Line	3	0,85	57	48,63	14,74	840,14	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

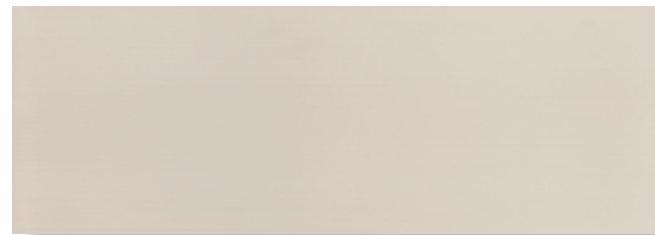
**valores aproximados. *approximated values.*

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE VETRO 59,6x59,6cm - PAG 170
FLOOR TILES COMBINATIONS: VETRO SERIES 59,6x59,6cm - PAG 170



VETRO BONE
31,6x90x0,9cm P3470676 / 100135557 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Marfil / Butech recommends joint: Colorstuck Marfil

PERFIL VETRO BONE
1,5x31,6cm P6209092 / 100138787 G77



VETRO TOPO
31,6x90x0,9cm P3470653 / 100135567 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Topo / Butech recommends joint: Colorstuck Topo

PERFIL VETRO TOPO
1,5x31,6cm P6209097 / 100138789 G77



VETRO GREY
31,6x90x0,9cm P3470654 / 100135558 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Gris / Butech recommends joint: Colorstuck Gris

PERFIL VETRO GREY
1,5x31,6cm P6209095 / 100138788 G77



VETRO ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470695 / 100135675 G261
Butech recomienda junta: Colorstuck Negro / Butech recommends joint: Colorstuck Negro

PERFIL VETRO ANTRACITA
1,5x31,6cm P6209098 / 100138785 G77

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,19	1037,02	one-flex
31,6x90cm Line	3	0,85	57	48,63	14,74	840,14	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

**valores aproximados. *approximated values.*

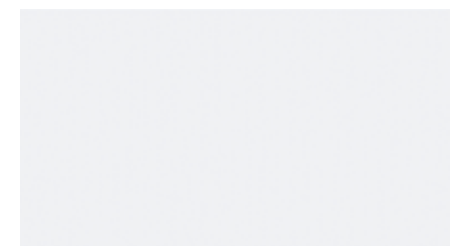
PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE VETRO 59,6x59,6cm - PAG 170
FLOOR TILES COMBINATIONS: VETRO SERIES 59,6x59,6cm - PAG 170



■ Glass Blanco 31,6x90cm.

MARMI CHINA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES

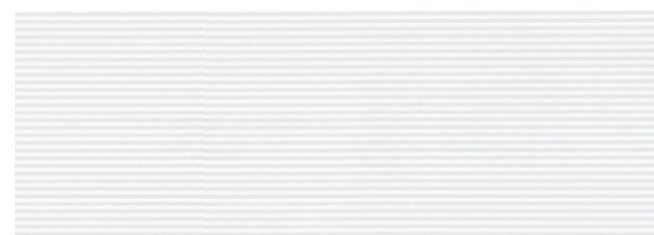


MARMI CHINA
31,6x59,2x0,9cm P3219250 / 100108706 G240
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

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

GLASS

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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

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



GLASS ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470464 / 100095617 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

PERFIL GLASS ANTRACITA
1,5x31,6cm P6200336 / 100016781 G77



GLASS ÁCIDO
31,6x90x0,9cm P3470535 / 100098075 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Ácido / Butech recommends joint: Colorstuk Ácido

PERFIL GLASS ÁCIDO
1,5x31,6cm P6200332 / 100016769 G77

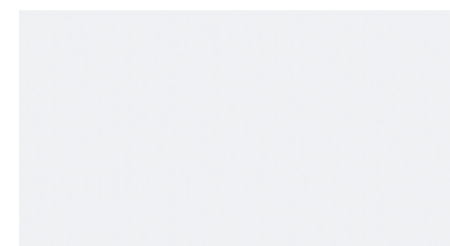
FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,56	1055	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

DECORADO COMBINABLE: PAG 84 / 88
DECORATIVE TILES COMBINATIONS: PAG 84 / 88

MARMI

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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

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

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,28	1244,16	one-flex
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex
1,5x59,2cm	15	0,13	56	7,46	3,44	222	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MARMI 43,5x43,5cm - PAG 191
FLOOR TILES COMBINATIONS: MARMI SERIES 43,5x43,5cm - PAG 191



VENICE

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



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

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



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MÁRMOL NILO MARFIL 43,5x43,5cm - PAG 188
FLOOR TILES COMBINATIONS: MÁRMOL NILO MARFIL SERIES 43,5x43,5cm - PAG 188

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



Travertino Romano 31,6x59,2cm.

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES

MÁRMOL CREMA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



MÁRMOL CREMA
31,6x59,2x0,9cm P3099049 / 100114724 G240
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL MÁRMOL CREMA
1,5x59,2cm P5730145 / 100016305 G92
1,5x31,6cm P6200317 / 100016723 G77

Embalaje / Packing		PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,28	1244,16	one-flex	
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex	
1,5x59,2cm	15	0,13	56	7,46	3,44	222	one-flex	

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MÁRMOL CREMA 43,5x43,5cm - PAG 189
FLOOR TILES COMBINATIONS: MÁRMOL CREMA SERIES 43,5x43,5cm - PAG 189



TRAVERTINO ROMANO

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



TRAVERTINO ROMANO
31,6x59,2x0,9cm P3219255 / 100109554 G240
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PERFIL TRAVERTINO ROMANO
1,5x59,2cm P5730132 / 100016297 G92
1,5x31,6cm P6200316 / 100016719 G77

Embalaje / Packing		PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x59,2cm	6	1,13	72	81,22	17,28	1244,16	one-flex	
1,5x31,6cm	30	0,28	42	11,94	3,6	151	one-flex	
1,5x59,2cm	15	0,13	56	7,46	3,44	222	one-flex	

*valores aproximados. *approximated values.

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE MÁRMOL ROMANO 43,5x43,5cm - PAG 188
FLOOR TILES COMBINATIONS: MÁRMOL ROMANO SERIES 43,5x43,5cm - PAG 188



DECO DAMASCO

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES | DECORADOS | DECORATIVE TILES



DECO DAMASCO CUARZO

31,6x90x0,9cm P3470639 / 100121104
 Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

G296



DAMASCO CUARZO

31,6x90x0,9cm P3470635 / 100121100
 Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

G261



1

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

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).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

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.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	18,72	1066,65	flexitec
31,6x90cm Deco	3	0,85	34	29,01	14,34	487,38	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.



BORNEO MOKA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Moka
P3470616 / 100113342
G261



DECO COPA MOKA
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Moka / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Moka
P3470636 / 100121103
G296



BORNEO SAGE
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige
P3470615 / 100113344
G261



DECO GALLERY SAGE
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Beige
P3470641 / 100121105
G296

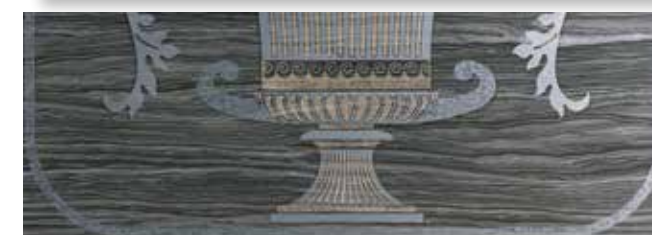
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19	1083,31	flexitec
31,6x90cm Deco	3	0,85	36	30,71	14,34	516,04	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.



BORNEO BLUE
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita
P3470614 / 100113340
G261



DECO COPA BLUE
31,6x90x0,9cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Especial Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Especial Antracita
P3470637 / 100121102
G296

ⓘ ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

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).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

Use the floating and 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.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

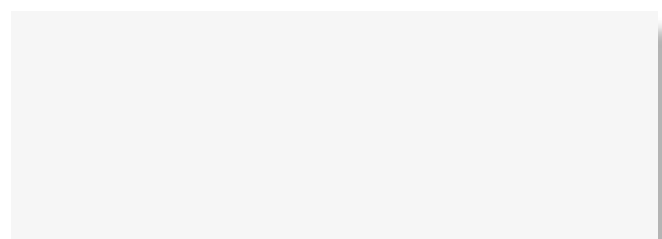
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	3	0,85	36	30,71	14,34	516,04	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.



ZAR BLANCO M-R
31,6x90x0,9cm P3470419 / 100091045 G296
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MARMÍ BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470505 / 100096151 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

1

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

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).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

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.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

To cut pieces, use electric water-cooled cutters and mitring saws.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex
ZAR	3	0,85	36	30,71	13,92	501	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



Zar Blanco 31,6x90cm.

FOREST YAKARTA

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES | DECORADOS | DECORATIVE TILES



REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



1.-



YAKARTA
31,6x90x0,93cm P3470507 / 100096157 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige



2.-



3.-

FOREST YAKARTA
31,6x90x0,92cm P3470352 / 100086048 G296
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige

1

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

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).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

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.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

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
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex
FOREST	3	0,85	36	30,7	13,9	501	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



Forest Yakarta 31,6x90cm.

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES

FLOWER

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES | DECORADOS | DECORATIVE TILES



REVESTIMIENTO RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



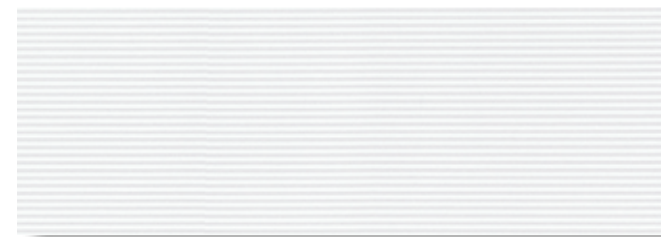
FLOWER ANTRACITA
31,6x90x1cm P3470380 / 100088513 G287
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



FLOWER BLANCO
31,6x90x1cm P3470399 / 100089320 G287
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



GLASS ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470464 / 100095617 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



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

1

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

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).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

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.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

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
31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex
FLOWER	3	0,85	36	30,71	13,92	501	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

REVESTIMIENTO RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES



■ Flower Blanco & Antracita 31,6x90cm.

NATURE

MONOPOROSA RECTIFICADO | RECTIFIED WALL TILES | DECORADOS | DECORATIVE TILES



REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



1.-



2.-



3.-

NATURE LINO DORE
31,6x90x1cm P3470400 / 100089321 G296
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



1.-



2.-



3.-

NATURE LINO BLANCO
31,6x90x1cm P3470420 / 100091715 G296
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



LINO DORE
31,6x90x0,9cm P3470484 / 100095761 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



LINO BLANCO
31,6x90x0,9cm P3470481 / 100095760 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

1

ATENCIÓN: PRODUCTO ESPECIAL

La manipulación indebida durante la colocación y rejuntado, puede causar rayados y rozaduras de los que **PORCELANOSA S.A.** no se hace responsable.

No utilizar para la retirada de material de rejuntado y la limpieza del producto agentes abrasivos.

Evitar contactos prolongados de la superficie decorada con ácidos y álcalis.

Se recomienda usar como agentes de limpieza únicamente agua y jabón neutro.

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).

Evitar, durante la instalación, el uso de utensilios que puedan dañar el material cerámico.

Utilizar técnica de doble encolado (aplicando material de agarre en la pieza y el soporte a embaldosar) para evitar las indeseables zonas vacías.

No prolongar en exceso el secado del material de rejuntado en la superficie.

Para el corte de las piezas, utilizar cortadoras e ingleteadoras eléctricas con disco refrigerado con agua.

WARNING: SPECIAL PRODUCT

Improper manipulation during fixing and grouting can cause scratches for which **PORCELANOSA S.A.** will not take responsibility.

Do not use abrasive agents to clean this product.

Avoid long contact of the decorated surface with acids and alkalis.

Use only hot water and mild soap as cleaning agents.

This is a delicate material that must be handled with care. Use specific installation methods (use the proper bonding material).

Do not use tools that could damage material during installation.

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.

Grouting material should not be let to dry for a too long time in the surface.

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
PV 31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex
NATURE	3	0,85	36	30,71	13,92	501	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

REVESTIMIENTO RECTIFICADO WALL TILES



■ Nature Lino Dore & Lino Dore 31,6x90cm.



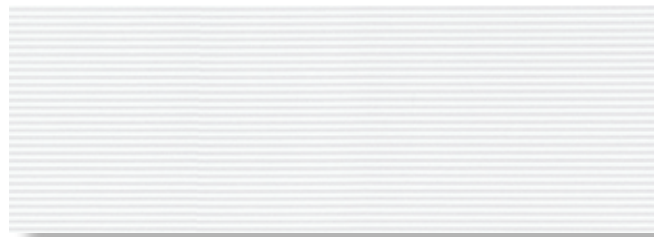
VOLUTA ANTRACITA
31,6x90x1cm P3470381 / 100088514 G287
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



VOLUTA BLANCO
31,6x90x1cm P3470444 / 100093387 G287
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco / Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



GLASS ANTRACITA
31,6x90x0,9cm P3470464 / 100095617 G261
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro



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

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

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
PV 31,6x90cm	4	1,14	57	64,84	19	1083	one-flex
VOLUTA	3	0,85	36	30,71	13,92	501	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



■ Voluta Blanco 31,6x90cm.

INDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

31,6x59,2cm

- 92 RODANO
- 92 MOSAICO RODANO
- 93 JAPAN
- 93 JERSEY
- 96 BALI
- 96 NATAL
- 97 LINO
- 97 VETRO

31,6x44,6cm

- 98 ARIZONA
- 98 MOSAICO ARIZONA
- 100 MÁRMOL CARRARA
- 101 VENICE
- 101 JAMAICA
- 101 KINGSTON
- 102 MATRIX
- 103 SPACE
- 103 MARMIL CHINA
- 103 OXO DECO
- 103 GLASS

20x31,6cm

- 104 SEÚL
- 104 QATAR
- 105 JAPAN
- 105 YAKARTA
- 106 JERSEY
- 106 AQUA
- 107 MADISON
- 108 TECNOS
- 108 OXON

REVESTI MIENTO WALL TILES





RODANO ACERO
P2310706 / 100123783
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

31,6x59,2x0,9cm
G226



MOSAICO RODANO ACERO
P2310708 / 100124082
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

31,6x59,2cm
G233



RODANO TAUPE
P2310704 / 100123785
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Beige

31,6x59,2x0,9cm
G226



MOSAICO RODANO TAUPE
P2310709 / 100124084
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Beige

31,6x59,2cm
G233



RODANO CALIZA
P2310705 / 100123784
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

31,6x59,2x0,9cm
G226



MOSAICO RODANO CALIZA
P2310707 / 100124083
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

31,6x59,2cm
G233



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	one-flex
31,6x59,2cm Mos.	5	0,94	72	67,68	14,35	1033,20	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE RODANO 44,3x44,3cm · PAG 180
FLOOR TILES COMBINATIONS: RODANO SERIES 44,3x44,3cm · PAG 180



JAPAN BLANCO
P3219273 / 100141159
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Blanco

31,6x59,2x0,9cm
G226



JAPAN MARINE
P3219275 / 100141181
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

31,6x59,2x0,9cm
G226



JERSEY NIEVE
P3219274 / 100141183
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x1,1cm
G233



JERSEY MIX
P3219276 / 100141182
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

31,6x59,2x1,1cm
G233

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	1165,8	one-flex
31,6x59,2cm Jersey	5	0,94	72	67,68	13,49	971,5	one-flex

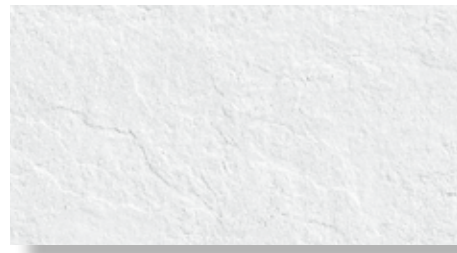
*valores aproximados. *approximated values.



■ Rodano Acero 31,6x59,2cm & Rodano Silver 59,6x59,6cm.

BALI

MONOPOROSA | WALL TILES

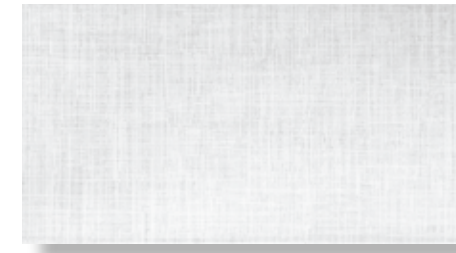


BALI NIEVE
P3219271 / 100140910
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x0,9cm
G226

LINO

MONOPOROSA | WALL TILES



LINO BLANCO
P3219262 / 100115750
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x0,9cm
G226

NATAL

MONOPOROSA | WALL TILES



NATAL MARFIL
P3219257 / 100110469
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

31,6x59,2x0,9cm
G226

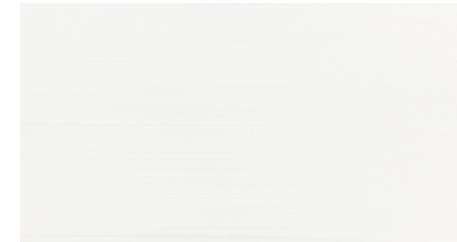


NATAL CALIZA
P3219264 / 100119351
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

31,6x59,2x0,9cm
G226

VETRO

MONOPOROSA | WALL TILES



VETRO BLANCO
P3219270 / 100140471
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x0,9cm
G226



VETRO LINE BLANCO
P3219272 / 100141184
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

31,6x59,2x1,1cm
G233

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	one-flex

**valores aproximados. *approximated values.*

PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE NATAL 44,3x44,3cm - PAG 181
FLOOR TILES COMBINATIONS: NATAL SERIES 44,3x44,3cm - PAG 181

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	17,4	1252,48	one-flex
31,6x59,2cm Line	5	0,94	72	67,68	14,91	1073,47	one-flex

**valores aproximados. *approximated values.*



ARIZONA STONE 31,6x44,6x0,9cm
P3099034 / 100107098 G218
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



MOSAICO ARIZONA STONE 31,6x44,6x0,9cm
P3099038 / 100108708 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ARIZONA ARENA 31,6x44,6x0,9cm
P3099043 / 100109543 G218
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige



MOSAICO ARIZONA ARENA 31,6x44,6x0,9cm
P3099040 / 100108973 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige



ARIZONA CALIZA 31,6x44,6x0,9cm
P3099039 / 100108972 G218
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MOSAICO ARIZONA CALIZA 31,6x44,6x0,9cm
P3099041 / 100108974 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



ARIZONA ANTRACITA 31,6x44,6x0,9cm
P3099044 / 100110001 G218
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



MOSAICO ARIZONA ANTRACITA 31,6x44,6x0,9cm
P3099045 / 100110314 G226
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,46	1143	one-flex
31,6x44,6cm Mos.	10	1,41	51	71,88	20,26	1033,26	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE ARIZONA 44,3x44,3cm - PAG177
FLOOR TILES COMBINATIONS: ARIZONA SERIES 44,3x44,3cm - PAG 177



■ Mosaico Arizona Arena & Arizona Arena 31,6x44,6cm.



■ Mármol Carrara Blanco 31,6x44,6cm & Carrara Blanco Brillo 31,6x31,6cm.

MÁRMOL CARRARA

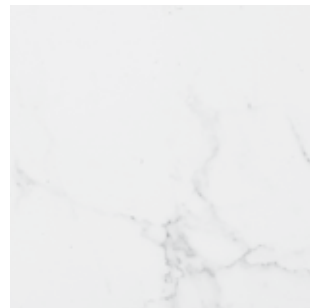
MONOPOROSA | WALL TILES



i
PAVIMENTO GRES COMBINABLE:
FLOOR TILES COMBINATIONS:



M. CARRARA BLANCO 31,6x44,6x0,9cm
P3099047 / 10011522 G218
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



CARRARA BLANCO BRILLO 44,6x44,6x1cm G319
P2460042 100140439
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,51	51	79,07	22,04	1124,24	one-flex
44,6x44,6cm	5	0,99	66	65,64	22,51	1485,36	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

VENICE

MONOPOROSA | WALL TILES



i
PAVIMENTO GRES COMBINABLE:
FLOOR TILES COMBINATIONS:



VENICE MARFIL 31,6x44,6x0,9cm
P3099035 / 100108710 G218
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



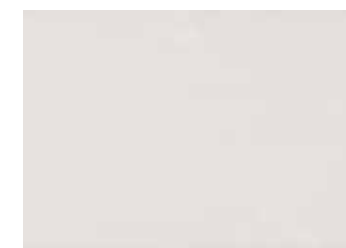
MÁRMOL NILO MARFIL 44,6x44,6x1cm G319
P1411502 / 100010359
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

JAMAICA / KINGSTON

MONOPOROSA | WALL TILES



JAMAICA NÁCAR 31,6x44,6x1cm G226
P3099051 / 100115572
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



KINGSTON NÁCAR 31,6x44,6x0,9cm G218
P3099050 / 100115573
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,43	1143,88	tixocem/bi3000
31,6x44,6cm Jamaica	10	1,41	51	71,88	19,2	979,16	tixocem/bi3000
44,6x44,6cm	5	0,99	66	65,64	22,51	1485,36	tixocem/bi3000

*valores aproximados. *approximated values.



Matrix Nácar 31,6x44,6cm.

MATRIX

MONOPOROSA | WALL TILES



LUSTRE / LUSTER



MATRIX NÁCAR 31,6x44,6x0,9cm
P3099037 / 100108707
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



RELIEVO / SETOFF



MATRIX ANTRACITA 31,6x44,6x0,9cm
P3099048 / 100114725
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



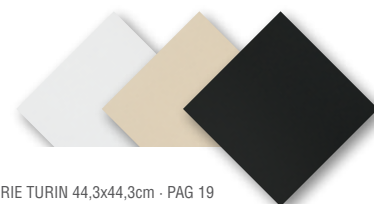
RELIEVO / SETOFF



MATRIX ARENA 31,6x44,6x0,9cm
P3099046 / 100110468
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige



RELIEVO / SETOFF



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TURIN 44,3x44,3cm · PAG 19
FLOOR TILES COMBINATIONS: TURIN SERIES 44,3x44,3cm · PAG 19

Embalaje / Packing							
FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	10	1,41	51	71,88	20	1020	one-flex

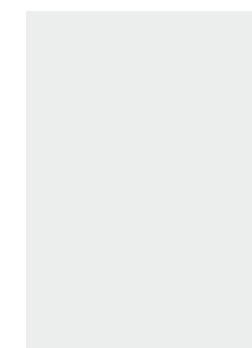
**valores aproximados. *approximated values.*

SPACE

MONOPOROSA | WALL TILES



BRILLO / GLOSS



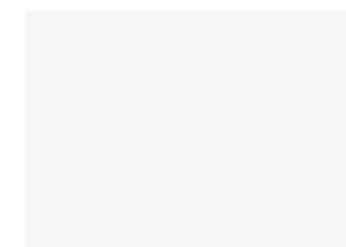
SPACE BLANCO 31,6x44,6x0,9cm
P3099054 / 100115863
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

MARMI CHINA / OXO DECO

MONOPOROSA | WALL TILES



MATE / MATT



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



OXO DECO BLANCO 31,6x44,6x1cm
P3099053 / 100115575
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



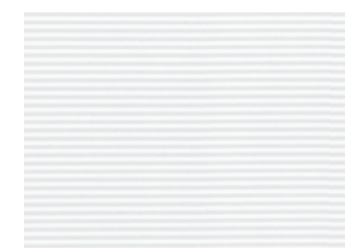
RELIEVO / SETOFF

GLASS

MONOPOROSA | WALL TILES



BRILLO / GLOSS



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

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
31,6x44,6cm	11	1,55	51	79,07	22,34	1139,39	one-flex
31,6x44,6cm Oxo Deco	10	1,41	51	71,88	23,6	1203,6	one-flex

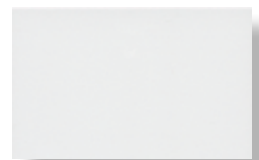
**valores aproximados. *approximated values.*



■ Seúl Nácar & Qatar Nácar 20x31,6cm.

SEÚL / QATAR

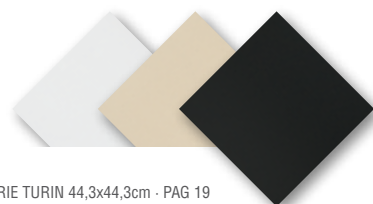
MONOPOROSA | WALL TILES



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



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



PAVIMENTO COMBINABLE: SERIE TURIN 44,3x44,3cm - PAG 19
FLOOR TILES COMBINATIONS: TURIN SERIES 44,3x44,3cm - PAG 19

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
SEÚL 20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	tixocem/bi3000
QATAR 20x31,6cm	18	1,14	56	63,7	16,38	917	tixocem/bi3000

*valores aproximados. *approximated values.

JAPAN

MONOPOROSA | WALL TILES



JAPAN BLANCO - M 20x31,6x0,8cm
P3149889 / 100141158 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Blanco



JAPAN MARINE - M 20x31,6x0,8cm
P3149888 / 100141180 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

YAKARTA

MONOPOROSA | WALL TILES



YAKARTA - M 20x31,6x0,8cm
P3149997 / 100110765 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige



YAKARTA BLANCO - M 20x31,6x0,8cm
P3149993 / 100108712 G205
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris



PAVIMENTO GRES COMBINABLE: FLOOR TILES COMBINATIONS:



YAKARTA 44,3x44,3x1cm
P2460044 / 100140504 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige



YAKARTA BLANCO 44,3x44,3x1cm
P2460045 / 100140505 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	18,17	1017,63	tixocem/bi3000
44,3x44,3cm	5	0,98	66	64,76	22,51	1485,36	tixocem/bi3000

*valores aproximados. *approximated values.

JERSEY

MONOPOROSA | WALL TILES



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



JERSEY NIEVE - M 20x31,6x0,9cm
P3149984 / 100105162
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



JERSEY NÁCAR - M 20x31,6x0,9cm
P3149986 / 100105161
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MADISON

MONOPOROSA | WALL TILES



MADISON NÁCAR - M 20x31,6x0,95cm
P3149989 / 100105123
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MADISON ANTRACITA - M 20x31,6x0,95cm
P3149990 / 100105122
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6	18	1,14	56	63,7	15,98	895,1	tixocem / bt3000

*valores aproximados. *approximated values.

AQUA

MONOPOROSA | WALL TILES



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



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

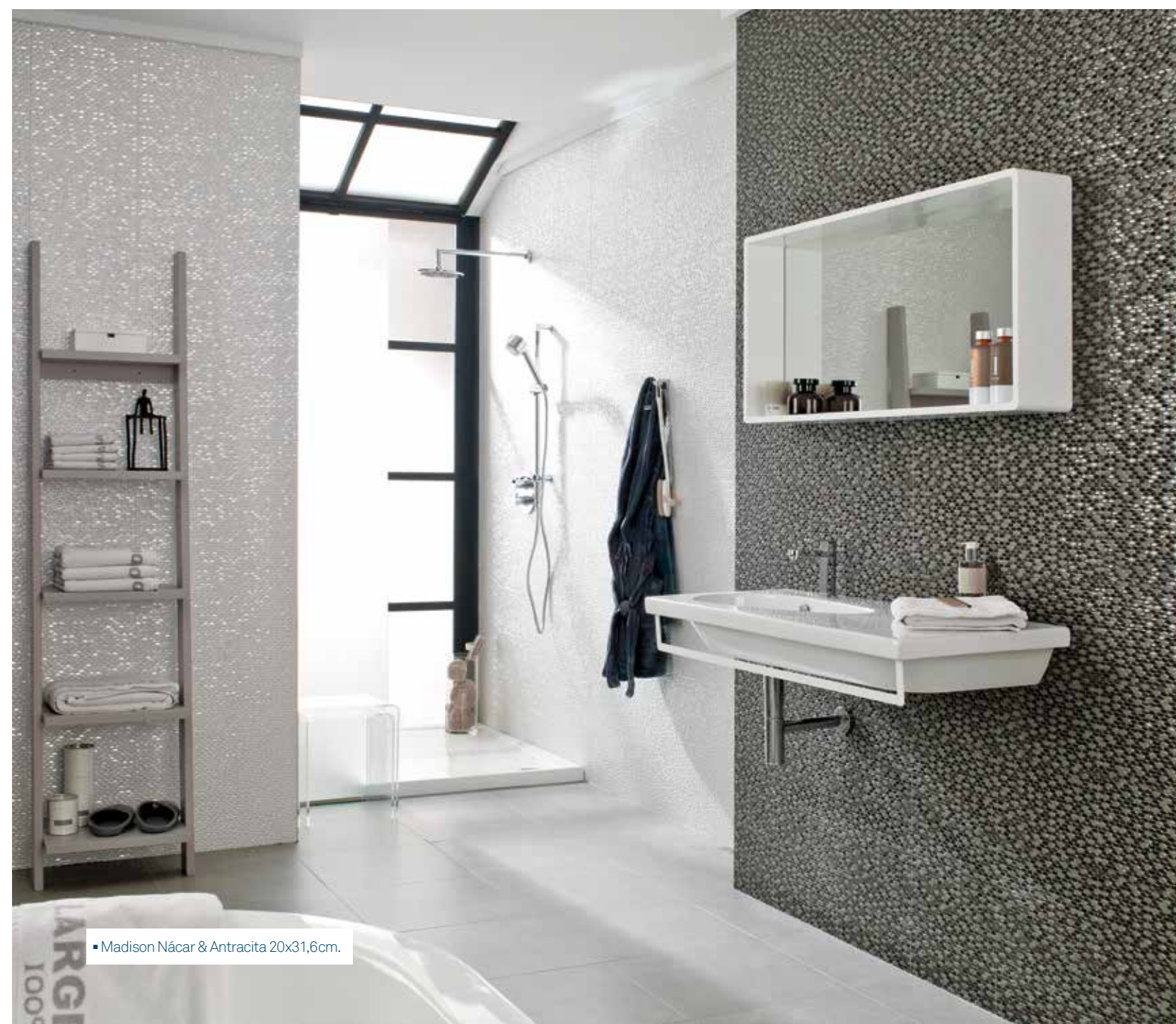


AQUA ANTRACITA - M 31,6x20x0,8cm
P3149898 / 100115569
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
AQUA 20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	19,36	1084,16	tixocem/bt3000
JERSEY 20x31,6cm	18	1,14	56	63,7	15,98	895,1	tixocem/bt3000

*valores aproximados. *approximated values.



▪ Madison Nacar & Antracita 20x31,6cm.

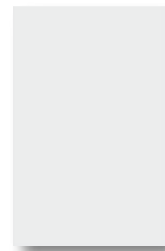
TECNOS

MONOPOROSA | WALL TILES

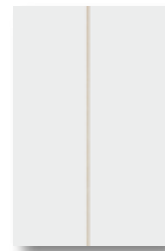


BRILLO / GLOSS

NECESITA REJUNTADO POSTERIOR
- IT NEEDS TO BE GROUTED



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



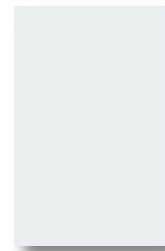
TWIN TECNOS BLANCO* - M 31,6x20x0,95cm
P3147740 / 100013779 G210
Butech recomienda junta: Colorstuk Rapid Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Rapid Blanco

OXON

MONOPOROSA | WALL TILES



MATE / MATT



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

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
20x31,6cm	22	1,39	56	77,86	16,41	919,01	tixocem/bi3000
20x31,6cm Twin	18	1,14	56	63,7	18,95	1061	tixocem/bi3000

*valores aproximados. *approximated values.



■ Tecnos Blanco & Twin Tecnos Blanco 20x31,6cm

INDICE
DE PRODUCTO
INDEX
PRODUCT

- 112 BRITANIA
- 114 MOY
- 116 AMSTERDAM
- 118 OXFORD
- 120 LOFT
- 121 PROVENZA
- 122 VINTAGE
- 123 CASONA
- 123 ROBLE
- 124 TABLÓN
- 125 STRADA
- 126 LITTLE OXFORD
- 128 PROVENA 18x65,9cm
- 128 ROBLE 18x65,9cm
- 129 CASONA 18x65,9cm
- 129 VINTAGE 18x65,9cm

PAR-KER®

ORIGINAL
CERAMIC
PARQUET

BRITANIA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



BRITANIA TOP P-R
19,3x120x1,2cm P1880272 / 100113348 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



BRITANIA GALES P-R
19,3x120x1,2cm P1880273 / 100113346 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



BRITANIA MOON P-R
19,3x120x1,2cm P1880271 / 100113347 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

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	oneflex/maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	oneflex/maxifluid
31,6x120cm Peld. Esc.	1	0,6	16	9,62	15,61	249,76	oneflex/maxifluid
31,6x120 Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	oneflex/maxifluid
31,6x120 Huella Tec. Esq.	1	0,38	32	12,13	17,23	551,52	oneflex/maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



PELDAÑO ESCALERA
18,5x31,6x120cm
BRITANIA TOP P9200285 / 100116276 G170
BRITANIA GALES P9200283 / 100116274 G170
BRITANIA MOON P9200292 / 100116275 G170



ZÓCALO
10x44,3cm
BRITANIA TOP P8270044 / 100130008 G11
BRITANIA GALES P8270033 / 100124230 G11
BRITANIA MOON P8035360 / 100140110 G11



HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm
BRITANIA TOP P8670017 / 100122018 G180
BRITANIA GALES P8670019 / 100122015 G180
BRITANIA MOON P8670018 / 100122016 G180

Esquina derecha
BRITANIA TOP P8670024 / 100122919 G187
BRITANIA GALES P8670023 / 100122916 G187
BRITANIA MOON P8670032 / 100122917 G187

Esquina izquierda
BRITANIA TOP P8670035 / 100122938 G187
BRITANIA GALES P8670026 / 100122935 G187
BRITANIA MOON P8670022 / 100122936 G187



■ Britania Moon 19,3x120cm.

MOY

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



MOY MOKA P-R
14,3x90x1,1cm P1780020 / 100113363 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

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 / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	12897,44	one-flex / maxifluid
31,6x90cm Peld. Esc.	1	0,45	16	7,21	12,04	192,65	one-flex / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



PELDAÑO ESCALERA
MOY MOKA 18,5x31,6x90cm
P9200299 / 100116287 G160



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



HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm
MOY MOKA P8660008 / 100121848 G146

Esquina derecha
P8660049 / 100123032 G172

Esquina izquierda
P8660057 / 100123053 G172



■ Moy Moka 14,3x90cm.

PAR-KER.

PAR-KER.

AMSTERDAM

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



AMSTERDAM GRIS P-R
22x90x1,1cm P1140011 / 100113336 G372
14,3x90x1,1cm P1780018 / 100113335 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



AMSTERDAM BLANCO P-R
22x90x1,1cm P1140010 / 100113334 G372
14,3x90x1,1cm P1780017 / 100113333 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



AMSTERDAM ANTRACITA P-R
22x90x1,1cm P1140012 / 100115859 G372
14,3x90x1,1cm P1780024 / 100115858 G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

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
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1514	one-flex
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	oneflex/maxifluid
31,6x90cm Peldaño Esc.	1	0,45	16	7,21	12	192,65	oneflex/maxifluid
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	oneflex/maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	oneflex/maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



PELDAÑO ESCALERA

	18,5x31,6x90cm		
AMSTERDAM GRIS	P9210017 / 100116737	G160	
AMSTERDAM BLANCO	P9210018 / 100116736	G160	
AMSTERDAM ANTRACITA	P9210016 / 100116735	G160	



ZÓCALO

	10x44,3cm		
AMSTERDAM GRIS	P8270050 / 100137789	G11	
AMSTERDAM BLANCO	P8035361 / 100140089	G11	
AMSTERDAM ANTRACITA	P8270032 / 100124210	G11	



HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm

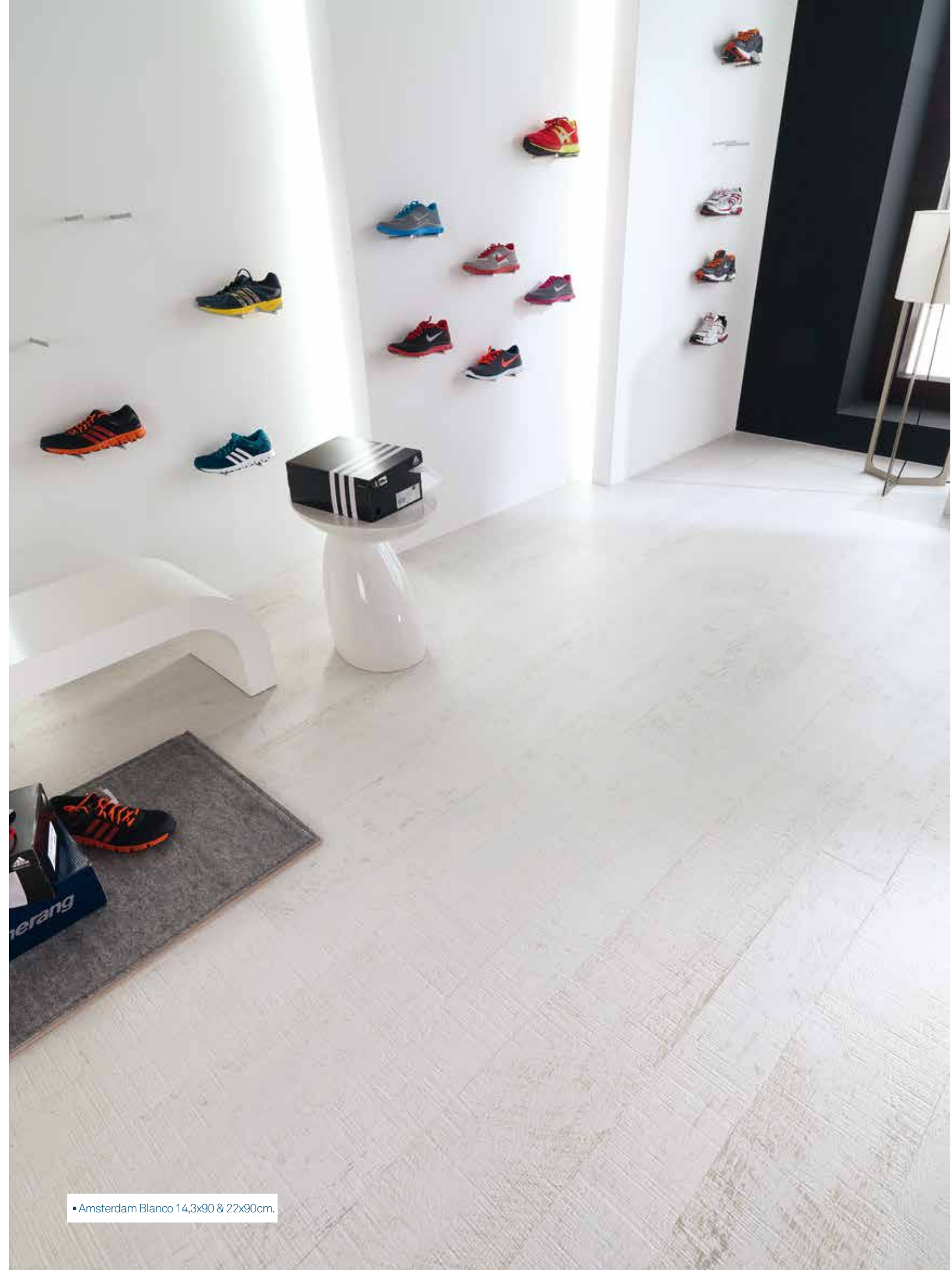
AMSTERDAM GRIS	P8660024 / 100122012	G146	
AMSTERDAM BLANCO	P8660025 / 100122011	G146	
AMSTERDAM ANTRACITA	P8660021 / 100122010	G146	

Esquina derecha

P8660037 / 100123023	G172
P8660035 / 100123022	G172
P8660036 / 100123021	G172

Esquina izquierda

P8660040 / 100123044	G172
P8660039 / 100123043	G172
P8660038 / 100123042	G172



Amsterdam Blanco 14,3x90 & 22x90cm.



OXFORD ANTRACITA P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1cm P1140000 / 100104706
P1780000 / 100104697 G372

OXFORD ANTRACITA ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita / Butech recommends joint: Colorstuk Antracita
P1780003 / 100105008



OXFORD SILVER P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1cm P1140009 / 100113365
P1780015 / 100113364 G372

OXFORD SILVER ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento
P1780016 / 100113366



OXFORD ACERO P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1 cm P1140001 / 100104705
P1780001 / 100104696 G372

OXFORD ACERO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan
P1780004 / 100105007



OXFORD BLANCO P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1cm P1140006 / 100105234
P1780012 / 100105233 G372

Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Butech recommends joint: Colorstuk Gris



OXFORD CASTAÑO P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1cm P1140002 / 100105010
P1780002 / 100105009 G372

OXFORD CASTAÑO ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco
P1780005 / 100105011



OXFORD COGNAC P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1cm P1140013 / 100115861
P1780022 / 100115860 G372

OXFORD COGNAC ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco
P1780023 / 100115862



OXFORD NATURAL P-R
22x90x1,1cm G372
14,3x90x1,1cm P1140016 / 100127105
P1780026 / 100127104 G372

OXFORD NATURAL ANTISLIP P-R
14,3x90x1,2cm G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco
P1780028 / 100130896

Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

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	1499	one-flex	
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1520	one-flex	
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	oneflex/maxifluid	
31,6x90cm Peldaño Esc.	1	0,45	16	7,21	12,04	192,65	oneflex/maxifluid	
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	oneflex/maxifluid	
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	oneflex/maxifluid	

*valores aproximados. *approximated values.



■ Oxford Cognac 14,3x90 & 22x90cm.

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

PELDAÑO ESCALERA

18,5x31,6x90cm

OXFORD ANTRACITA	P9210009 / 100108403	G160
OXFORD ANTRACITA ANT.	P9200290 / 100116289	G160
OXFORD ACERO	P9210012 / 100108402	G160
OXFORD ACERO ANT.	P9200303 / 100116288	G160
OXFORD SILVER	P9200293 / 100116293	G160
OXFORD SILVER ANT.	P9200288 / 100116294	G160
OXFORD CASTAÑO	P9210010 / 100108405	G160
OXFORD CASTAÑO ANT.	P9200309 / 100116290	G160
OXFORD COGNAC	P9200300 / 100116291	G160
OXFORD COGNAC ANT.	P9200305 / 100116292	G160
OXFORD NATURAL	P9200459 / 100139692	G160
OXFORD NATURAL ANT.	P9200462 / 100139693	G160
OXFORD BLANCO	P9210011 / 100108404	G160

ZÓCALO

10x44,3cm

OXFORD ANTRACITA	P8270034 / 100124231	G11
OXFORD ACERO	P8270031 / 100124211	G11
OXFORD SILVER	P8270037 / 100124233	G11
OXFORD CASTAÑO	P8270042 / 100127005	G11
OXFORD COGNAC	P8270051 / 100139710	G11
OXFORD NATURAL	P8270049 / 100136284	G11
OXFORD BLANCO	P8035307 / 100106078	G11

HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm

OXFORD ANTRACITA	P8660012 / 100122058	G146
OXFORD ANTRACITA ANT.	P8660013 / 100122059	G146
OXFORD ACERO	P8660011 / 100122057	G146
OXFORD ACERO ANT.	P8660007 / 100121849	G146
OXFORD SILVER	P8660015 / 100122063	G146
OXFORD SILVER ANT.	P8660018 / 100122064	G146
OXFORD CASTAÑO	P8660019 / 100122062	G146
OXFORD CASTAÑO ANT.	P8660000 / 100121360	G146
OXFORD COGNAC	P8660002 / 100121685	G146
OXFORD COGNAC ANT.	P8660006 / 100121834	G146
OXFORD NATURAL	P8660089 / 100136280	G146
OXFORD NATURAL ANT.	P8660094 / 100136281	G146
OXFORD BLANCO	P8660014 / 100122060	G146

Esquina derecha

P8660069 / 100123035	G172
P8660080 / 100123036	G172
P8660073 / 100123033	G172
P8660079 / 100123034	G172
P8660065 / 100123040	G172
P8660070 / 100123041	G172
P8660064 / 100123038	G172
P8660076 / 100123039	G172
P8660003 / 100121683	G172
P8660004 / 100121832	G172
P8660096 / 100136272	G172
P8660091 / 100136273	G172
P8660032 / 100122193	G172

Esquina izquierda

P8660066 / 100123056	G172
P8660071 / 100123057	G172
P8660068 / 100123054	G172
P8660067 / 100123055	G172
P8660078 / 100123061	G172
P8660063 / 100123032	G172
P8660034 / 100122777	G172
P8660034 / 100123060	G172
P8660001 / 100121684	G172
P8660005 / 100121833	G172
P8660085 / 100136276	G172
P8660095 / 100136277	G172
P8660075 / 100123058	G172

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



Loft Silver 14,3x90 & 22x90cm.



Provenza Natural 19,3x120cm.

LOFT

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



LOFT SILVER P-R
22x90x1,1cm P1140005 / 100105002
14,3x90x1,1cm P1780006 / 100105001
G372
G372
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento





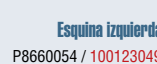
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
22x90cm	6	1,19	52	61,78	29,25	1521	one-flex
14,3x90cm	8	1,03	60	61,78	26	1560	one-flex
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	oneflex/maxifluid
31,6x90cm Peldaño Esc.	1	0,45	16	7,21	12,04	192,65	oneflex/maxifluid
31,6x90cm Huella Téc.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	oneflex/maxifluid
31,6x90cm Huella Téc. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	oneflex/maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

	PELDAÑO ESCALERA LOFT SILVER	18,5x31,6x90cm P9200307 / 100116283	G160		ZÓCALO LOFT SILVER	10x44,3cm P8035359 / 100140112	G11		
	HUELLA TÉCNICA LOFT SILVER	31,6x90cm P8660026 / 100122033	G146		Esquina derecha P8660055 / 100123028	G172		Esquina izquierda P8660054 / 100123049	G172

PROVENZA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



PROVENZA NATURAL P-R
19,3x120x1,2cm P1880241 / 100092536
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Butech recommends joint: Colorstuk Beige
G384



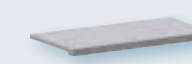
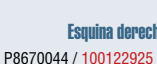
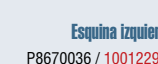
Embalaje / Packing

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 / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,39	1320,48	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Peld. Esc.	1	0,6	16	9,62	15,61	249,76	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Téc.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Téc. Esq.	1	0,38	32	12,13	17,23	551,52	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

	PELDAÑO ESCALERA PROVENZA NATURAL	18,5x31,6x120cm P9200259 / 100108498	G170		ZÓCALO PROVENZA NATURAL	10x44,3cm P8270040 / 100124911	G11		
	HUELLA TÉCNICA PROVENZA NATURAL	31,6x120cm P8670016 / 100122065	G180		Esquina derecha P8670044 / 100122925	G187		Esquina izquierda P8670036 / 100122944	G187



■ Vintage 19,3x120cm.

VINTAGE

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



VINTAGE P-R
19,3x120x1,2cm P1880221 / 100045365 G384

R11 VINTAGE TEXTURE P-R
19,3x120x1,2cm P1880257 / 100100651 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

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 / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,39	1320,48	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Peld. Esc.	1	0,6	16	9,62	15,61	249,76	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,38	32	12,13	17,23	551,52	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



PELDAÑO ESCALERA
18,5x31,6x120cm
VINTAGE P9200256 / 100108407 G170
VINTAGE TEXT. P9200302 / 100116298 G170



ZÓCALO
10x44,3cm
VINTAGE P8035358 / 100140115 G11



HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm
VINTAGE P8670007 / 100122084 G180
VINTAGE TEXT. P8670004 / 100121707 G180

Esquina derecha
P8670037 / 100122932 G187
P8670046 / 100122933 G187

Esquina izquierda
P8670043 / 100122951 G187
P8670053 / 100122952 G187

CASONA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



CASONA CASTAÑO P-R
19,3x120x1,2cm P1880210 / 100031501 G384

R11 CASONA CASTAÑO TEXTURE P-R
19,3x120x1,2cm P1880255 / 100100635 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka / Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Moka / Negro

ROBLE

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



ROBLE CASONA P-R
19,3x120x1,2cm P1880212 / 100031489 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco / Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



ROBLE BOSTON P-R
19,3x120x1,2cm P1880215 / 100032426 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

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 / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,39	1320,48	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Peld. Esc.	1	0,6	16	9,62	15,61	249,76	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,38	32	12,13	17,23	551,52	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



PELDAÑO ESCALERA
18,5x31,6x120cm
CASONA CASTAÑO P9200257 / 100108401 G170
CASONA CASTAÑO TEX. P9200286 / 100116277 G170
ROBLE CASONA P9200258 / 100108406 G170
ROBLE BOSTON P9200306 / 100116295 G170



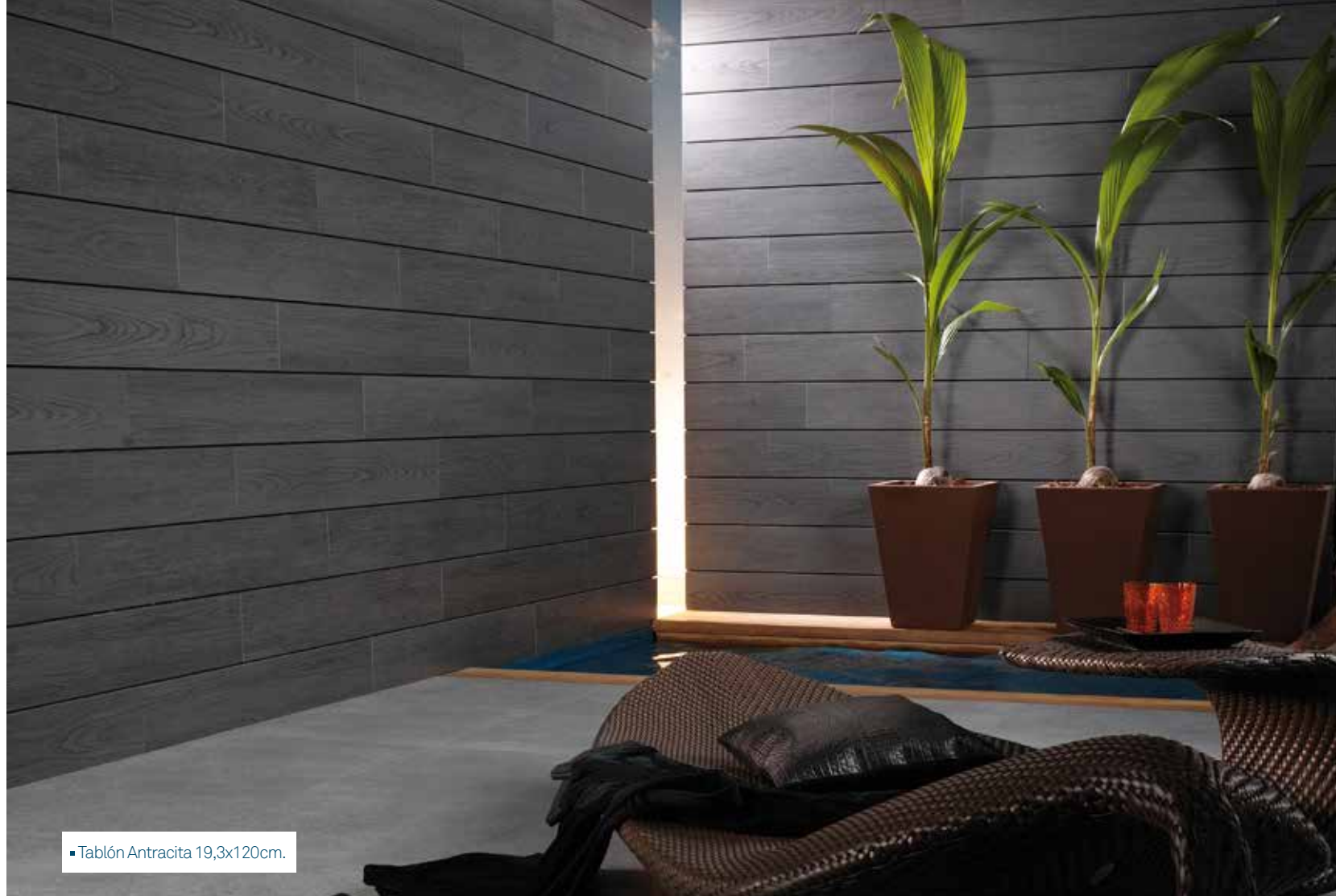
ZÓCALO
10x44,3cm
CASONA CASTAÑO P8035364 / 100140111 G11
ROBLE CASONA P8270035 / 100124234 G11
ROBLE BOSTON P8270039 / 100124913 G11



HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm
CASONA CASTAÑO P8660030 / 100122019 G180
CASONA CASTAÑO TEX. P8660029 / 100122020 G180
ROBLE CASONA P8670014 / 100122068 G180
ROBLE BOSTON P8670020 / 100122067 G180

Esquina derecha
P8660043 / 100122920 G187
P8660052 / 100122921 G187
P8670040 / 100122928 G187
P8670050 / 100122927 G187

Esquina izquierda
P8660047 / 100122939 G187
P8660042 / 100122940 G187
P8670045 / 100122947 G187
P8670038 / 100122946 G187



■ Tablón Antracita 19,3x120cm.



■ Strada Blanco 19,3x120cm.

TABLÓN

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



TABLÓN ANTRACITA P-R
19,3x120x1,2cm P1880214 / 100031485 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro / Butech recommends joint: Colorstuk Negro

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 / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,39	1320,48	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Peld. Esc.	1	0,6	16	9,62	15,61	249,76	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,38	32	12,13	17,23	551,52	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

STRADA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



STRADA BLANCO P-R
19,3x120x1,2cm P1880259 / 100100649 G384
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento / Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

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 / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

	PELAÑO ESCALERA TABLÓN ANTRACITA	18,5x31,6x120cm P9200298 / 100116296 G170		ZÓCALO TABLÓN ANTRACITA	10x44,3cm P8035363 / 100140114 G11
	HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm TABLÓN ANTRACITA	P8670021 / 100122072 G180		Esquina derecha TABLÓN ANTRACITA	P8670042 / 100122930 G187
				Esquina izquierda TABLÓN ANTRACITA	P8670049 / 100122949 G187

LITTLE OXFORD

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



LITTLE OXFORD ANTRACITA P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910229 / 100130691
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



LITTLE OXFORD CASTAÑO P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910225 / 100130687
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



LITTLE OXFORD SILVER P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910227 / 100130700
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



LITTLE OXFORD COGNAC P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910228 / 100130688
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



LITTLE OXFORD ACERO P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910224 / 100130685
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



LITTLE OXFORD NATURAL P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910230 / 100130698
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



LITTLE OXFORD BLANCO P-R G359
18x65,9x1,1cm P1910226 / 100130686
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
18x65,9cm	8	0,95	60	56,94	21,35	1280,99	one-flex / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex / maxifluid
31,6x90cm Peld. Esc.	1	0,6	16	7,21	15,61	192,65	one-flex / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec.	2	0,63	26	16,33	17,08	443,96	one-flex / maxifluid
31,6x90cm Huella Tec. Esq.	1	0,31	26	8,17	8,54	222	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

PELDAÑO ESCALERA 18,5x31,6x90cm			ZÓCALO 10x44,3cm		
	OXFORD ANTRACITA	P9210009 / 100108403 G160		OXFORD ANTRACITA	P8270034 / 100124231 G11
	OXFORD ACERO	P9210012 / 100108402 G160		OXFORD ACERO	P8270031 / 100124211 G11
	OXFORD SILVER	P9200293 / 100116293 G160		OXFORD SILVER	P8270037 / 100124233 G11
	OXFORD CASTAÑO	P9210010 / 100108405 G160		OXFORD CASTAÑO	P8270042 / 100127005 G11
	OXFORD COGNAC	P9200300 / 100116291 G160		OXFORD COGNAC	P8270051 / 100139710 G11
	OXFORD NATURAL	P9200459 / 100139692 G160		OXFORD NATURAL	P8270049 / 100136284 G11
	OXFORD BLANCO	P9210011 / 100108404 G160		OXFORD BLANCO	P8035307 / 100106078 G11
HUELLA TÉCNICA 31,6x90cm			Esquina derecha		
	OXFORD ANTRACITA	P8660012 / 100122058 G146		OXFORD ANTRACITA	P8660066 / 100123056 G172
	OXFORD ACERO	P8660011 / 100122057 G146		OXFORD ACERO	P8660068 / 100123054 G172
	OXFORD SILVER	P8660015 / 100122063 G146		OXFORD SILVER	P8660078 / 100123061 G172
	OXFORD CASTAÑO	P8660019 / 100122062 G146		OXFORD CASTAÑO	P8660034 / 100122777 G172
	OXFORD COGNAC	P8660002 / 100121685 G146		OXFORD COGNAC	P8660001 / 100121684 G172
	OXFORD NATURAL	P8660089 / 100136280 G146		OXFORD NATURAL	P8660085 / 100136276 G172
	OXFORD BLANCO	P8660014 / 100122060 G146		OXFORD BLANCO	P8660075 / 100123058 G172
			Esquina izquierda		
				OXFORD ANTRACITA	P8660069 / 100123035 G172
				OXFORD ACERO	P8660073 / 100123033 G172
				OXFORD SILVER	P8660065 / 100123040 G172
				OXFORD CASTAÑO	P8660064 / 100123038 G172
				OXFORD COGNAC	P8660003 / 100121683 G172
				OXFORD NATURAL	P8660096 / 100136272 G172
				OXFORD BLANCO	P8660032 / 100122193 G172

• Little Oxford Natural 18x65,9cm.

PROVENZA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



PROVENZA NATURAL P-R
18x65,9x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

G359
P1910232 / 100139696

ROBLE

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



ROBLE CASONA P-R
18x65,9x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

G359
P1910218 / 100128136



ROBLE COGNAC P-R
18x65,9x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka
Butech recommends joint: Colorstuk Moka

G359
P1910220 / 100128196

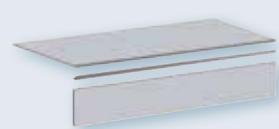
Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
18x65,9cm	8	0,95	60	56,94	21,33	10280	one-flex / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,39	1320,48	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Peld. Esc.	1	0,6	16	9,62	15,61	249,76	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,38	32	12,13	17,23	551,52	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	26	12,34	12,34	320,82	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	330,44	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



PELDAÑO ESCALERA
PROVENZA NATURAL
ROBLE CASONA

18,5x31,6x120cm

P9200259 / 100108498 G170
P9200258 / 100108406 G170



ZÓCALO
PROVENZA NATURAL
ROBLE CASONA
ROBLE COGNAC

10x44,3cm

P8270040 / 100124911 G11
P8270035 / 100124234 G11
P8270052 / 100139910 G11



HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm
PROVENZA NATURAL
ROBLE CASONA

P8670016 / 100122065 G180
P8670014 / 100122068 G180

HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm
ROBLE COGNAC

P8680012 / 100122069 G130

Esquina derecha

P8670044 / 100122925 G187
P8670040 / 100122928 G187

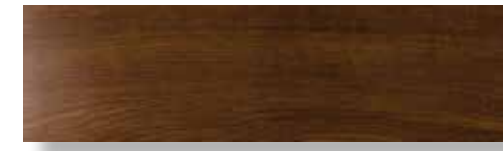
Esquina izquierda

P8670036 / 100122944 G187
P8670045 / 100122947 G187

P8680114 / 100122850 G150
P8680089 / 100122898 G150

CASONA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



CASONA CASTAÑO P-R
18x65,9x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka
Butech recommends joint: Colorstuk Moka

G359
P1910221 / 100128195

VINTAGE

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



VINTAGE P-R
18x65,9x1cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

G359
P1910219 / 100128197

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
18x65,9cm	8	0,95	60	56,94	21,33	1280	one-flex / maxifluid
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	72	63,79	18,02	1297,44	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Peld. Esc.	1	0,6	16	9,62	15,61	249,76	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec.	2	0,84	26	21,78	22,22	577,7	one-flex / maxifluid
31,6x120cm Huella Tec. Esq.	1	0,38	32	12,13	17,23	551,52	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



PELDAÑO ESCALERA
CASONA CASTAÑO
VINTAGE

18,5x31,6x120cm

P9200257 / 100108401 G170
P9200256 / 100108407 G170



ZÓCALO
CASONA CASTAÑO
VINTAGE

10x44,3cm

P8035364 / 100140111 G11
P8035358 / 100140115 G11



HUELLA TÉCNICA 31,6x120cm
CASONA CASTAÑO
VINTAGE

P8660030 / 100122019 G180
P8670007 / 100122084 G180

Esquina derecha

P8660043 / 100122920 G187
P8670037 / 100122932 G187

Esquina izquierda

P8660047 / 100122939 G187
P8670043 / 100122951 G187

INDICE DE PRO DUCTO INDEX PRODUCT

- 132 CHINA
- 133 ARIZONA
- 136 TIBET
- 137 NATAL
- 138 DETROIT
- 138 GLASGOW
- 139 PIEDRA BORGONA
- 142 CEILÁN
- 143 PORTLAND
- 146 RODANO
- 147 ASTON
- 148 TRAFIC CEMENTO
- 149 MICROCEMENTO
- 150 MANHATTAN
- 151 EXTREME

STON-KER®
PORCELLANATO TILES

CHINA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



CHINA BLUE S-R
43,5x65,9x1,2cm P1956658 / 100121041 G347
R10

CHINA BLUE ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956665 / 100121098 G347
R12
Butech recomienda junta: Colorstuk Acero / Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Acero / Antracita



CHINA SILVER S-R
43,5x65,9x1,2cm P1956659 / 100121043 G347
R10

CHINA SILVER ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956666 / 100121099 G347
R12
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



CHINA ACERO S-R
43,5x65,9x1,2cm P1956657 / 100121039 G347
R10

CHINA ACERO ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956664 / 100121068 G347
R12
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,38	1283	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,40	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm
CHINA BLUE P8680149 / 100136734 G130
CHINA BLUE ANT. P8680151 / 100136735 G130
CHINA SILVER P8680164 / 100136736 G130
CHINA SILVER ANT. P8680156 / 100136737 G130
CHINA ACERO P8680147 / 100134319 G130
CHINA ACERO ANT. P8680160 / 100136733 G130

Esquina derecha

P8680150 / 100136740 G150
P8680155 / 100136741 G150
P8680162 / 100136742 G150
P8680163 / 100136743 G150
P8680157 / 100136738 G150
P8680161 / 100136739 G150

Esquina izquierda

P8680153 / 100136746 G150
P8680158 / 100136747 G150
P8680165 / 100136748 G150
P8680169 / 100136749 G150
P8680152 / 100136744 G150
P8680154 / 100136745 G150



ZÓCALO 9x65,9cm
CHINA BLUE P4060009 / 100139919 G34
CHINA SILVER P4060022 / 100139930 G34
CHINA ACERO P4060006 / 100139918 G34

ARIZONA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



ARIZONA ANTRACITA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956628 / 100088078 G344
R10
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

ARIZONA ANTRACITA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956654 / 100111596 G354
R12
ANTISLIP



ARIZONA STONE S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956630 / 100088091 G344
R10
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

ARIZONA STONE ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956652 / 100111599 G354
R12
ANTISLIP



ARIZONA ARENA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956629 / 100088083 G344
R10
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige-Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Beige-Cemento

ARIZONA ARENA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956653 / 100111597 G354
R12
ANTISLIP



ARIZONA CALIZA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956631 / 100088088 G344
R10
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Gris

ARIZONA CALIZA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956675 / 100125191 G354
R12
ANTISLIP



Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,39	1283	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm
ARIZONA ANTRACITA P8680002 / 100122013 G130
ARIZONA ANTRACITA ANT. P8680167 / 100139974 G130
ARIZONA STONE P8680005 / 100122038 G130
ARIZONA STONE ANT. P8680148 / 100136663 G130
ARIZONA CALIZA P8680001 / 100121357 G130
ARIZONA CALIZA ANT. P8680145 / 100125188 G130
ARIZONA ARENA P8680007 / 100122034 G130
ARIZONA ARENA ANT. P8680166 / 100137412 G130

Esquina derecha

P8680048 / 100122820 G150
P8680175 / 100139975 G150
P8680053 / 100122825 G150
P8680170 / 100139978 G150
P8680000 / 100121359 G150
P8680173 / 100139977 G150
P8680052 / 100122822 G150
P8680172 / 100139976 G150

Esquina izquierda

P8680139 / 100122867 G150
P8680171 / 100139979 G150
P8680135 / 100122873 G150
P8680174 / 100140102 G150
P8680142 / 100122871 G150
P8680169 / 100140101 G150
P8680134 / 100122869 G150
P8680168 / 100140100 G150

ZÓCALO 9x65,9cm

ARIZONA ANTRACITA P4060002 / 100139701 G34
ARIZONA STONE P4060001 / 100139704 G34

ZÓCALO 9x65,9cm

ARIZONA CALIZA P4060000 / 100139703 G34
ARIZONA ARENA P4060003 / 100139702 G34

■ Arizona Caliza 43,5x65,9cm.



TIBET

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



TIBET BLACK S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981221 / 100097033 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



TIBET CALIZA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981222 / 100097035 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige / Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Beige / Gris



TIBET ARENA S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981224 / 100097459 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

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 / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	2	0,46	40	18,4	12,34	493,58	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

TIBET BLACK	P8660009 / 100121850	G130
TIBET CALIZA	P8680025 / 100122076	G130
TIBET ARENA	P8680018 / 100122073	G130

Esquina derecha

P8680088 / 100122854	G150
P8680100 / 100122856	G150
P8680111 / 100122852	G150

Esquina izquierda

P8680101 / 100122902	G150
P8680099 / 100122904	G150
P8680129 / 100122900	G150

ZÓCALO

9x65,9cm

TIBET BLACK	P4060020 / 100139942	G34
TIBET CALIZA	P4060023 / 100139943	G34
TIBET ARENA	P4060017 / 100139941	G34

NATAL

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



NATAL MARFIL S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856869 / 100137611 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige



NATAL ANTRACITA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856870 / 100137610 G354
43,5x65,9x1cm P1950186 / 100012365 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

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	1124,62	one-flex / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,09	1266	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

NATAL ANTRACITA	P9210036 / 100122053	G130
NATAL MARFIL	P9210044 / 100122055	G130

Esquina derecha

P9210074 / 100122980	G150
P9210075 / 100122981	G150

Esquina izquierda

P9210101 / 100123014	G150
P9210070 / 100123015	G150

HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

NATAL ANTRACITA	P8680032 / 100122054	G130
-----------------	----------------------	------

P8680084 / 100122842	G150
----------------------	------

P8680076 / 100122890	G150
----------------------	------

ZÓCALO

9x65,9cm

NATAL ANTRACITA	P4060024 / 100139936	G34
-----------------	----------------------	-----

ZÓCALO

9x59,6cm

NATAL ANTRACITA	P9210170 / 100138025	G30
NATAL MARFIL	P9210156 / 100138026	G30

DETROIT

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



DETROIT MOKA LAPADO S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956668 / 100121107 G366
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka
Butech recommends joint: Colorstuk Moka



DETROIT SILVER LAPADO S-R
43,5x65,9x1,1cm P1956667 / 100121110 G366
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PIEDRA BORGÑOÑA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA S-R
45x90x1,1cm P1740042 / 100113371 G363
43,5x65,9x1,1cm P1981274 / 100113370 G344

PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA LAPADO S-R
45x90x1,1cm P1740041 / 100113373 G378
43,5x65,9x1,1cm P1981273 / 100113372 G366
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Manhattan



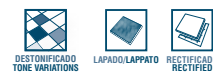
PIEDRA BORGÑOÑA ARENA S-R
45x90x1,1cm P1740035 / 100105013 G363
43,5x65,9x1,1cm P1981256 / 100105012 G344

PIEDRA BORGÑOÑA ARENA LAPADO S-R
45x90x1,1cm P1740036 / 100105015 G378
43,5x65,9x1,1cm P1981257 / 100105014 G366

PIEDRA BORGÑOÑA ARENA ANTISLIP S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981259 / 100105237 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

GLASGOW

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



GLASGOW SILVER LAPADO S-R
43,5x65,9x1,1cm P1981255 / 100104995 G366
45x90x1,1cm P1740031 / 100104696 G378
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

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	21,38	1283	one-flex / maxifluid
45x90cm	3	1,215	44	53,46	30,46	1340	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,39	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
	DETROIT SILVER P8680008 / 100122036 G133	DETROIT SILVER P8680138 / 100122829 G152	DETROIT SILVER P8680133 / 100122877 G152	DETROIT MOKA P8680177 / 100140959 G133	DETROIT MOKA P8680176 / 100140960 G152
	DETROIT MOKA P8680034 / 100122106 G133	DETROIT MOKA P8680073 / 100122835 G152	DETROIT MOKA P8680080 / 100122883 G152	GLASGOW SILVER P8680034 / 100122106 G133	GLASGOW SILVER P8680073 / 100122835 G152

ZÓCALO 9x65,9cm		ZÓCALO 9x65,9cm	
	DETROIT MOKA P4060014 / 100139931 G45	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA P4060019 / 100139939 G34	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA LAP. P4060016 / 100139937 G45
	DETROIT SILVER P4060007 / 100139932 G45	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA P4060013 / 100139940 G34	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA LAP. P4060005 / 100139938 G45
	GLASGOW SILVER P4060012 / 100139934 G45		

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
45x90cm	3	1,215	44	53,46	30,46	1340	one-flex / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,38	1283	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,39	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA P8680010 / 100122124 G130	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA P8680096 / 100122848 G150	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA P8680120 / 100122896 G150	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA P8680047 / 100122125 G130	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA P8680106 / 100122897 G150
	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA P8680043 / 100122121 G133	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA P8680087 / 100122845 G152	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA P8680117 / 100122893 G152	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA LAPADO P8680046 / 100122123 G133	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA LAPADO P8680093 / 100122847 G152
	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA LAPADO P8680030 / 100122120 G130	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA LAPADO P8680091 / 100122844 G150	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA LAPADO P8680105 / 100122892 G150	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA LAPADO P8680046 / 100122123 G133	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA LAPADO P8680093 / 100122847 G152

ZÓCALO 9x65,9cm		ZÓCALO 9x65,9cm	
	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA P4060019 / 100139939 G34	PIEDRA BORGÑOÑA ARENA LAP. P4060016 / 100139937 G45	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA LAP. P4060005 / 100139938 G45
	PIEDRA BORGÑOÑA CALIZA P4060013 / 100139940 G34		

• Piedra Borgoña Caliza 43,5x65,9cm.



CEILÁN

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



CEILÁN MARFIL S-R
 80x80x1,2cm P1760012 / 100048193 G381
 59,6x59,6x1,1cm P1856889 / 100137603 G354
 43,5x65,9x1,1cm P1950150 / 100012307 G344
 Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
 Butech recommends joint: Colorstuk Beige

PORTLAND

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



PORTLAND ACERO S-R
 80x80x1,2cm P1760056 / 100135541 G381
 59,6x59,6x1,1cm P1856852 / 100135540 G354



PORTLAND SILVER S-R
 80x80x1,2cm P1760060 / 100135551 G381
 59,6x59,6x1,1cm P1856853 / 100135550 G354



PORTLAND ANTRACITA S-R
 80x80x1,2cm P1760059 / 100135543 G381
 59,6x59,6x1,1cm P1856851 / 100135542 G354

PORTLAND ACERO ANTISLIP S-R
 59,6x59,6x1,1cm P1856906 / 100140970 G359
 Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
 Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan

PORTLAND SILVER ANTISLIP S-R
 59,6x59,6x1,1cm P1856907 / 100140973 G359
 Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
 Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

PORTLAND ANTRACITA ANTISLIP S-R
 59,6x59,6x1,1cm P1856909 / 100140971 G359
 Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
 Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



PORTLAND ARENA S-R
 80x80x1,2cm P1760058 / 100135546 G381
 59,6x59,6x1,1cm P1856854 / 100135540 G354

PORTLAND ARENA ANTISLIP S-R
 59,6x59,6x1,1cm P1856908 / 100140972 G359
 Butech recomienda junta: Colorstuk Gris / Beige
 Butech recommends joint: Colorstuk Gris / Beige



PORTLAND CALIZA S-R
 80x80x1,2cm P1760057 / 100135549 G381
 59,6x59,6x1,1cm P1856855 / 100135548 G354
 Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
 Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	36	46,08	33,52	1206,7	one-flex / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,09	1266	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	9x59,6cm	9x80cm	9x65,9cm
CEILÁN MARFIL	P9210162 / 100138014 G30	P4160000 / 100140548 G63	P4060010 / 100139916 G34
HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm	P9210043 / 100122112 G130	Esquina derecha P9210081 / 100122960 G150	Esquina izquierda P9210083 / 100122994 G150



Embalaje / Packing

FORMATO cm	P2/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	36	46,08	33,52	1206,7	one-flex / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	37,24	1127,62	one-flex / maxifluid
9,6x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm	Esquina derecha	Esquina izquierda
PORTLAND ACERO P9210201 / 100140968 G130	P9210187 / 100140951 G150	P9210191 / 100140961 G150
PORTLAND SILVER P9210190 / 100140946 G130	P9210189 / 100140955 G150	P9210188 / 100140965 G150
PORTLAND ANTRACITA P9210185 / 100140969 G130	P9210203 / 100140952 G150	P9210196 / 100140962 G150
PORTLAND ARENA P9210197 / 100140944 G130	P9210195 / 100140953 G150	P9210204 / 100140963 G150
PORTLAND CALIZA P9210184 / 100140945 G130	P9210192 / 100140954 G150	P9210194 / 100140964 G150
ZÓCALO	ZÓCALO	ZÓCALO
PORTLAND ACERO P9210145 / 100137830 G30	PORTLAND ACERO P4160001 / 100141000 G63	PORTLAND ACERO P4160004 / 100141004 G63
PORTLAND SILVER P9210149 / 100137834 G30	PORTLAND SILVER P4160005 / 100141001 G63	PORTLAND SILVER P4160008 / 100141002 G63
PORTLAND ANTRACITA P9210147 / 100137831 G30	PORTLAND ANTRACITA P4160007 / 100141003 G63	PORTLAND ANTRACITA P4160007 / 100141003 G63
PORTLAND ARENA P9210148 / 100137832 G30	PORTLAND ARENA P4160008 / 100141002 G63	PORTLAND ARENA P4160007 / 100141003 G63
PORTLAND CALIZA P9210146 / 100137833 G30	PORTLAND CALIZA P4160007 / 100141003 G63	PORTLAND CALIZA P4160007 / 100141003 G63





Portland Arena 59,6x59,6cm.



RODANO ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856901 / 100138631 G354
80x80x1,2cm P1760053 / 100120791 G381

RODANO ACERO ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856902 / 100138630 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



RODANO SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856904 / 100138634 G354
80x80x1,2cm P1760054 / 100120800 G381

RODANO SILVER ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856903 / 100138633 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



RODANO TAUPE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856905 / 100138636 G354
80x80x1,2cm P1760051 / 100120794 G381

RODANO TAUPE ANTISLIP S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856899 / 100138635 G359
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Beige



RODANO CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856900 / 100138632 G354
80x80x1,2cm P1760052 / 100120797 G381

Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	36	46,08	33,52	1206,7	one-flex / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

RODANO ACERO	P9210134 / 100123907	G130
RODANO SILVER	P9210180 / 100138071	G130
RODANO TAUPE	P9210186 / 100140947	G130
RODANO CALIZA	P9210142 / 100130107	G130

Esquina derecha

P9210199 / 100140956	G150
P9210179 / 100138029	G150
P9210200 / 100140958	G150
P9210202 / 100140957	G150

Esquina izquierda

P9210133 / 100123908	G150
P9210181 / 100138070	G150
P9210193 / 100140967	G150
P9210198 / 100140966	G150



ZÓCALO 8x80cm

RODANO ACERO	P4160006 / 100141005	G63
RODANO SILVER	P4160010 / 100141007	G63
RODANO TAUPE	P4160011 / 100141008	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 / 100137944	G30



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

ASTON ANTRACITA MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200208 / 100096256 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200213 / 100096259 G375
5x59,6x1,1cm P9200210 / 100096258 G375



ASTON ARENA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856865 / 100137600 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

ASTON ARENA MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200211 / 100096260 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200207 / 100096263 G375
5x59,6x1,1cm P9200217 / 100096262 G375



ASTON SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856871 / 100137602 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

ASTON SILVER MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200219 / 100096264 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200216 / 100096267 G375
5x59,6x1,1cm P9200215 / 100096266 G375



ASTON ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856868 / 100137568 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

ASTON ACERO MULTIBLOCK S-R
14,3x59,6x1,1cm P9200205 / 100096252 G375
9,5x59,6x1,1cm P9200209 / 100096255 G375
5x59,6x1,1cm P9200218 / 100096254 G375



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

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

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 / maxifluid
9x59,6 Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
14,3x59,6x1,1cm	12	1,02	50	51,14	24,6	1230	one-flex / maxifluid
9,5x59,6x1,1cm	16	0,91	64	57,98	22,21	1421	one-flex / maxifluid
5x59,6x1,1cm	38	1,13	56	63,41	25,84	1447	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

ASTON ANTRACITA	P9210056 / 100122096	G130
ASTON ARENA	P9210057 / 100122097	G130
ASTON SILVER	P9210063 / 100122099	G130
ASTON ACERO	P9210058 / 100122095	G130
ASTON CALIZA	P9210059 / 100122098	G130

Esquina derecha

P9210126 / 100122956	G150
P9210130 / 100122957	G150
P9210132 / 100122959	G150
P9210125 / 100122955	G150
P9210123 / 100122958	G150

Esquina izquierda

P9210128 / 100122990	G150
P9210131 / 100122991	G150
P9210124 / 100122993	G150
P9210127 / 100122989	G150
P9210129 / 100122992	G150



ZÓCALO 9x59,6cm

ASTON ANTRACITA	P9210159 / 100137999	G30
ASTON ARENA	P9210154 / 100138010	G30
ASTON SILVER	P9210161 / 100138012	G30
ASTON ACERO	P9210153 / 100137998	G30
ASTON CALIZA	P9210171 / 100138011	G30



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

TRAFIC CEMENTO

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



STON-KER®
Ecologic



TRAFIC CEMENTO SILVER S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856879 / 100137662 G354
43,5x65,9x1,1cm P1981205 / 100088120 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



TRAFIC CEMENTO CALIZA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856881 / 100137661 G354
43,5x65,9x1,1cm P1981208 / 100088931 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Beige-Gris



TRAFIC CEMENTO ANTRACITA S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856875 / 100137660 G354
43,5x65,9x1,1cm P1981207 / 100088116 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



TRAFIC CEMENTO ACERO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856876 / 100137629 G354
43,5x65,9x1,1cm P1981204 / 100088114 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x59,6cm	4	1,42	32	43,47	35,24	1127,62	one-flex / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,09	1266	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
SILVER	31,6x59,6cm	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
CALIZA	31,6x59,6cm	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
ANTRACITA	31,6x59,6cm	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
ACERO	31,6x59,6cm	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
SILVER	31,6x65,9cm	2	0,86	60	51,6	21,09	1266	one-flex / maxifluid
CALIZA	31,6x65,9cm	1	0,43	60	25,8	10,545	633	one-flex / maxifluid
ANTRACITA	31,6x65,9cm	2	0,86	60	51,6	21,09	1266	one-flex / maxifluid
ACERO	31,6x65,9cm	1	0,43	60	25,8	10,545	633	one-flex / maxifluid

ZÓCALO

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
SILVER	9x65,9cm	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
ACERO	9x65,9cm	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
ANTRACITA	9x65,9cm	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
CALIZA	9x65,9cm	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid

Esquina derecha

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
SILVER	31,6x59,6cm	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
CALIZA	31,6x59,6cm	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
ANTRACITA	31,6x59,6cm	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
ACERO	31,6x59,6cm	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid

Esquina izquierda

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
SILVER	31,6x59,6cm	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
CALIZA	31,6x59,6cm	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
ANTRACITA	31,6x59,6cm	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
ACERO	31,6x59,6cm	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid

ZÓCALO

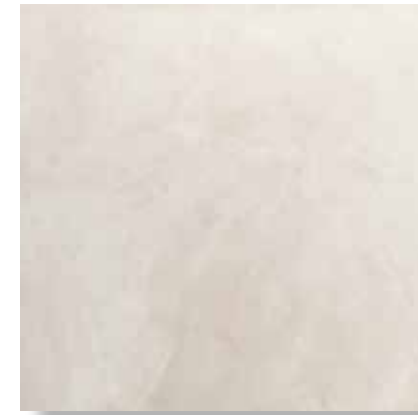
Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
SILVER	9x65,9cm	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
ACERO	9x65,9cm	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
ANTRACITA	9x65,9cm	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
CALIZA	9x65,9cm	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid

MICROCEMENTO

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



MICROCEMENTO GRIS S-R
80x80x1,2cm P1760000 / 100031369 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856872 / 100137639 G354
43,5x65,9x1,1cm P1981111 / 100032926 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



MICROCEMENTO BLANCO S-R
80x80x1,2cm P1760006 / 100032910 G381
59,6x59,6x1,1cm P1856883 / 100137638 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
80x80cm	2	1,28	36	46,08	33,52	1206,7	one-flex / maxifluid
59,6x59,6cm	4	1,42	32	45,47	35,24	1127,62	one-flex / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,09	1266	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
9x80cm Zócalo	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



ZÓCALO

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GRIS	9x65,9cm	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
BLANCO	9x65,9cm	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid

HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GRIS	31,6x59,6cm	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
BLANCO	31,6x59,6cm	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid

HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GRIS	31,6x65,9cm	2	0,86	60	51,6	21,09	1266	one-flex / maxifluid
BLANCO	31,6x65,9cm	1	0,43	60	25,8	10,545	633	one-flex / maxifluid

9x65,9cm

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GRIS	9x65,9cm	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
BLANCO	9x65,9cm	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid

9x59,6cm

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GRIS	9x59,6cm	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
BLANCO	9x59,6cm	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex / maxifluid

9x80cm

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GRIS	9x80cm	12	0,86	42	36,29	23,16	972,72	one-flex / maxifluid
BLANCO	9x80cm	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid

Esquina derecha

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GRIS	31,6x59,6cm	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
BLANCO	31,6x59,6cm	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid

Esquina izquierda

Color	Formato	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
GRIS	31,6x59,6cm	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
BLANCO	31,6x59,6cm	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid



Manhattan Blanco & Negro 59,6x59,6cm.

MANHATTAN

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



MANHATTAN BLANCO LAPADO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856882 / 100137636 G369
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



MANHATTAN NEGRO LAPADO S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856880 / 100137637 G369
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

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 / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,95	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm
MANHATTAN BLANCO
MANHATTAN NEGRO

P9210042 / 100122108 G133
P9210040 / 100122111 G133

Esquina derecha

P9210107 / 100122972 G152
P9210078 / 100122975 G152

Esquina izquierda

P9210098 / 100123006 G152
P9210109 / 100123009 G152



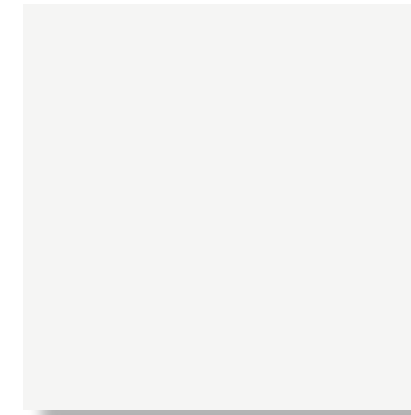
ZÓCALO
MANHATTAN BLANCO
MANHATTAN NEGRO

9x59,6cm
P9210176 / 100138020 G42
P9210165 / 100138021 G42



EXTREME

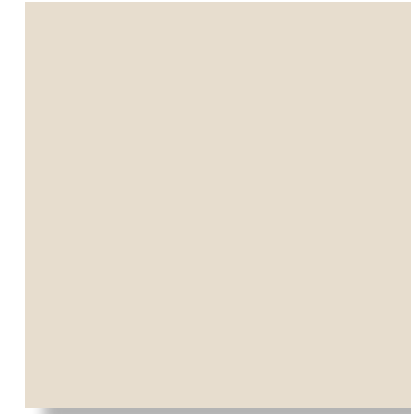
GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



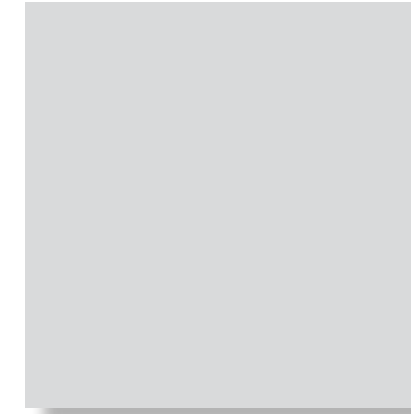
EXTREME WHITE S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856874 / 100137635 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



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



EXTREME MARFIL S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856873 / 100137634 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige



EXTREME GRIS S-R
59,6x59,6x1,1cm P1856877 / 100137633 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

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	23,25	1127,92	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm

EXTREME WHITE P9210060 / 100122103 G130
EXTREME BLACK P9210039 / 100122100 G130
EXTREME MARFIL P9210062 / 100122102 G130
EXTREME GRIS P9210061 / 100122101 G130

Esquina derecha

P9210088 / 100122966 G150
P9210104 / 100122963 G150
P9210079 / 100122965 G150
P9210076 / 100122964 G150

Esquina izquierda

P9210097 / 100123000 G150
P9210072 / 100122997 G150
P9210082 / 100122999 G150
P9210071 / 100122998 G150



ZÓCALO

9x59,6cm
EXTREME WHITE P9210177 / 100138018 G30
EXTREME BLACK P9210183 / 100140473 G30
EXTREME MARFIL P9210182 / 100140472 G30

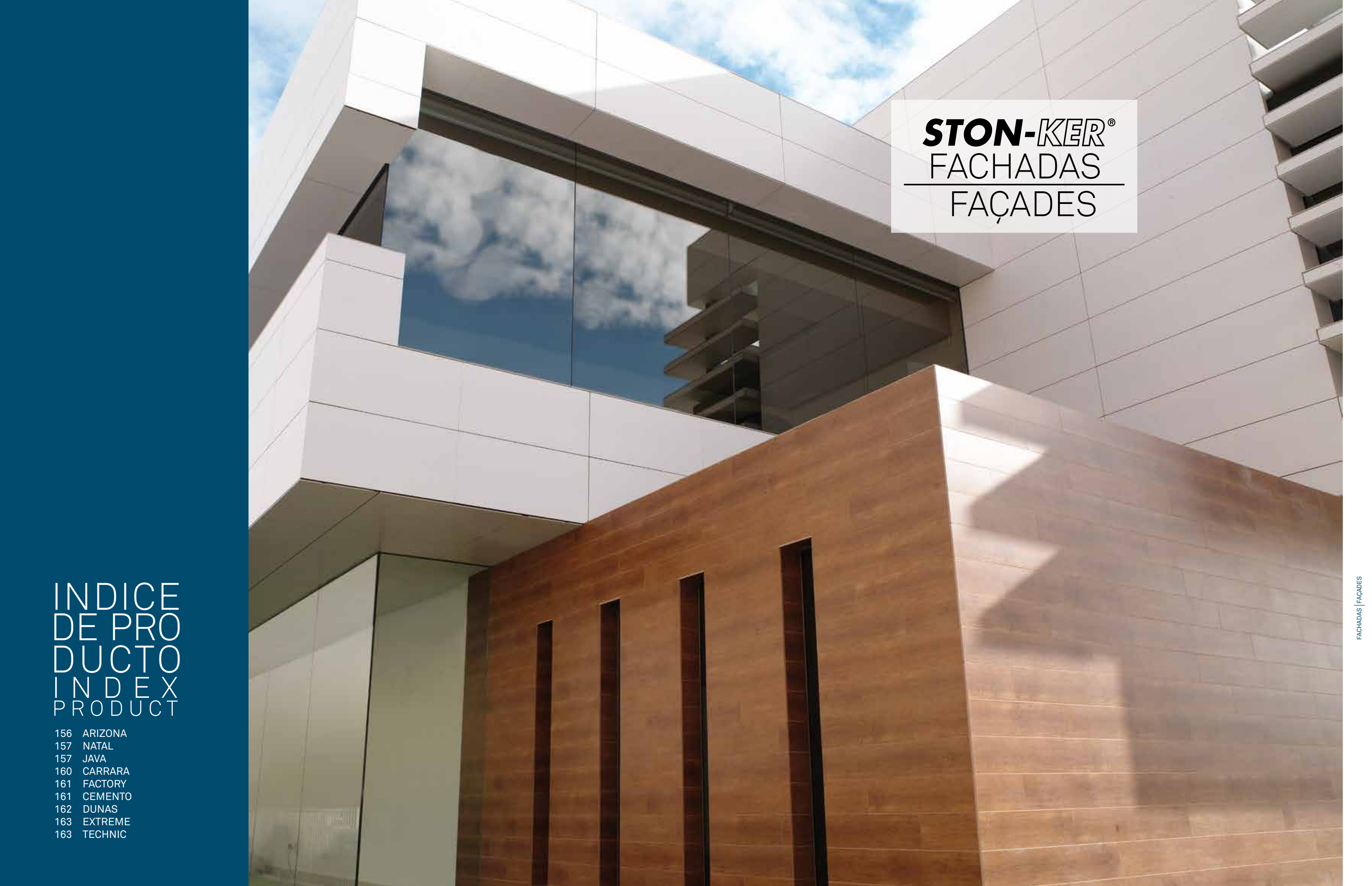
9,6x59,6cm

P8260096 / 100099354 G30





■ Extreme Black 59,6x59,6cm.



STON-KER®
FACHADAS
FAÇADES

INDICE
DE PRO
DUCTO
INDEX
PRODUCT

- 156 ARIZONA
- 157 NATAL
- 157 JAVA
- 160 CARRARA
- 161 FACTORY
- 161 CEMENTO
- 162 DUNAS
- 163 EXTREME
- 163 TECHNIC

ARIZONA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



ARIZONA STONE S-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

P1976724 / 100092591 G381



ARIZONA ANTRACITA S-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

P1976725 / 100092588 G381



ARIZONA ARENA S-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige-Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Beige-Cemento

P1976726 / 100092589 G381



ARIZONA CALIZA S-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Gris

P1976727 / 100092590 G381

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

ENMALLADO	59,6 X 120	G479
RANURADO 4	59,6 X 120	G462
RANURADO 6	59,6 X 120	G467
RANURADO 4 + ENMALLADO	59,6 X 120	G484
RANURADO 6 + ENMALLADO	59,6 X 120	G488

IMPORTANTE
Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características.
Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	25	35,75	39,33	983,25	fr-one+unilax / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

NATAL

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



NATAL ANTRACITA S-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

P1970110 / 100012525 G381

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

JAVA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



JAVA CALIZA S-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

P1970170 / 100029005 G381

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

ENMALLADO	59,6 X 120	G479
RANURADO 4	59,6 X 120	G462
RANURADO 6	59,6 X 120	G467
RANURADO 4 + ENMALLADO	59,6 X 120	G484
RANURADO 6 + ENMALLADO	59,6 X 120	G488

IMPORTANTE
Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características.
Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	25	35,75	39,33	983,25	fr-one+unilax / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



■ Arizona Stone 59,6x120cm.



▪ Carrara Blanco Nat. 59,6x120cm.

CARRARA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



CARRARA BLANCO NATURAL P-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P1976642 / 100063186

G381

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

ENMALLADO	59,6 X 120	G479
RANURADO 4	59,6 X 120	G462
RANURADO 6	59,6 X 120	G467
RANURADO 4 + ENMALLADO	59,6 X 120	G484
RANURADO 6 + ENMALLADO	59,6 X 120	G488

IMPORTANTE
Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características.
Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	25	35,75	39,33	983,25	fr-one+unilax / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

FACTORY

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



FACTORY ACERO S-R

59,6x120x1,2cm

Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

P1970148 / 100012572

G381

CEMENTO

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



CEMENTO MANHATTAN S-R

59,6x120x1,2cm

Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

P1970135 / 100012557

G381



CEMENTO SILVER S-R

59,6x120x1,2cm

Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

P1970136 / 100012560

G381

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

ENMALLADO	59,6 X 120	G479
RANURADO 4	59,6 X 120	G462
RANURADO 6	59,6 X 120	G467
RANURADO 4 + ENMALLADO	59,6 X 120	G484
RANURADO 6 + ENMALLADO	59,6 X 120	G488

IMPORTANTE
Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características.
Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	25	35,75	39,33	983,25	fr-one+unilax / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



■ Dunas Blanco 59,6x120cm.

DUNAS

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



DUNAS BLANCO S-R (F)
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P1976667 / 100068248

G381

ENMALLADO	59,6 X 120	G479
RANURADO 4	59,6 X 120	G462
RANURADO 6	59,6 X 120	G467
RANURADO 4 + ENMALLADO	59,6 X 120	G484
RANURADO 6 + ENMALLADO	59,6 X 120	G488

IMPORTANTE
Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características.
Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.

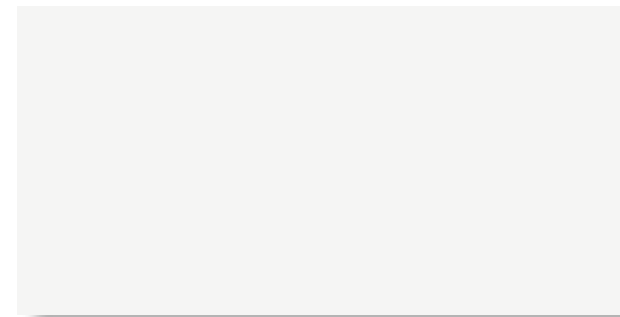
IMPORTANTE: VER INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN EN LA GUÍA TÉCNICA. (F) USO EXCLUSIVO PARA FACHADAS
IMPORTANT: REFER TO SPECIFIC INSTALLATION IN THE TECHNICAL GUIDE. (F) FAÇADES USE ONLY.

Formato cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	25	35,75	39,33	983,25	fr-one+unilax / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

EXTREME

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



EXTREME WHITE S-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P1976752 / 100099467

G381



EXTREME BLACK S-R
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

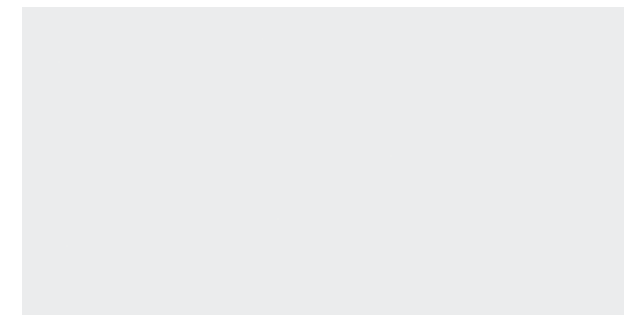
P1976751 / 100099466

G381

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

TECHNIC

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES | COLOR MASA | COLOURED BISCUIT



TECHNIC NIEVE S-R (F)
59,6x120x1,2cm
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

P1970130 / 100012549

G381

ENMALLADO	59,6 X 120	G479
RANURADO 4	59,6 X 120	G462
RANURADO 6	59,6 X 120	G467
RANURADO 4 + ENMALLADO	59,6 X 120	G484
RANURADO 6 + ENMALLADO	59,6 X 120	G488

IMPORTANTE
Se recomienda el uso adicional de anclajes mecánicos, las normativas locales pueden exigir otro tipo de características.
Additional use of mechanical anchoring is recommended, local regulations may demand other features.

(F) USO EXCLUSIVO PARA FACHADAS
(F) FAÇADES USE ONLY.

Formato cm	PZ/CJ	MZ/CJ	CJ/PAL	MZ/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
59,6x120cm	2	1,43	25	35,75	39,33	983,25	fr-one+unilax / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

INDICE DE PRODUCTO INDEX PRODUCT

166	CEMENTO	43,5x43,5cm	181	BORNEO
167	FACTORY		184	RECIFE
	59,6x59,6cm		185	CALACATA
168	REC. MÁRMOL NILO NAT		186	CARRARA BRILLO
169	CARRARA		187	ONICE
170	VETRO		188	MÁRMOL NILO
171	DAMASCO		188	MÁRMOL ROMANO
172	PORTBLACK		189	MÁRMOL CREMA
172	DESERT		190	MÁRMOL KALI
173	RECIFE		191	MARMI BLANCO
174	CALACATA			
174	MÁRMOL NILO MARFIL	44,6x44,6cm	191	MÁRMOL NILO
175	CARRARA BLANCO			
175	ONICE			
	44,3x44,3cm			
176	TRAFIC CEMENTO			
176	MICROCEMENTO			
177	ARIZONA			
180	JAPAN			
180	RODANO			
181	NATAL			

PAVIMENTOS FLOOR TILES





■ Cemento Silver 59,6x59,6cm.

FACTORY

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES



FACTORY ACERO P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856887 / 100137750 G354
43,5x65,9x1,1cm P1950183 / 100012357 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



FACTORY ARENA P-R
43,5x65,9x1,1cm P1950184 / 100012361 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil / Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil / Beige



FACTORY MOKA P-R
43,5x65,9x1,1cm P1950182 / 100012353 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka
Butech recommends joint: Colorstuk Moka

CEMENTO

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES



CEMENTO MANHATTAN P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856884 / 100137738 G354
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



CEMENTO SILVER P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856888 / 100137739 G354
43,5x65,9x1,1cm P1950173 / 100012337 G344
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

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	35,24	1127,62	one-flex / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	20,09	1265,58	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	1,42	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,71	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	12,34	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	6,17	246,79	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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

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	35,24	1127,62	one-flex / maxifluid
43,5x65,9cm	3	0,86	60	51,6	21,09	1266	one-flex / maxifluid
9x65,9cm Zócalo	12	0,71	50	35,59	17,88	894,25	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec.	2	0,46	40	18,4	18,40	479,2	one-flex / maxifluid
31,6x65,9cm Huella Tec. Esq.	1	0,23	40	9,2	9,20	246,79	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	19,97	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	9,98	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO 9x65,9cm		ZÓCALO 9x59,6cm			
CEMENTO SILVER	P4060004 / 100139917 G34	CEMENTO MANHATTAN	P9210167 / 100138015 G30		
		CEMENTO SILVER	P9210173 / 100138016 G30		
HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
CEMENTO MANHATTAN	P9210032 / 100122040 G130	P9210096 / 100122961 G150	P9210110 / 100122995 G150	CEMENTO MANHATTAN	P9210031 / 100122041 G130
CEMENTO SILVER	P9210031 / 100122041 G130	P9210103 / 100122962 G150	P9210084 / 100122996 G150	CEMENTO SILVER	P9210032 / 100122040 G130
HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm		CEMENTO SILVER	P8680056 / 100122828 G150	CEMENTO SILVER	P8680074 / 100122876 G150
CEMENTO SILVER	P8680035 / 100122022 G130				

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm		Esquina derecha		Esquina izquierda	
FACTORY ACERO	P9210038 / 100122042 G130	P9210073 / 100122967 G150	P9210087 / 100123001 G150	FACTORY ACERO	P9210038 / 100122042 G130
HUELLA TÉCNICA 31,6x65,9cm		FACTORY ACERO	P8680011 / 100122023 G130	FACTORY ACERO	P8680058 / 100122830 G150
FACTORY ACERO	P8680013 / 100122024 G130	FACTORY ARENA	P8680059 / 100122831 G150	FACTORY ARENA	P8680072 / 100122878 G150
FACTORY MOKA	P8680024 / 100122025 G130	FACTORY MOKA	P8680057 / 100122832 G150	FACTORY MOKA	P8680079 / 100122879 G150
				FACTORY MOKA	P8680066 / 100122880 G150
ZÓCALO 9x65,9cm		ZÓCALO 9x59,6cm			
FACTORY ACERO	P4060015 / 100139933 G34	FACTORY ACERO	P9210164 / 100138019 G30		
FACTORY ARENA	P4060026 / 100141020 G34				
FACTORY MOKA	P4060027 / 100141021 G34				

REC. MÁRMOL NILO NAT.

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES



REC. MÁRMOL NILO MARFIL NATURAL P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856890 / 100137754 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

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	35,24	1127,62	one-flex / maxifluid
9x59,6cm Zócalo	18	0,97	56	54,07	23,25	1301,92	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec.	2	0,42	48	19,97	11,33	543,84	one-flex / maxifluid
31,6x59,6cm Huella Tec. Esq.	1	0,21	48	9,98	5,67	271,92	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



HUELLA TÉCNICA 31,6x59,6cm
MÁRMOL NILO NAT.

P9210037 / 100122049 G130

Esquina derecha

P9210085 / 100122976 G150

Esquina izquierda

P9210108 / 100123010 G150



ZÓCALO

MÁRMOL NILO NAT.

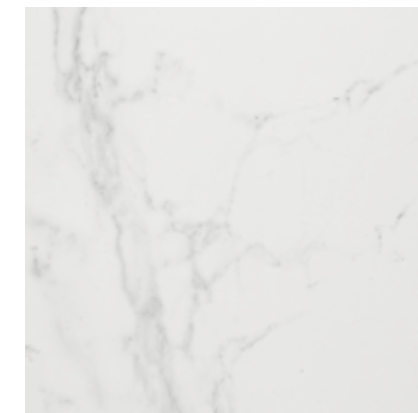
9x59,6cm
P9210155 / 100138022 G30



■ Carrara Blanco Nat. 59,6x59,6cm.

CARRARA

GRES PORCELLANATO RECTIFICADO | RECTIFIED PORCELLANATO TILES



CARRARA BLANCO NATURAL P-R
59,6x59,6x1,1cm P1856885 / 100137737 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

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	35,24	1127,32	one-flex / maxifluid
9x59,6 Zócalo	18	0,97	56	54,07	22,57	1301,95	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES



ZÓCALO

CARRARA BLANCO

9x59,6cm

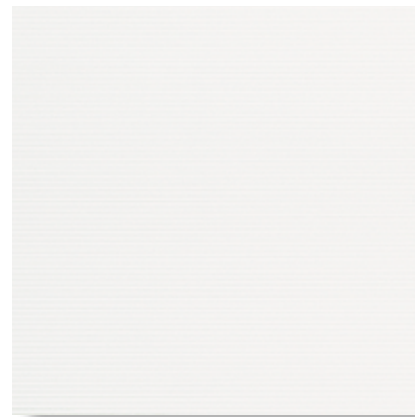
P9210169 / 100138013 G30



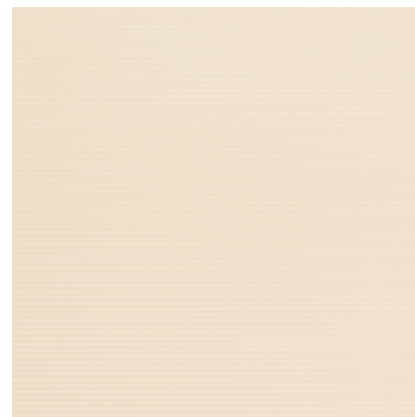
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO INTENSO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: HARD TRANSIT



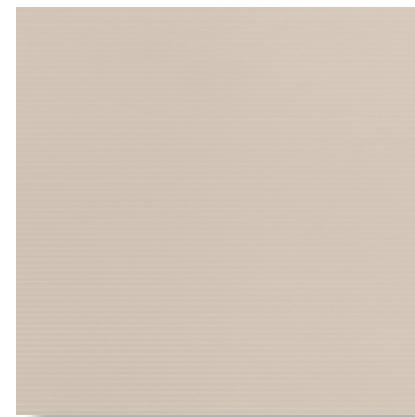
■ Mármol Nilo 59,6x59,6cm.



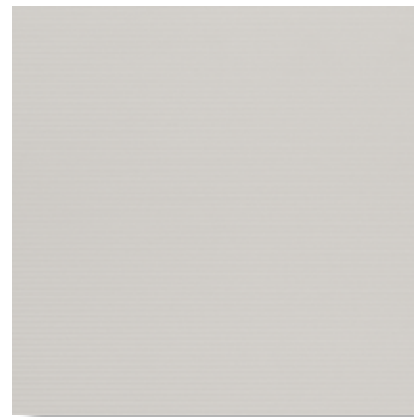
VETRO BLANCO
59,6x59,6x1,1cm P1856912 / 100143798 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



VETRO BONE
59,6x59,6x1,1cm P1856914 / 100143799 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



VETRO TOPO
59,6x59,6x1,1cm P1856915 / 100143811 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Topo
Butech recommends joint: Colorstuk Topo



VETRO GREY
59,6x59,6x1,1cm P1856916 / 100143810 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



VETRO ANTRACITA
59,6x59,6x1,1cm P1856917 / 100143797 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro

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	35,07	1122,23	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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



■ Damasco Cuarzo Lapado 59,6x59,6cm.



DAMASCO CUARZO LAPADO
59,6x59,6x1cm P1856910 / 100141090 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



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

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	35,07	1122,23	one-flex / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	9x59,6cm	
DAMASCO CUARZO	P9210158 / 100138017	G42

PORTBLACK

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



PORTBLACK
59,6x59,6x1,1cm P1856862 / 100135733 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Negro
Butech recommends joint: Colorstuk Negro



Recife Pulpis 59,6x59,6cm.

DESERT

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



DESERT BLUE
59,6x59,6x1,1cm P1856913 / 100143796 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

RECIFE

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



RECIFE PULPIS
59,6x59,6x1,1cm P1856911 / 100141091 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



RECIFE GRIS
59,6x59,6x1,1cm P1856897 / 100137757 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan / Gris



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	9,8x59,6cm		
PORTBLACK	P8260115 / 100142181	G30	
DESERT BLUE	P8260116 / 100142180	G30	

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	35,07	1122,23	one-flex / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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	35,07	1122,23	one-flex / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	9,8x59,6cm		
RECIFE PULPIS	P8260073 / 100092905	G30	
RECIFE GRIS	P8260074 / 100092904	G30	

CALACATA

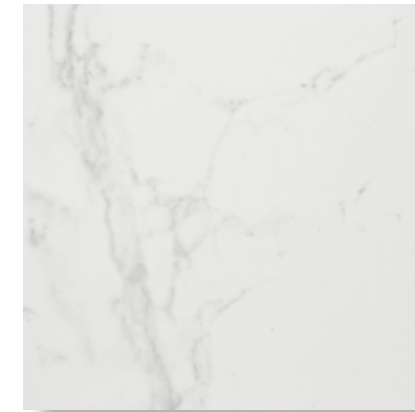
GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



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



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



CARRARA BLANCO
59,6x59,6x1,1cm P1856896 / 100137736 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

MÁRMOL NILO MARFIL

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



MÁRMOL NILO MARFIL
59,6x59,6x1,1cm P1856891 / 100137753 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



ONICE SIENA
59,6x59,6x1,1cm P1856892 / 100137756 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil-Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil-Beige



ONICE MARFIL
59,6x59,6x1,1cm P1856894 / 100137755 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	9,8x59,6cm		
CALACATA SILVER	P8260098 / 100106068	G30	
CALACATA GOLD	P8260097 / 100106067	G30	
MÁRMOL NILO MARFIL	P8260057 / 100088770	G30	

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	35,07	1122,23	one-flex / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

CARRARA BLANCO

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



ONICE

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	9,8x59,6cm		
CARRARA BLANCO	P8260045 / 100084914	G30	
ONICE SIENA	P8260050 / 100088681	G30	
ONICE MARFIL	P8260055 / 100088680	G30	

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	35,07	1122,23	one-flex / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

TRAFIC CEMENTO

TIERRA NEUTRA | NON COLOURED BISCUIT | PORCELÁNICO NO RECTIFICADO | NON RECTIFIED PORCELAIN



TRAFIC CEMENTO ACERO
44,3x44,3x1cm P2460017 / 100100697 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



TRAFIC CEMENTO CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460016 / 100100698 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris-Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Gris-Manhattan

MICROCEMENTO

TIERRA NEUTRA | NON COLOURED BISCUIT | PORCELÁNICO NO RECTIFICADO | NON RECTIFIED PORCELAIN



MICROCEMENTO GRIS
44,3x44,3x1cm P2460021 / 100100736 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



MICROCEMENTO BLANCO
44,3x44,3x1cm P2460018 / 100100695 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x44,3cm	
TRAFIC CEMENTO ACERO	P8270024 / 100103903	G7
TRAFIC CEMENTO CALIZA	P8270021 / 100103904	G7
MICROCEMENTO GRIS	P8270016 / 100103902	G7
MICROCEMENTO BLANCO	P8270019 / 100103900	G7

Embalaje / Packing	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	one-flex
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	54	47,84	17,58	949,32	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.

ARIZONA

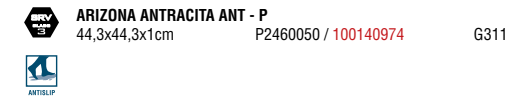
GRES PORCELLANATO | PORCELLANATO TILES | PASTA ECOLÓGICA | ECOLOGIC



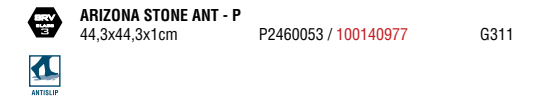
ARIZONA ANTRACITA - P
44,3x44,3x1cm P2460003 / 100099462 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



ARIZONA STONE - P
44,3x44,3x1cm P2460009 / 100099465 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento



ARIZONA ANTRACITA ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460050 / 100140974 G311



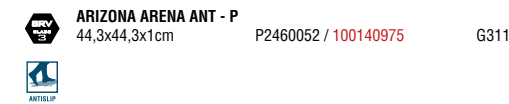
ARIZONA STONE ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460053 / 100140977 G311



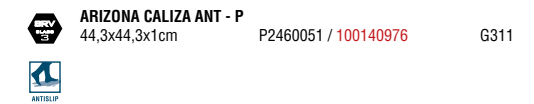
ARIZONA ARENA - P
44,3x44,3x1cm P2460002 / 100099463 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige-Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Beige-Cemento



ARIZONA CALIZA - P
44,3x44,3x1cm P2460006 / 100099464 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan-Gris



ARIZONA ARENA ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460052 / 100140975 G311



ARIZONA CALIZA ANT - P
44,3x44,3x1cm P2460051 / 100140976 G311

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x44,3cm	
ARIZONA ANTRACITA	P8270013 / 100099519	G7
ARIZONA STONE	P8270006 / 100099522	G7
ARIZONA ARENA	P8270003 / 100099520	G7
ARIZONA CALIZA	P8270011 / 100099521	G7

Embalaje / Packing	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	one-flex
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	54	47,84	17,58	949,32	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



■ Arizona Arena 44,3x44,3cm.



JAPAN BLANCO
44,3x44,3x1cm P2460048 / 100140546 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



JAPAN MARINE
44,3x44,3x1cm P2460049 / 100140547 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento

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



NATAL MARFIL
44,3x44,3x1cm P2460039 / 100140103 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

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



RODANO ACERO
44,3x44,3x1cm P2460033 / 100123817 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan



RODANO TAUPE
44,3x44,3x1cm P2460032 / 100123819 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Cemento-Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Cemento-Beige



RODANO CALIZA
44,3x44,3x1cm P2460034 / 100123818 G311
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x44,3cm	
RODANO ACERO	P8270053 / 100141845	G7
RODANO TAUPE	P8270054 / 100141846	G7
RODANO CALIZA	P8270046 / 100130259	G7

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	one-flex
10x44,3cm Zócalo	20	0,89	54	47,84	17,58	949,32	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



BORNEO MOKA
43,5x43,5x1cm P1459097 / 100113341 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka
Butech recommends joint: Colorstuk Moka



BORNEO BLUE
43,5x43,5x1cm P1459095 / 100113339 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita



BORNEO SAGE
43,5x43,5x1cm P1459096 / 100113343 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

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

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
44,3x44,3	5	0,98	66	64,76	22,65	1494	one-flex
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,77	20,17	1331,22	one-flex

*valores aproximados. *approximated values.



■ Borneo Sage 43,5x43,5cm.



▪ Recife Gris 43,5x43,5cm.



▪ Calacata Silver 43,5x43,5cm.

RECIFE

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



CALACATA

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



RECIFE ANTRACITA G-R
43,5x43,5x1cm P1459082 / 100093299
Butech recomienda junta: Colorstuk Antracita
Butech recommends joint: Colorstuk Antracita

G331



RECIFE PULPIS G-R
43,5x43,5x1cm P1459083 / 100093303
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco

G331



RECIFE GRIS G-R
43,5x43,5x1cm P1459084 / 100093301
Butech recomienda junta: Colorstuk Manhattan / Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Manhattan / Gris

G331



CALACATA SILVER G-R
43,5x43,5x1cm P1459093 / 100107232
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

G331



CALACATA GOLD G-R
43,5x43,5x1cm P1459092 / 100107231
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

G331

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x43,5cm	
RECIFE PULPIS	P8035281 / 100093310	G11
RECIFE GRIS	P8035280 / 100093309	G11
RECIFE ANTRACITA	P8035279 / 100093308	G11

Embalaje / Packing							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,98	66	64,76	22,5	1485	one-flex / maxifluid
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	54	46,98	18,42	994	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

Embalaje / Packing							
FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,7	21,04	1388	flexitec

*valores aproximados. *approximated values.

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



■ Carrara Brillo 43,5x43,5cm.



■ Onice Siena 43,5x43,5cm.

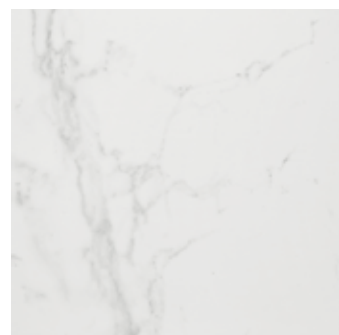
CARRARA BRILLO

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



ONICE

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



CARRARA BLANCO BRILLO G-R
43,5x43,5x1cm P1459036 / 100068203 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco



ONICE SIENA G-R
43,5x43,5x1cm P1459075 / 100087999 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil-Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil-Beige



ONICE MARFIL G-R
43,5x43,5x1cm P1459072 / 100087951 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Marfil
Butech recommends joint: Colorstuk Marfil

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x43,5cm
CARRARA BLANCO BRILLO	P8035218 / 100073009 G11

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	64,7	21,04	1388	one-flex / maxifluid
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	54	46,98	18,42	994	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x43,5cm
ONICE SIENA	P8035268 / 100089618 G11
ONICE MARFIL	P8035260 / 100089617 G11

Embalaje / Packing

FORMATO cm	PZ/CJ	M2/CJ	CJ/PAL	M2/PAL	*KG/CJ	*KG/PAL	Adhesivo
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,7	21,04	1388	one-flex / maxifluid
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	54	46,98	18,42	994	one-flex / maxifluid

*valores aproximados. *approximated values.

MÁRMOL NILO

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



MÁRMOL NILO MARFIL G-R
43,5x43,5x1cm P1450912 / 100010577 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MÁRMOL NILO BLANCO G-R
43,5x43,5x1cm P1450910 / 100010570 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris



■ Mármol Crema 43,5x43,5cm.

MÁRMOL ROMANO

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



MÁRMOL ROMANO MARFIL G-R
43,5x43,5x1cm P1450920 / 100010592 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

MÁRMOL CREMA

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



MÁRMOL CREMA MARFIL G-R
43,5x43,5x1cm P1450960 / 100010615 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

1
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x43,5cm		
MÁRMOL NILO MARFIL	P8030173 / 100017532	G11	
MÁRMOL NILO BLANCO	P8035187 / 100065403	G11	
MÁRMOL ROMANO MARFIL	P8030176 / 100017544	G11	

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	21,04	1422,3	one-flex / maxifluid
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	54	46,98	18,42	994	one-flex / maxifluid

**valores aproximados. *approximated values.*

1
INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x43,5cm		
MÁRMOL CREMA MARFIL	P8030174 / 100017536	G11	

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	21,04	1390	flexitec
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	54	46,98	18,42	995	one-flex

**valores aproximados. *approximated values.*



■ Mármol Kali Crema 43,5x43,5cm.

MÁRMOL KALI

GRES RECTIFICADO | RECTIFIED FLOOR TILES



MÁRMOL KALI PULPIS G-R
43,5x43,5x1cm P1450984 / 100010627 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Moka
Butech recommends joint: Colorstuk Moka



MÁRMOL KALI TABACO G-R
43,5x43,5x1cm P1450985 / 100010631 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Tabaco
Butech recommends joint: Colorstuk Tabaco



MÁRMOL KALI CREMA G-R
43,5x43,5x1cm P1459023 / 100065046 G331
Butech recomienda junta: Colorstuk Beige
Butech recommends joint: Colorstuk Beige

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	21,04	1390	flexitec
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	54	46,98	18,42	995	one-flex

**valores aproximados. *approximated values.*

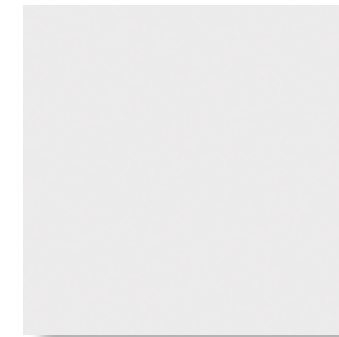
i INTENSIDAD DE TRÁNSITO PEATONAL: TRÁNSITO MODERADO
INTENSITY OF PEDESTRIAN TRANSIT: MODERATE TRANSIT

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x43,5cm	
MÁRMOL KALI PULPIS	P8030224 / 100017669	G11
MÁRMOL KALI TABACO	P8030225 / 100017673	G11
MÁRMOL KALI CREMA	P8035214 / 100071937	G11

MÁRMOL BLANCO

PAVIMENTO GRES | FLOOR TILES



MÁRMOL BLANCO G-R
43,5x43,5x1cm P1459029 / 100065043 G331
59,6x59,6x1,1cm P1856893 / 100137752 G347
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco

MÁRMOL NILO

PAVIMENTO GRES | FLOOR TILES



MÁRMOL NILO MARFIL G
44,6x44,6x1cm P1411502 / 100010359 G319
Butech recomienda junta: Colorstuk Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Gris



MÁRMOL NILO BLANCO G
44,6x44,6x1cm P1411500 / 100010351 G319
Butech recomienda junta: Colorstuk Blanco-Gris
Butech recommends joint: Colorstuk Blanco-Gris

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 / maxifluid
43,5x43,5cm	5	0,95	66	62,7	21,04	1388	flexitec
44,6x44,6cm	5	0,995	66	65,6	22,5	1485	flexitec
10x43,5cm Zócalo	20	0,87	54	46,98	18,42	994	one-flex / maxifluid
9,8x59,6cm Zócalo	18	1,05	56	58,87	25,56	1431,36	one-flex / maxifluid
10x44,6cm Zócalo	20	0,89	54	48,17	17,85	964	one-flex / maxifluid

**valores aproximados. *approximated values.*

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

PIEZAS ESPECIALES / SPECIAL PIECES

ZÓCALO	10x43,5cm	
MÁRMOL NILO MARFIL	P4328109 / 100112618	G7
MÁRMOL NILO BLANCO	P8320290 / 100018208	G7

ZÓCALO	9,8x59,6cm	
MÁRMOL NILO MARFIL	P8260089 / 100098410	G30



GUIA TÉCNICA TECHNICAL GUIDE

- NUESTRO CATÁLOGO
- INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN
- CERTIFICADOS
- INFORMACIÓN TÉCNICA
- TIENDAS Y DISTRIBUIDORES
- OUR CATALOGUE
- INSTALLATION INSTRUCTIONS
- CERTIFICATIONS
- TECHNICAL INFORMATION
- DISTRIBUTORS & STORES

· 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.

Série
Serie

Tipología de producto
Type of product

Grupo de precios
Price Group

Descripción de producto
Product description

Despiece
Piece

Color de junta
Joint colour

Color de junta recomendado por Butech
Joint color recommended by Butech

Datos técnicos
Technical Data

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.

Información adicional
Additional Information

Embalaje de Producto
Product Packing

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...

Página
Page

Código
Code

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. Undemeath 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.

· 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.



STON-KER

STON-KER
Colección de porcelánicos con apariencia natural, de soporte coloreado y similar en aspecto de la decoración superficial. Con las mejores prestaciones técnicas y encaminados a revestir con garantías las zonas más exigentes.
STON-KER
Collection of porcelain tiles with natural stone appearance, with a coloured body which is similar to the surface decoration. The best technical performance for covering with total guarantee the most demanding areas



EXTERIORES EXTERIORS

EXTERIORES
Las baldosas que incluyen este icono son aquellas que poseen propiedades intrínsecas (grado de compactación, absorción de agua, textura...) que las hacen adecuadas para el revestimiento de aquellos ambientes sometidos a condiciones climatológicas severas.
EXTERIORS
Tiles displaying this icon are those which have features (compaction degree, water absorption, texture...) that makes them suitable for the covering of settings undergoing harsh climate conditions.



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.

INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

BALDOSAS CERÁMICAS



1- Resulta de gran importancia en la colocación la elección de las herramientas y útiles adecuados (tanto la llana dentada, como la maza de goma, ventosas y crucetas para la colocación y la llana de goma para el rejuntado).

2- El soporte (pared o suelo) que se va a revestir debe estar perfectamente nivelado, no presentando defectos de planitud. Recomendamos la impermeabilización previa de los ambientes de adhesivo origina diversas tensiones con la superficie cerámica que terminan provocando "cejas".



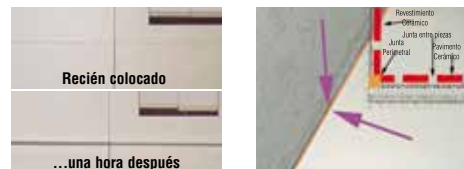
3- La superficie a revestir debe estar totalmente limpia de polvo o cualquier otra sustancia que pueda perjudicar la adhesión de las baldosas. Así se facilita una mejor adherencia del material de agarre sobre el soporte utilizado.

4- Durante la colocación la intensidad de la luz debe de ser tal que nos permita distinguir con facilidad la presencia de cualquier defecto, en especial la aparición de "cejas". Durante esta fase, se debe trabajar con una intensidad de luz superior a la que iluminará el ambiente una vez finalizada la obra. La utilización de focos nos ayudará a evitar este problema.



7- Todas las baldosas cerámicas y en especial los materiales rectificadas, requieren una manipulación cuidadosa, para evitar despuntados, desconchados o la aparición de rayas en la superficie. La GUIA DE LA BALDOSA CERÁMICA recomienda no hacer la colocación con separación inferior a 1,5 mm. entre pieza y pieza

8- En la colocación de baldosas cerámicas se recomienda utilizar crucetas de al menos 1 mm. En modelos rústico la junta mínima aconsejada es de 3 mm. Para formatos rectangulares, cuando se colocan a junta trabada, se aconseja igualmente colocar a 3/4 de pieza.



9- En los paros de colocación, se debe tener en cuenta que el material ya colocado ha retraído y que el que vamos a colocar va a sufrir el mismo movimiento. Se debe de predecir, por lo tanto, el posible movimiento o retracción, ya que si seguimos colocando al mismo nivel, la posterior retracción puede originar un pequeño desnivel.

10- Hay que considerar en cualquier caso la presencia de juntas perimetrales que ayudarán a absorber cualquier movimiento post-obra. Estas juntas han de permanecer vacías o rellenas de cualquier material compresible y deben tener una anchura mínima de 8 mm. Esta junta se disimula con el zócalo o con el propio azulejo.



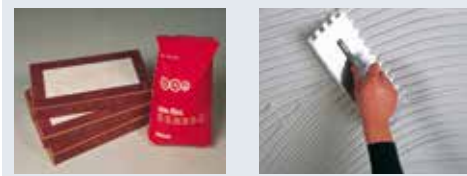
13- Antes del rejuntado se comprueba que las juntas de colocación (entre baldosa y baldosa) están vacías y limpias de materiales de agarre y restos de suciedad. Cualquier agente intermedio puede restar efectividad a la junta de colocación, dificultando además la adherencia del material de juntas.

14- El relleno de juntas se realiza cuando las baldosas se encuentren perfectamente adheridas al soporte. En el caso especial del pavimento, se deben seguir 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.



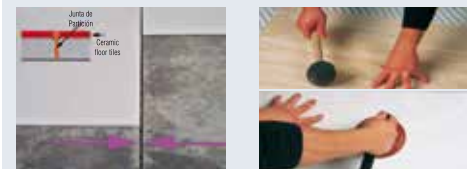
15- El material de rejuntado se aplicará con llana de goma, evitando en todo momento la utilización de llanas metálicas, que puedan dañar la superficie esmaltada. Existe en el mercado material de juntas en una amplia gama de colores, para poder asegurar la uniformidad de tono de cualquier ambiente formado.

16- 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 del material de rejuntado con la superficie esmaltada, dificulta la posterior eliminación del mismo, en especial aquellos modelos que su superficie presenta relieves.



5- La elección del tipo de adhesivo a emplear resulta fundamental. Se debe tener en cuenta las propiedades del soporte que vamos a revestir (superficie de ladrillo, madera, yeso, metal...), las características del metal cerámico elegido (revestimiento poroso, gres o porcelánico) el formato de la baldosa y el destino de uso. En los catálogos de PORCELANOSA se recomienda el material de agarre adecuado.

6- Se recomienda el sistema de colocación en capa fina, con un adhesivo flexible. Para formatos superiores a 31,6x31,6 (1.000 cm) se recomienda la técnica de doble encolado, que consiste en la aplicación del adhesivo tanto sobre la superficie de colocación como sobre el dorso de la baldosa cerámica.



11- Si el soporte lleva ya sus propias juntas estructurales o de partición, éstas deben de respetarse cuando se proceda a la colocación del recubrimiento cerámico. Se recuerda que la superficie máxima a revestir con baldosas cerámicas sin juntas de partición es de 50 m² a 70m² si se trata de un interior, y de la mitad si se trata de un ambiente exterior.

12- Durante la fase de colocación, cuando aún no se ha completado la fase de fraguado (sobre todo al finalizar la jornada o al inicio del día siguiente), debemos revisar lo ya colocado, ya que todavía estamos a tiempo de corregir cualquier defecto de colocación, utilizando para ello el mazo de goma y las ventosas.

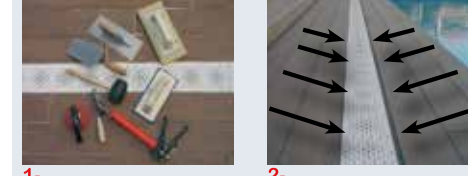


17- Se hace imprescindible, en la colocación del pavimento, la protección del material ya colocado con sistemas adecuados, para impedir posibles daños hasta la finalización de la obra, debido a la presencia de material abrasivo y continuo trasiego de herramientas. De esta forma, además de la protección del material, se facilitan así las posteriores tareas de limpieza.

18- 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.

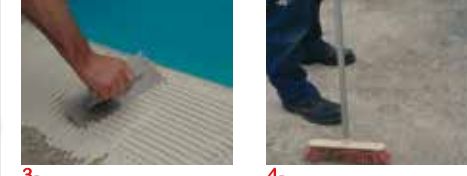
INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

BALDOSAS CERÁMICAS EN EXTERIORES



1- Resulta de gran importancia en la colocación la elección de las herramientas y útiles adecuados (tanto la llana dentada, como la maza de goma, ventosas y crucetas para la colocación y la llana de goma para el rejuntado) y esponja con el fin de facilitar una operación de rejuntado adecuada.

2- Es imprescindible proyectar y realizar las pendientes de evacuación correspondientes hacia los desagües con el fin de evitar estancamientos y formación de charcos o acumulaciones de agua.



3- Es fundamental realizar una correcta impermeabilización del terreno con la finalidad de evitar filtraciones de humedad desde el suelo así como la formación de fenómenos de eflorescencias, generación de musgo, etc.

4- La base o fondo de colocación será compacta en todo su espesor y superficie, eliminándose las partes que puedan desprenderse fácilmente. Debe estar limpia de polvo, grasas o cualquier otra sustancia que pueda impedir la adhesión. Además, no debe presentar defectos de planitud. En la realización del soporte se respetaran las pendientes realizadas anteriormente.



7- Los adhesivos a utilizar para colocar las baldosas cerámicas en exteriores serán siempre del tipo C2, según normativa EN 12004 (Adhesivos para baldosas cerámicas). Se deben respetar en cualquier caso las instrucciones de utilización del fabricante, lo que nos permitirá hacer un uso óptimo y obtener las máximas prestaciones del adhesivo.

8- La aplicación se realizará siempre en capa fina utilizando una llana dentada. El tamaño de ésta dependerá del formato de la baldosa a colocar. Para una aplicación en exteriores y sobre baldosas de gran formato se ha de utilizar siempre la técnica del doble encolado, aplicando adhesivo tanto sobre el soporte como en el dorso de la pieza.



9- Para el correcto sellado de las juntas de colocación es necesario usar morteros de juntas adecuados para uso en exteriores (morteros de rejuntado base cemento tipo CG2 según normativa EN 13888, Material de rejuntado para baldosas cerámicas). Se recomienda mezclar los morteros de rejuntado cementoso con aditivos látex especiales en aquellos casos donde sea necesario conseguir una mayor elasticidad, adherencia y resistencia mecánica.

10- El correcto sellado de las juntas es una parte muy importante en el proceso de solado. No se admite la colocación "a tope" en exteriores, recomendando una separación mínima entre baldosas de 5 mm. que puede verse incrementada en zonas de grandes variaciones térmicas. Antes del relleno de las juntas es necesario realizar una correcta limpieza de las mismas.



13- Las juntas estructurales presentes en el pavimento deben respetarse escrupulosamente en toda su anchura y profundidad. Las juntas de movimiento representan un factor fundamental en la conservación del recubrimiento cerámico frente a movimientos, tanto los propios de la edificación como los inducidos (cambios de temperatura, humedad...), que puedan tener lugar en el pavimento.

14- Los materiales de relleno de las juntas de movimiento serán no absorbentes, de célula cerrada, de alta compresibilidad e inalterables a las variaciones de temperatura. Los materiales sellantes serán de alta elasticidad, impermeables, adecuados a la anchura de la junta, de resistencia mecánica adecuada y resistentes a las exigencias térmicas.



15- Es necesario efectuar juntas de fraccionamiento en tramos superficiales comprendidos entre los 9 y los 25 m² formando una cuadrícula de lado no superior a 5 m. El ancho de las juntas de fraccionamiento será como mínimo de 8mm, pudiendo ampliarse en caso de condiciones de uso extremas.

16- Para ambientes exteriores de zonas con riesgo de heladas se debe elegir material gres porcelánico (Absorción de agua inferior al 0.5%). En época de heladas evitar la acumulación de agua en las juntas, cuando todavía no se ha efectuado la operación de rejuntado ya que el cambio de fase agua-hielo puede provocar desperfectos.



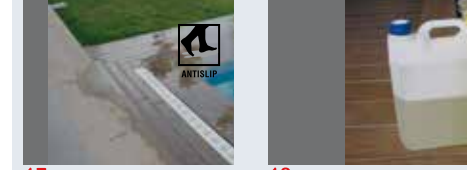
5- El soporte debe ser dimensionalmente estable y no deformable, habiendo completado las posibles contracciones por secado y fraguado. Es recomendable esperar una semana por cada centímetro de espesor aplicado o bien, utilizar conglomerantes de fraguado rápido, si lo que deseamos es acelerar la puesta en servicio del pavimento cerámico.

6- Es necesario efectuar un correcto replanteo del espacio a embaldosar. En esta fase es indispensable prever la ubicación de las juntas de fraccionamiento y perimetrales, respetar las juntas estructurales y evitar colocar sobres estas, si queremos prevenir potenciales roturas o agrietados por movimientos posteriores a la finalización de la obra.



11- En el proceso de rejuntado respetar las condiciones de aplicación indicadas por el fabricante. En el caso de colocación de baldosas antideslizantes o si se utiliza látex, limpiar los restos de rejuntado antes de que seque.

12- Considerar en cualquier caso la presencia de juntas perimetrales. Se realizarán en el encuentro de los pavimentos con elementos verticales, como muros, pilares y bloques de cimentación, así como entre pavimentos de distinto tipo. Deberán tener una anchura mínima de 8mm.



17- En zonas húmedas dónde exista riesgo de deslizamiento, para aumentar la seguridad, se debe utilizar un pavimento con características antideslizantes, teniendo en cuenta la dificultad para su limpieza intrínseca a los mismos (mayor facilidad en acumular suciedad y mayor dificultad en la eliminación de la misma).

18- La retirada de los restos de material y adhesivos tras la colocación no se debe demorar ya que un excesivo tiempo de contacto con la superficie cerámica dificulta la posterior eliminación de los mismos. Se deben evitar agentes de limpieza que contengan ácido fluorhídrico y materiales agresivos.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

CERAMIC TILES



1- Choosing the proper tools and implements (notched trowel, rubber mallet, suction-cups and cross-spacers for installing tiles, rubber trowel for grouting) is of the utmost importance.

2- The substrate (wall or floor) to be tiled must be perfectly level, with no defects in planarity. We recommend that damp areas be waterproofed beforehand. A difference in thickness in the adhesive layer will produce different stresses on the ceramic tile surface which will result in projecting tile edges.



3- The surface to be tiled must be completely free of dust or any other substance that could negatively affect tile adhesion. This will promote better bonding strength of the adhesive on the substrate.

4- During installation, there should be enough light to allow us to easily spot any sort of defect, especially the appearance of projecting tile edges. During this phase, work should be performed with more lighting than that which will illuminate the area once the work is finished. The use of spotlights will prove helpful in this regard.



5- Selecting the type of adhesive to use is fundamental. We must take into account the properties of the substrate to be tiled (surface of brick, wood, plaster, metal, etc.), as well as the characteristics of the chosen ceramic tiles (porous wall tiles, stoneware tiles or porcelain tiles). The appropriate adhesive is recommended in the PORCELANOSA catalogues.

6- The thin-bed installation method is recommended, with a flexible adhesive. For formats larger than 31,6x31,6 (1.000 cm²) the buttering-floating technique is recommended, that consists of applying the adhesive on both the substrate and the back of the tile.



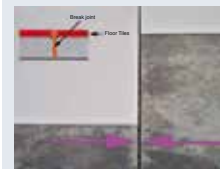
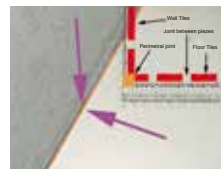
7- Being as these are rectified tiles, they require careful handling, to avoid nipped edges, chipping or scratches on the surface of tiles. The Ceramic Tile Guide* recommends that tiles not be installed with a joint width less than 1.5mm. between pieces.

8- For the installation of rectified materials, it is recommended that cross-spacers of at least 1mm. be used. In rustic models the minimum joint recommended is 3mm. It is recommended that rectangular tiles, when arranged in a staggered layout, be installed at 3/4th-piec intervals.



9- During installation stoppages, it should be kept in mind that the tiles already installed have contracted, and those which we are going to install will experience the same movement. Therefore, it is necessary to predict the possible movement, since if we continue tiling on the same level, the subsequent contraction may give rise to a slight difference in level.

10- It is recommended that you consider the inclusion of perimeter joints, which will help to absorb any movements after installation. These joints must be left empty, or else filled with a compressible material; the minimum recommended width for those joints is 8 mm. This joint is concealed with the skirting or with the tile itself.



11- If the substrate already has its own structural joints or dividing joints, these should be respected when ceramic tiles are installed. It must be remembered that the maximum surface area to be covered with ceramic tiles without dividing joints is 50m² to 70m² for interiors and half that size for exteriors.

12- During the installation phase, before setting has fully taken place, we should continuously check already installed pieces, since there is still time to fix any faults. A rubber mallet can be used to tap down projecting tiles and a suction-cup can be used to pull up pieces that are sunken in excess.



13- Before grouting, it should be made sure that installation joints (between tile and tile) are empty and free of bonding materials and traces of dirt and grime. Any intermediary substance may make installation joints less effective, in addition to hindering the adhesion of the grout.

14- Joints should be grouted once tiles are firmly bonded to the substrate. In the special case of floor tiles, the manufacturer's recommendations should be followed, so as to enable enough time to elapse before tiles are walked on or subjected to any loads.



15- The grouting material should be applied with a rubber trowel, and the use of metallic trowels should be avoided at all times, since they may damage the glazed surface of tiles. Grouts in a wide range of colours are available on the market, which make it possible to match the shade of any setting created. The appropriate grout colour is recommended in the PORCELANOSA catalogues.

16- Removing excess grouting material should be performed using a sponge dampened in water. This operation should be done in timely fashion, since if the grouting material is left in contact with the glazed surface of tiles for too long, it hinders cleaning, especially in those models the surface of which has relief.



17- It is absolutely necessary that already installed ceramic floor tiles be protected with the proper means so as to prevent possible damages until the building project is complete, due to the presence of abrasive materials and ongoing movement of tools. This will not only help to protect tiles, but it will also make subsequent cleaning easier.

18- The use of cleaning agents that contain hydrofluoric acid (HF) and solid detergents with particles that may abrade the tile surface should be avoided. Hydrofluoric acid would completely remove the glazed surface of tiles, thus causing irreparable damage.



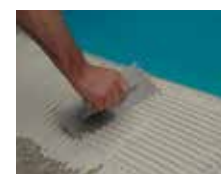
INSTALLATION INSTRUCTIONS

OUTDOOR CERAMIC TILES



1- When installing tiles, it is extremely important that you choose suitable tools and instruments (notched trowel, rubber mallet, tile spacers, rubber trowel, and sponge for optimum results when grouting).

2- It is essential that you design and create suitable drainage slopes to avoid stagnation problems and prevent the build-up of surface water.



3- Make sure that the ground is properly waterproofed to prevent ground moisture from filtering through and to protect against the formation of bloom, moss, etc.

4- The substrate must be compact throughout in terms of thickness and surface finish, and any parts that are brittle or that could become easily detached should be removed. The substrate must also be free of dust, fat, or any other substances that could interfere with adhesion. Finally, make sure that the surface is completely even. All drainage slopes that you have previously created must be maintained when preparing the substrate



5- The installation substrate must be stable in terms of dimension and structure, and sufficient time left for drying and setting shrinkage to occur. We recommend leaving one week for each centimetre of adhesive applied. If the surface needs to be used sooner, you might consider using a quicksetting compound.

6- Correctly plan the layout of the area to be tiled in advance. When planning the layout, decide where to place perimeter and intermediate expansion joints, maintain structural joints, and do not install any tiles on these to prevent any breakage or cracking after installation.



7- In outdoor areas prone to frost, the crack must be covered well and y class C2 cement-based adhesives as per European standard EN 12004 (Adhesives for Ceramic Tiles) to install outdoor ceramic tiles. Follow the manufacturer's instructions at all times to enjoy the full benefits offered by the adhesive's properties.

8- Apply all adhesives with a notched trowel using the thin-bed method. Make sure that the size of your trowel is suited to the size of the tiles you are installing. For outdoor or large-format tiles, always use the floating and buttering method, i.e. spread the adhesive over both the substrate and the underside of the tile.



9- Ensure that you seal tile joints properly by using a grouting mortar suited to outdoor use (Class CG2 cementbased grouting mortars as per EN 13888 - Grouting Material for Ceramic Tiles). For applications requiring greater elasticity, adhesion, and mechanical resistance, we recommend mixing your cementbased mortar with a special latex additive.

10- The correct sealing of joints is a very important part of the tiling process. Outdoor tiles should never be butted together. A joint of at least 5 mm should be left between tiles although this can be increased in areas subject to sharp temperature changes. Make sure that all joints are clean before grouting them.



11- Make sure that you follow the manufacturer's instructions when applying the grouting material. If you are using antislip tiles or a latex-based grout, make sure you clean away all traces of grout before it has time to dry.

12- In all cases, consider the creation of perimeter joints. These should be created at all transitions between floor tiles and vertical elements such as walls, pillars, foundation blocks, or other types of flooring. Perimeter joints should have a minimum width of 8 mm.



13- The width and depth of all floor structural joints must be strictly observed. Movement joints are critical to protecting ceramic tiles against damage caused by movements – both normal building movements and movements caused by changes in temperature, moisture, etc.

14- When filling movement joints, do not use absorbent, closed-cell, high-compression, or temperature-resistant grouting materials. Seal joints with a highly elastic, waterproof material that is suited to the width of the joint. This sealant must also offer sufficient mechanical and thermal resistance.



15- Intermediate expansion joints must be created in areas measuring between 9 and 25m². These joints should form a square with each side measuring no more than 5 m. A joint width of at least 8 mm should be left although this.

16- Porcelain tiles should always be used in outdoor areas prone to frost (these tiles have a water-absorption rate of under 0.5%). Do not allow water to accumulate in ungrouted joints during frost periods as freezing-thawing cycles could damage the tiles. When installing steps, strictly follow all instructions provided by PORCELANOSA.



17- You can increase safety levels in wet areas where there is a risk of slippage by choosing a tile with anti-slip properties. Bear in mind, however, that these tiles are more difficult to clean (they are more susceptible to the build-up of dirt, and dirt, in general, tends to be more difficult to remove).

18- When finished tiling, make sure that you remove all traces of grout and adhesive promptly as the longer that these are in contact with the tiled surface, the more difficult they are to remove. Do not use cleaning agents containing fluorhydric acid or any other aggressive materials.



INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

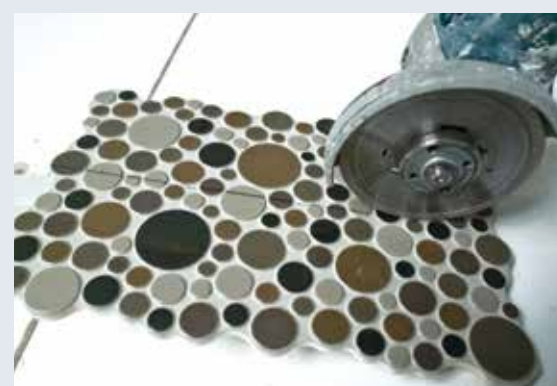
MOSAICO FIRENZE



RESULTA DE GRAN IMPORTANCIA EN LA COLOCACIÓN LA ELECCIÓN DE LAS HERRAMIENTAS Y ÚTILES ADECUADOS (LLANA DENTADA, MAZA DE GOMA, CRUCETAS PARA LA COLOCACIÓN ASÍ COMO LLANA DE GOMA Y ESPONJA CON EL FIN DE FACILITAR UNA OPERACIÓN DE REJUNTADO ADECUADA). EL ADHESIVO A UTILIZAR DEBE SER DEL TIPO C1 SEGÚN NORMA EN12004 Ó SUPERIOR (EN CUALQUIER CASO, Y DEBIDO A LAS MÚLTIPLES POSIBILIDADES EN CUANTO A VARIEDAD DE SOPORTES Y SITUACIONES ESPECÍFICAS, CONSULTAR CON EL PROVEEDOR DE ADHESIVOS PARA CADA CASO). EL MATERIAL DE REJUNTADO SERÁ DEL TIPO CG2 SEGÚN NORMA EN13888. EN AMBIENTES HÚMEDOS, SE RECOMIENDA LA UTILIZACIÓN DE MATERIAL DE REJUNTADO CON COMPONENTES HIDRÓFUGOS Y ANTIMOHO. BUTECH RECOMIENDA COLORSTUK RAPID O EPOTECH AQUA.



PARA CORREGIR POSIBLES DEFICIENCIAS EN LA PLANIMETRÍA DEL SUELO, SE RECOMIENDA COMENZAR LA INSTALACIÓN DEL REVESTIMIENTO A PARTIR DE UNA REGLA PERFECTAMENTE NIVELADA, A UNA ALTURA INFERIOR A 29 CM (LA PIEZA QUE ESTÁ EN CONTACTO CON EL SUELO SE CORTARÁ POSTERIORMENTE) DESDE EL NIVEL TEÓRICO DEL PAVIMENTO CERÁMICO. LAS PIEZAS SE DEJARÁN DESCANSAR DE FORMA NATURAL SOBRE LA REGLA, APOYANDO EN PUNTOS CONCRETOS PREFIJADOS EN EL DISEÑO DE LA PIEZA. DE ESTA FORMA, SE ASEGURA LA ALINEACIÓN DEL PANEL Y SE EVITAN LAS POSIBLES DEFICIENCIAS (DESCUADRES Y PROBLEMAS CON EL ENSAMBLE) QUE SE PODRÍAN GENERAR SI SE EMPIEZA CON PIEZA CORTADA DESDE EL SUELO Y EXISTE ALGUNA DESVIACIÓN AL CORTAR EL MATERIAL.



UNA VEZ CONCLUIDA LA COLOCACIÓN DEL REVESTIMIENTO POROSO (A EXCEPCIÓN DE LA PRIMERA FILA DE PIEZAS, LA QUE ESTÁ EN CONTACTO CON EL SUELO), SE INSTALA EL PAVIMENTO, Y POR ÚLTIMO, TRAS RETIRAR LA REGLA, SE FINALIZA CON LA ADHESIÓN DE ESA ÚLTIMA FILA DE PIEZAS, QUE NECESITAREMOS CORTAR A LA LONGITUD DEFINIDA POR LA DISTANCIA HASTA EL SUELO. PARA EL CORTE DE LAS PIEZAS SE DEBE UTILIZAR UNA CORTADORA ELÉCTRICA DE DISCO, YA QUE EL SISTEMA DE CORTE MANUAL CON RODEL GENERA UN CANTO MÁS IRREGULAR. EN LOS ENCUENTROS ENTRE DOS PAREDES O EN LA UNIÓN PAVIMENTO REVESTIMIENTO LA PIEZA TAMBIÉN DEBE SER MECANIZADA.



LA JUNTA PERIMETRAL SE DEBE RESPETAR, POR LO QUE LA PIEZA CORTADA NO PUEDE TOCAR LA PARED CONTIGUA, QUEDANDO UN ESPACIO MÍNIMO QUE AMORTIGUARÁ LOS POSIBLES MOVIMIENTOS. EN LOS ACABADOS DEL PANEL CONFORMADO, TANTO POR LA PARTE SUPERIOR (TECHO), COMO POR LOS LATERALES, SE HACE NECESARIO IGUALMENTE EL CORTE DE PIEZAS.

RESULTA MUY ÚTIL LA UTILIZACIÓN DE PERFILES COMO CULMINACIÓN EN VÉRTICES O CANTOS VIVOS, MEJORANDO EL ACABADO FINAL DEL AMBIENTE.



PARA CONSEGUIR UN AMBIENTE UNIFORME DURANTE LA OPERACIÓN DE REJUNTADO, SE DEBEN EMPLEAR AGUA Y ÚTILES COMPLETAMENTE LIMPIOS Y UTILIZAR MATERIALES DE REJUNTADO DE COLORES BLANCO, BEIGE O GRIS. PREVIO A LA OPERACIÓN DE REJUNTADO, SE DEBE HUMEDECER LIGERAMENTE TODO EL PANEL CERÁMICO, INCLUYENDO EVIDENTEMENTE LAS JUNTAS INTERIORES, PARA EVITAR UN SECADO EXCESIVAMENTE RÁPIDO DEL MATERIAL DE REJUNTADO. EL MATERIAL DE REJUNTADO DEBE CUBRIR TODO EL PANEL CERÁMICO, PARA CONSEGUIR UN ASPECTO UNIFORME Y EVITAR POSIBLES FILTRACIONES DE LÍQUIDOS



EL REJUNTADO SE DEBE REALIZAR POR TRAMOS DE SUPERFICIE NO EXCESIVAMENTE EXTENSOS. LA RETIRADA DEL MATERIAL SOBRANTE SE DEBE REALIZAR DESPUÉS DE UN TIEMPO PRUDENCIAL DESDE LA FINALIZACIÓN DE LA OPERACIÓN DEL REJUNTADO. ESE TIEMPO DEBE SER LO SUFICIENTE LARGO COMO PARA QUE SE PRODUZCA EL FRAGUADO DE LA MEZCLA Y NO PODAMOS DESPRENDER EL MATERIAL DE REJUNTADO, PERO NO SE DEBE PROLONGAR EN EXCESO EN EL TIEMPO, YA QUE PODRÍAMOS PROVOCAR DURANTE ESA LIMPIEZA, EL RAYADO EN LA SUPERFICIE ESMALTADA. TANTO PARA LA PRIMERA LIMPIEZA QUE SE REALIZA AL FINALIZAR LA OBRA, COMO PARA LAS POSTERIORES OPERACIONES DE MANTENIMIENTO DIARIO, SE DEBEN EVITAR AGENTES DE LIMPIEZA CON CARÁCTER ÁCIDO, DEBIDO A QUE EL MATERIAL DE REJUNTADO SE PODRÍA VER ALTERADO POR ESTA CIRCUNSTANCIA.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

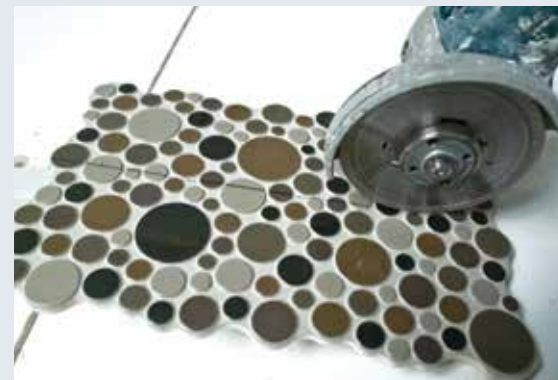
FIRENZE MOSAIC



WHEN THE TILES ARE LAID, IT IS VERY IMPORTANT TO USE THE RIGHT TOOLS (A NOTCHED TROWEL, RUBBER MALLETS, TILE SPACERS, AND A RUBBER TROWEL AND SPONGE TO ENSURE WELL-GROUTED TILE JOINTS). AN ADHESIVE RATED C1 OR HIGHER, AS PER STANDARD EN 12004, SHOULD BE USED. (GIVEN THE WIDE VARIETY OF POTENTIAL TYPES OF SUBSTRATES AND CIRCUMSTANCES, YOUR ADHESIVE SUPPLIER SHOULD BE CONSULTED IN EACH INDIVIDUAL CASE). CG2 GROUTING MATERIAL SHOULD BE USED, AS PER STANDARD EN 13888. IN AREAS PRONE TO DAMP OR MOISTURE, GROUTING MATERIAL SHOULD BE CHOSEN THAT IS BOTH WATERPROOF AND MOULD RESISTANT. BUTECH RECOMMENDS THE USE OF COLORSTUK RAPID OR EPOTECH AQUA.



TO COMPENSATE FOR ANY POSSIBLE UNEVENNESS IN THE FLOOR, IT IS ADVISABLE TO START LAYING THE TILES FROM A LEVELLED STRAIGHTEDGE POSITIONED AT A HEIGHT OF LESS THAN 29 CM FROM THE ENVISAGED LEVEL OF THE TILED FLOOR SURFACE. (THE ROW OF TILES IN CONTACT WITH THE FLOOR WILL BE CUT TO SIZE SUBSEQUENTLY). THE TILES SHOULD BE ALLOWED TO REST NATURALLY ON THE STRAIGHTEDGE ON THE BASE POINTS IN THE TILE PATTERN. IN THIS WAY, THEY WILL BE PROPERLY ALIGNED, AVOIDING ANY PROBLEMS THAT MIGHT OCCUR IF THE TILES WERE LAID FROM THE FLOOR UP AND MISTAKES WERE MADE WHEN THIS ROW WAS CUT (OUT-OF-SQUARE TILES OR PROBLEMS FITTING THEM TOGETHER).



ONCE THE POROUS WALL TILES HAVE BEEN LAID (EXCEPT FOR THE FIRST ROW IN CONTACT WITH THE FLOOR), THE FLOOR TILES SHOULD BE LAID. FINALLY, AFTER REMOVING THE STRAIGHTEDGE, THE LAST ROW OF WALL TILES SHOULD BE BONDED IN PLACE AFTER CUTTING THEM TO THE RIGHT SIZE, AS DEFINED BY THE GAP DOWN TO FLOOR LEVEL. AN ELECTRICAL DISC CUTTER SHOULD BE USED TO CUT THEM, BECAUSE A HAND-CUTTER WOULD CREATE MORE UNEVEN EDGES. AT THE MEETING POINT BETWEEN WALLS OR BETWEEN WALLS AND FLOORS, THE TILES SHOULD ALSO BE CUT TO SIZE.



PERIMETER JOINTS MUST BE INSERTED SO THAT THE CUT TILES DO NOT TOUCH ADJOINING WALLS, LEAVING A MINIMAL GAP TO ABSORB ANY MOVEMENT. THE TILES AT THE TOP (CEILING LEVEL) AND SIDES OF THE TILED SURFACE WILL ALSO NEED CUTTING. PROFILES ARE VERY USEFUL FOR FINISHING OFF MEETING POINTS OR CORNERS, ENHANCING THE END FINISH.



TO ENSURE A UNIFORM FINISH WHEN GROUTING THE TILES, IT IS IMPORTANT TO USE CLEAN WATER AND CLEAN TOOLS. WHITE, BEIGE OR GREY GROUTING MATERIALS SHOULD BE USED. BEFORE GROUTING THE TILES, THE WHOLE TILED SURFACE SHOULD BE SLIGHTLY MOISTENED, INCLUDING ALL INNER JOINTS, SO THAT THE GROUTING MATERIAL DOES NOT DRY TOO FAST. THE WHOLE TILED SURFACE SHOULD BE GROUTED TO ENSURE A UNIFORM APPEARANCE AND PREVENT LIQUID FROM SEEPING THROUGH.



THE TILED SURFACE SHOULD BE GROUTED IN SMALLISH SECTIONS. ANY SURPLUS GROUT SHOULD BE REMOVED AFTER ALLOWING A SUFFICIENT PERIOD OF TIME TO ELAPSE SO THAT THE GROUT HAS SET AND REMAINS INSIDE THE TILE JOINTS. TOO MUCH TIME SHOULD NOT ELAPSE BECAUSE THE GLAZED SURFACE MIGHT GET SCRATCHED WHEN CLEANED.

ACID CLEANING AGENTS SHOULD BE AVOIDED DURING THIS INITIAL CLEANING PROCESS AND IN ANY DAY-TO-DAY CLEANING, BECAUSE THE GROUT MIGHT BE NEGATIVELY AFFECTED.

INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN: DUNAS

INSTALLATION INSTRUCTIONS: DUNAS

CORRECTA UTILIZACIÓN DUNAS 59,6X120X1,2CM.
LAYING TIPS FOR 59,6X120X1,2CM. DUNAS TILES.



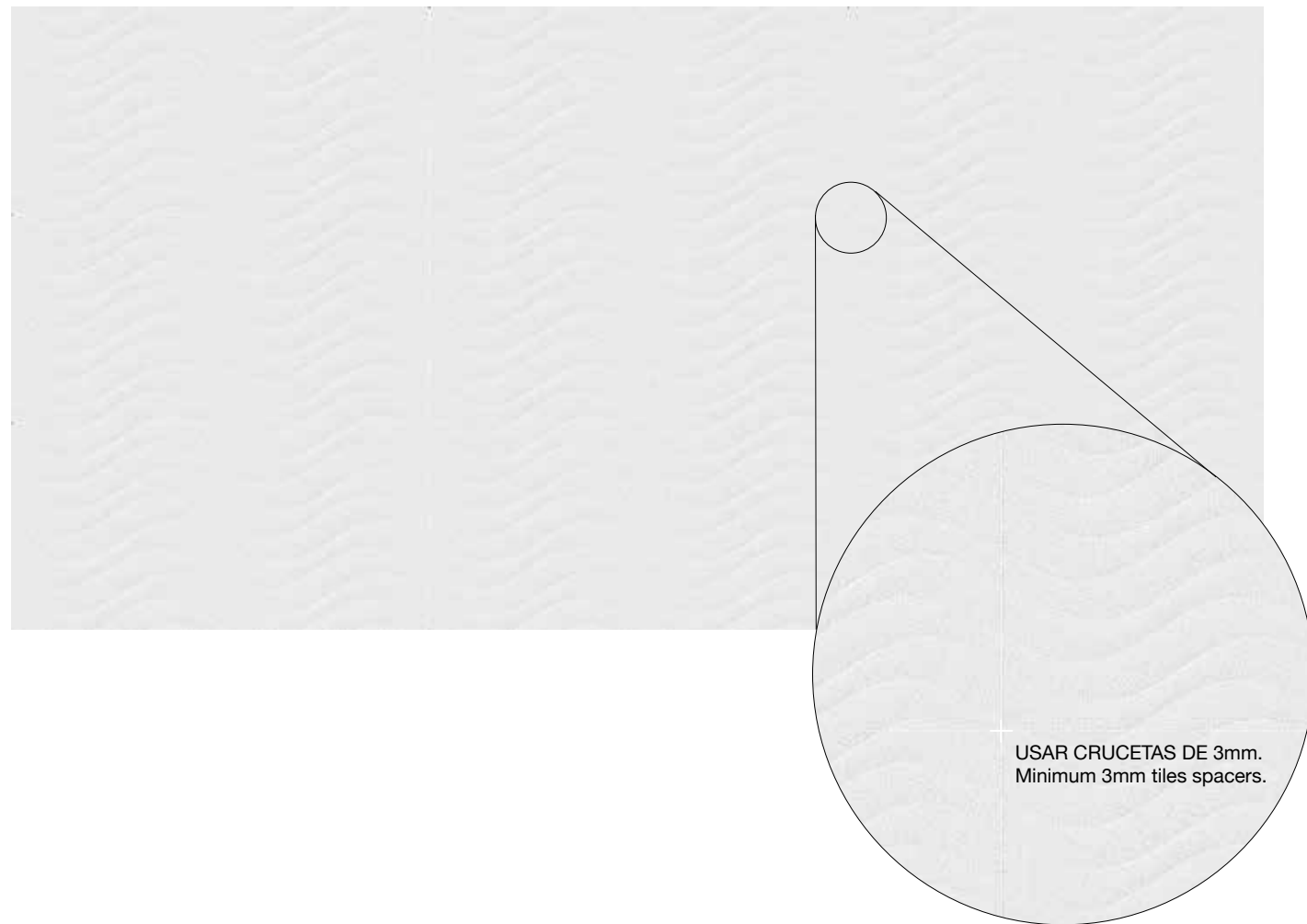
DUNAS 59,6X120CM.

-MATERIAL EXCLUSIVO PARA REVESTIMIENTO DE PAREDES.
-MATERIAL FOR USE ON WALLS ONLY.

-SE DEBE UTILIZAR CRUCETA DE SEPARACIÓN DE MÍNIMO 3MM. ENTRE PIEZA Y PIEZA.
-TILE SPACERS MEASURING AT LEAST 3MM SHOULD BE USED.

-MANIPULAR CON CUIDADO DURANTE LA COLOCACIÓN PARA EVITAR DESCONCHADOS EN LOS BORDES DE LA PIEZA.
-HANDLE THE TILES WITH CARE DURING THE TILE-LAYING PROCESS TO AVOID CHIPPED EDGES.

-EN CASO DE SER NECESARIO, SE DEBEN UTILIZAR CORTADORAS REFRIGERADAS POR AGUA, PARA AUMENTAR LA CALIDAD DEL ACABADO DEL CORTE.
-IF NECESSARY, USE WATER-COOLED TILE CUTTING EQUIPMENT TO ENSURE BETTER-CUT EDGES.



CERTIFICADOS

CERTIFICATES

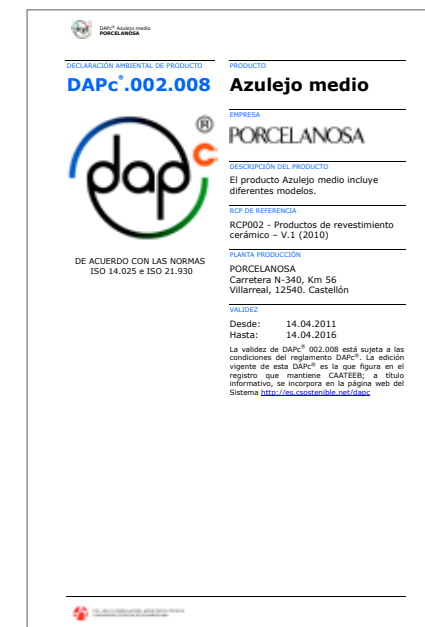
DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (DAPc)

DAPc.002.003-008



EL SISTEMA DESARROLLADO DE DECLARACIONES AMBIENTALES DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN (DAPc) SE HA CREADO 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/)

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/)



CERTIFICADOS

CERTIFICATES



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



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.

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, REFRENANDO 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.





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.






















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.













NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,3\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 10\%$ *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 MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,3\%$ *Max: $\pm 1,5\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: $\pm 2\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA PLANITUD DE LA SUPERFICIE LATERAL - CENTRAL - ALABEO -	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ $-0,3\%$ *Max: $-0,2\text{mm}$ $-1,2\text{mm}$	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	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
	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 600 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	
	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	< $6,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	
	RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS CRAZING RESISTANCE	EXIGIDO REQUIRED	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE NO EXIGIDO TEST METHOD AVAILABLE NOT DEMANDED	NO RESISTE DOES NOT RESISTS
	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
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

NORMA - STANDARD	ENSAYO - TEST	UNE EN 14411 : 2013 ISO 13006 : 2012	VALORES - VALUES
	MEDIDA DE LONGITUD Y ANCHURA LENGTH AND WIDTH	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DEL GROSOR THICKNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 5\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA RECTITUD DE LOS LADOS MEASUREMENT OF SIDE STRAIGHTNESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,5\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: $\pm 0,6\%$ *Max: 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	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 N/mm^2
	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.100 N	> 1.800 N
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN RESISTANCE TO ABRASION	SEGÚN LOS VALORES DEL FABRICANTE AS PER MANUFACTURER	SEGÚN MODELOS ACCORDING TO MODELS
	DETERMINACIÓN DE LA DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	< $6,6 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO RESISTANCE TO THERMAL SHOCK	MÉTODO DE ENSAYO DISPONIBLE TEST METHOD AVAILABLE	RESISTE RESISTS
	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
	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
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINING	CLASE 3 Min.	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

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: ±0,5% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	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	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,6% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO ≤ 0,5 %	E ≤ 0,1 %
 UNE-EN ISO 10545-4	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	≥ 35 N/mm ²	> 40 N/mm ²
	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.300 N	> 2.000 N
 UNE-EN ISO 10545-7	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
 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	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	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	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 RESISTENCE TO STAINING	MÍNIMO CLASE 3 CLASS 3 MINIMUM	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS

* Bla Absorción de agua < 0,5%

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: ±0,5% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	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	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
	MEDIDA DE LA ORTOGONALIDAD SQUARENESS	DESVIACIÓN RESPECTO MEDIDA DE FABRICACIÓN: ±0,6% *Max: ± 2mm	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARDS
 UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION	VALOR MEDIO ≤ 0,5 %	E ≤ 0,1 %
 UNE-EN ISO 10545-4	MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE	≥ 35 N/mm ²	> 42 N/mm ²
	FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH	> 1.300 N	> 2.100 N
 UNE-EN ISO 10545-7	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
 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	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 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

* 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°	R11
27° <= ÁNGULO <= 35°	R12
35° <= ÁNGULO	R13

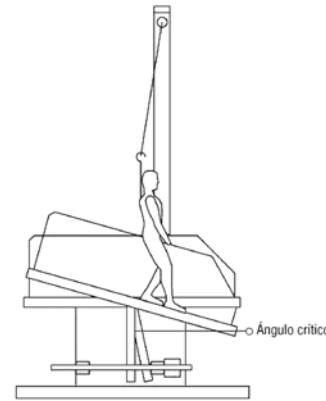


TABLA DE VALORACIÓN DE RIESGO DE DESLIZAMIENTO SLIP RISK ASSESSMENT TABLE:

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	
ENTRADAS / ENTRANCES (*)	R9
ESCALERAS / STAIRS (**)	R9
ESPACIOS COMUNES (LAVABOS, LAVADEROS, ETC) / COMMUNAL AREAS (TOILETS, LAUNDRIES ETC)	R10
SALAS DE REUNIÓN / MEETING ROOMS	R9
SANITARIA / AREAS FOR HEALTH-RELATED USE	R9
COCINAS, COMEDORES / KITCHENS, DINING ROOMS	
COCINAS GASTRONÓMICAS (RESTAURANTES Y HOTELES) / HOSPITALITY-INDUSTRY KITCHENS (RESTAURANTS AND HOTELS)	
HASTA 100 CUBIERTOS POR DÍA / UP TO 100 DINERS A DAY	R11
MÁS DE 100 CUBIERTOS POR DÍA / OVER 100 DINERS A DAY	R12
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	
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	
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	
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	
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.

(**) LAS ESCALERAS SE REFIEREN ÚNICAMENTE A AQUELLAS A 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

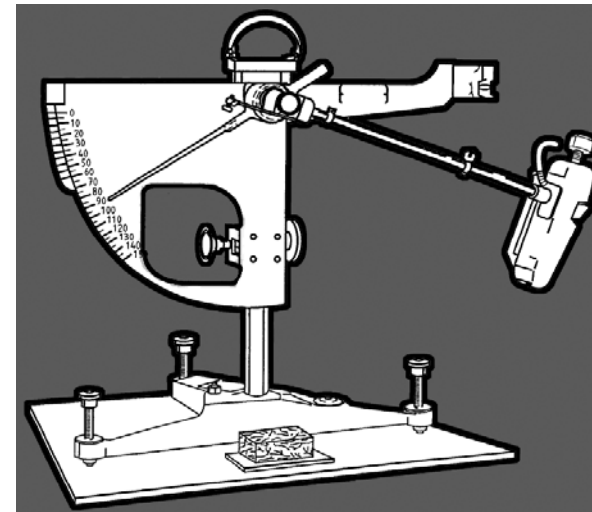
SPANISH BUILDING CODE



EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN, DENTRO DE SU DOCUMENTO BÁSICO DE SEGURIDAD DE UTILIZACIÓN 1 "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.	
<ul style="list-style-type: none"> Superficies con pendiente menor que el 6% Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras. 	1 2
Zonas interiores húmedas, tales como las entradas a los edificios desde el espacio exterior ⁽¹⁾ , terrazas cubiertas, vestuarios, duchas, baños, aseos, cocinas, etc.	
<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 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

TIENDAS / SHOWROOMS

ESPAÑA - PORTUGAL

A CORUÑA
SANTIAGO DE COMPOSTELA - PORCELANOSA
General Pardiños, 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 CORUÑA - SUMINISTROS VIA-MAR
Médico Rodríguez 18-20. T: 981 279 431 - Fax: 981 279 431
BETANZOS - SUMINISTROS VIA-MAR
Avenida Fraga Iribarne, 56. T: 981 772 190 - Fax: 981 774 257
FERROL - NEIRA & ORTEGAL S.L.
Carretera Cotabois, 258. T: 981 326 532 - F: 981 324 951
ORTIGUEIRA - NEIRA & ORTEGAL S.L.
Carretera C-642 s/n, Cuiña. T: 981 400 880 - F: 981 400 883

ÁLAVA
VITORIA-GASTEIZ - JORGE FERNÁNDEZ
Los Herrán, 30. T: 945 254 755 - F: 914 025 111
VITORIA-GASTEIZ - JORGE FERNÁNDEZ
Polígono Justeiz. Paduleta, 53. T: 945 244 250 - F: 876 269 389

ALBACETE
ALBACETE - PORCELANOSA
Avda. Gregorio Arcos, 32 (Polígono Campollano)
T: 967 243 658 - F: 916 624 607

ALICANTE
ALICANTE - PORCELANOSA
Pol. Las Atalayas, Parcela VI. Calle del Franco.
T: 965 109 561 - F: 916 890 170
SAN JUAN - PORCELANOSA
Carretera Valencia, km 88. T: 965 656 200 - F: 916 930 292
BENISSA - HIJOS DE JUAN RIBES
Avda. de la Estación, 2. T: 965 730 419 - F: 922 209 596
CALPE - HIJOS JUAN RIBES
Avenida Ejércitos Españoles, Edificio Apolo VII, Local 10.
T: 965 839 105 - F:922 420 012
DENIA - LLACER INSTALACIONES Y SERVICIOS
Pedreguer 10-12. T: 965 781 635 - F: 917 545 555
ELCHE - PORCELANOSA
Avda. Alicante, 105. T: 966 610 676 - F: 920 259 821
JAVEA - AZULEJOS JAVEA
C/Liverpool, 4. T: 965 791 036 - F: 921 171 828

ALMERÍA
ALMERÍA - PORCELANOSA
Avenida Mediterráneo, 2º tramo. T: 950 143 567 - F: 922 461 166
EL EJIDO - PORCELANOSA
Ctra. N-340, km. 411. T: 950 483 285 - F: 924 229 143
VICAR - PORCELANOSA
Centro Comercial Viapark, Parcela 1. T: 950 325 575 - F: 923 123 144

ASTURIAS
OVIEDO - PORCELANOSA
Pol.Espíritu Santo C/ Dinamarca s/n. T:985 791 526 - F: 924 330 315
GIJÓN - PORCELANORTE
Menéndez Pelayo 30. T: 384 396 462 - F: 924 890 688

ÁVILA
ÁVILA - PAVIMARSA
Pol. industrial Vicolazano - Parcela 2. T: 920 259 820 - F: 925 232 406

BADAJÓZ
MÉRIDA - PORCELANOSA
Avenida Reina Sofía, 8. T: 924 330 218 - F: 926 255 741
BADAJÓZ - GALLERY CERAMIC
Carretera N-V Madrid-Lisboa, km 399. T:924 229 144 - F: 925 513 055
AZUAGA - CórVILLO VERA
Pol. Industrial Parcela 5. T: 924 892 579- F: 926 546 727
LLERENA - CERAMIC
C/Convento Santa Isabel, 2 Local Comercial.
T: 924 108 318 - F: 927 147 266

BARCELONA
L'HOSPITALET DE LLOBREGAT - PORCELANOSA
Ciències, 65. Gran Via l'Hospitalet. T: 932 642 500 - F: 937 274 834
SANT SADURNÍ D'ANOIA - COMERCIAL STC
Rambla Generalitat, 59. T: 931 593 137 - F: 936 801 458
BARCELONA - AZULEJOS SAN ANDRÉS
Plaça Mossen Clapes 2-3. T: 933 455 102 - F: 937 502 076
CORNELLÀ - LOFT CUINA
La Miranda, 6-8. T: 934 743 793 - F: 937 600 411
SANT VICENT DELS HORTS - J.PÉREZ AZNAR
Ctra. Sant Boi, 168-170. T: 936 562 452 - F: 937 627 488
SANT CUGAT DEL VALLÈS - FOAP
Avda. Rius i Taulet, 27. T: 936 740 503 - F: 937 903 089
MOLINS DE REI - HIJO DE FERNANDO ROCA
Pla, 9. T: 936 681 434 - F: 938 060 239
SABADELL - CASANOVA
Avda. Rafael Casanova, 24. T: 937 481 015 - F: 938 126 054
CABRERA DE MAR - ORMAT
Ctra. Vilassar-Argentona Km1. T: 937 591 139 - F: 938 204 098
SANT POL DE MAR - AMARGANT
Passeig Parc, 1. T: 937 600 112 - F: 938 250 786

PINEDA DE MAR - AMARGANT
Santiago Rusiñol, 96. T: 937 671 416 - F: 938 320 669
MATARÓ - ROSA JORDANA RABETLLAT
Montserrat, 7. T: 937 903 089 - F: 938 400 620
VILANOVA DEL CAMÍ - ROSA JORDANA RABETLLAT
Montserrat, 108-111. T: 938 060 240 - F: 938 409 216

TARADELL - JODUL
Ctra. Vic, km 5,8. T: 938 800 800 - F: 938 459 913
NAVÀS - PRAT MATERIALS I MAQUINARIA
Ctra. Mujal, 50. T: 938 204 033 - F: 938 504 286
GIRONELLA - ANTONI PONT
Farguell, 31. T: 938 228 088 - F: 938 600 181
SANTPEDOR - CONSAN
Pol. Ind. Les Verges. T: 938 320 669 - F: 938 649 617
SANT BOI DE LLOBREGAT - GARRO
Ctra. Creu de Clafell, Km 10,7. T: 936 545 952 - F: 938 675 318
CANOVELLES - COMERCIAL MAESTRO CANET
Pol. Can Castells, nave 7-8. T: 938 466 568 - F: 938 741 903
VILLANOVA DEL VALLÈS - E. TORRENTS
Masnou, S/N. T: 938 459 034 - F: 938 776 530
TORELLÓ - JOAN DOT
Ter, 50. T: 938 504 646 - F: 938 894 733
CALAF - PLANELL
Ctra. Manresa, Km 31. T: 938 698 750 - F: 938 936 004
PALAU SOLITA I PLEGAMANS - COMERCIAL SOLSAN
Camí Reial, 109. T: 938 648 125 - F: 938 954 142
SANT CELONI - FRADERA MATERIALS
Ramon i Cajal, 1. T: 938 671 512

MANRESA - PRAT MATERIALS I MAQUINARIA
Mossen Jacint Verdaguer, 26. T: 938 741 903
SANT FRUITÓS DE BAGÓS - CASANOVA
Ctra. Manresa-Berga, Km 1. naves 2-7. T: 938 770 625
VIC - CORRETTJA
Mas de Bigas, 8-26. T: 938 854 261
ST. PERE DE RIBES - SUMCO
Ctra. Barcelona C-246, Km 42,4. T: 938 933 066
CUBELLES - MA-CO
Penedes / La Selva Pol. Ind. Les Salines. T: 938 954 141
MATARÓ - MARESME GRES
Sant Isidor, 78. T: 931 615 015
CASSERES - MATERIALS CASSERRES
San Rafael. T: 938 213 770

BURGOS
MIRANDA DE EBRO - JORGE FERNÁNDEZ
Camino Fuente Basilio, S/N. T: 947 323 351
BURGOS - BIGMAT FONTECHA
Alcalde Martín Cobos, naves 5 y 6. T: 947 485 153
ARANDA DE DUERO - GRUPO DISMAR DUERO
Avda. Portugal, Parcela 17. T: 947 513 281

CÁCERES
MORALEJA - BIGMAT CAYUELA
Avda. Extremadura, 26. T: 927 515 198
CÁCERES - PORCELANOSA
Avda. Juan Pablo II, 130. T: 927 236 337

CÁDIZ
OLVERA - ALMECOR
Avda. Julian Besteiro, 29. T: 956 120 776
JEREZ DE LA FRONTERA - PORCELANOSA
Parque Empresarial Avda De la Ilustración, 1.
T: 956 187 160
UBRIQUE - DOCURRI
Paseo del Prado 38-40. T: 956 462 263
ALGECIRAS - PORCELANOSA
Ctra. Málaga, Km 190. T: 956 635 282
VILLAMARTÍN - AZULGRIF
Rosario, 9. T: 956 730 687
PUERTO SANTA MARIA - PORCELANOSA
Pol. El Palma. Ctra. Madrid-Cádiz, Km 653,2
T: 956 540 084
SAN FERNANDO - PORCELANOSA
Pol. Tres Caminos, S/N. T: 956 592 360

CANTABRIA
SANTANDER - PORCELANOSA
Avenida Parayas, s/n. T: 942 352 510
TORRELAVEGA - PORCELANOSA
Boulevard Demetrio Herrero, 1. T: 942 835 026

CASTELLÓN
CASTELLÓN DE LA PLANA - PORCELANOSA
Asensi, 9. T: 964 239 162
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

CEUTA
CEUTA - BAEZA.
Ampliación muelle de Poniente, 96. T: 956 511 312

CIUDAD REAL
CIUDAD REAL - PORCELANOSA
Ctra. de Carrión, Km.11. T: 926 251 730

ALCAZAR DE SAN JUAN - PORCELANOSA
Corredera, 56. T: 926 546 727 - F: 926 546 727

CÓRDOBA
CÓRDOBA - PORCELANOSA
Ctra. Nacional IV Km.404. Pol. de Torrecilla.
T: 957 760 024 - F: 957 760 123
POZOBLANCO - ACAÍNAS CABRERA
Ctra. pozoblanco-Alcaracejos Km 3,3
T: 957 772 999- F: 957 131 170
VILLA DEL RIO - JUAN PRIETO E HIJOS S.L.
Ctra. Bujalance, s/n T: 957 177 693 - F: 957 177 335
HINOJOSA DEL DUQUE - HORMIGONES SAN FRANCISCO
Velázquez, 13 T: 957 140 181
PRIEGO DE CÓRDOBA - SANEAMIENTO Y REVESTIMIENTOS JULIO
Camino Fontanal s/n. T: 957 540 943

CUENCA
CUENCA - VICOSAZ
Hermanos Becerril, 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
TARANCÓN - VICENTE DE LOS RIOS S.A.
Avda del Progreso, 19. T: 969 321 323 - F: 969 321 334
VILLANUEVA DE LA JARA - ALMACENES PAÑOS S.L.
Camino de Rubielos, 8. T: 967 498 000 - F: 967 498 000

GERONA
BLANES - BRECOR SL
Ctra.Tordera,79. Blanes. T: 972 336 062 - F: 972 358 482
PALAMOS - TG NOVA ARQUITECTURA
Avda. 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
LLORET DE MAR - CARMONA
Ctra. Lloret Vidreres, 2,1. T: 972 372 710
GIRONA - GIROP
Llora, 5. T: 972 393 200
SALT - FULCARA BRUGUE XAVIER
Rafael Maso, 56. T: 972 234 591
CORNELLÀ DEL TERRI - OLIVERAS
Ctra. Girona-Banyoles, km 12,8. T: 972 594 131
ESCLANYÀ BEGUR - MATERIALS CREIXELL
Palafrugel Regencos. Pol. Ind. Riera Esclanya, 1. T: 972 300 628
FIGUERES - OLIVERAS
Ctra. N-II, km 759. T: 972 672 259
VILA-SACRA - FRIAS MATERIALS
Castello, 72. T: 972 670 073
LES PRESSES - OLIVERAS
Pol. Ind Les Presses, parcel.20. T: 972 694 704
CANET DE TALLADA - SERVIMAT INICIATIVES
Ctra. C-31. T: 972 780 524
ARBUCIES - ARC ARBUCIES CERAMIQUES
Pol. Ind. Cal Xic-Parc, 4. T: 972 162 364

GRANADA
ARMILLA - TECMACER
Avenida San Rafael. (Junto Sprinter).
T: 958 253 081 - F: 958 183 367

GUIPÚZCOA
SAN SEBASTIÁN - JORGE FERNÁNDEZ
Polígono Belartzza. Fernando Múgica, 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 Industria 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: 971 297 094
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, 102. T: 971 554 502
CALA D'OR - MACODOR
Ctra. Calonge-Cala D'or, Km 1,5. T: 971 658 210
ANDRAITX - PORCELANOSA
Habana, 2. T: 971 136 476

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
BEAS DE SEGURA - GRUPO PEREA MORANTE S.L.
Polígono El Cornicabral, parcela 517 T: 953 424 565
HUELMA - VIFERSAN S.L.
Virgen de la Fuensanta, 61. T: 953 391 413
LINARES - HERNÁNDEZ GÁMEZ S.L.
Ctra. Torreblascopedra, s/n. T: 953 693 423 - F: 953 693 444
ÚBEDA - HERNANDEZ GAMEZ
Avenida de la libertad, 88. T: 953 795 168 - F: 953 795 168
VILLACARRILLO - MAT. CONST. Y SAN. HIJOS MARTIN SANCHEZ
C/ José Rodero Mataran, 53. T: 953 454 167

LA RIOJA
LOGROÑO - RIOJACER
Avenida de Burgos, 43-45. T: 941 286 021 - F: 941 202 271

LAS PALMAS
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA - PORC. Y PAV. CANARIOS
Avenida Mesa y López, 63. T: 928 472 949 - F: 928 472 944

LEÓN
SAN ANDRÉS DE RABANEDO - PORCELANOSA
Ctra León-Astorga, km 3,5. - San Andrés de Rabanedo -
T: 987 801 570 - F: 987 801 475

LÉRIDA
EL PONT DE SUERT - PRETENSATS RIBERA
Ctra. N-230 Km. 124,5. T: 973 690 063 - F: 973 690 400
LA SEU D'URGEL - MATERIALS PIRINEU
Ctra. de Lleida, 28. T: 973 351 850 - F: 973 353 410
LLEIDA - PUJOL ELEMENTS
Ctra. Tarroguna Km 40. T: 973 202 350 - F: 973 203 113
LLEIDA - MATERIALS GERMANS MAURI
Príncipe Viana, 36. T: 973 232 139
GOLMÈS - ARCIAR
Avda Mediterranea, 40-44 Pol. Golparc
T: 973 601 589 - F: 973 711 448
VIELHA - PRETENSATS RIBERA
Ctra. França, 40 (Mig Aran). T: 973 641 460 - F: 973 642 271
TARREGA- NOUMAG
Júpiter, 7 (Pol. Ind. La Canaleta). T:607 497 330
BALAGUER - J FARRÉ
Urgell, 39. T: 973 445 765 - F: 973 445 072
AGRAMUNT - PRETENSATS CUNAT
Capella, 6. T: 973 390 115
ARTESA DEL SEGRE - PREFABRICATS LLEIDA
Agramunt, Km 0,5. T: 973 400 179
SOLSONA - JORDI VILAR
Ctra. Manresa, Km 50. T: 973 482 077
CERVERA - FRANCISCO BELETA ARMENGOL
Avda. Cataluña 110-112. T: 973 530 631
POBLA DE SEGUR - PRETENSATS SOLE
Avda. Estació, 38. T: 973 680 339
TREMP - PRETENSATS SOLE
Sant Jordi, 2. T: 973 651 588

LUGO
FOZ - ALMACENES BAHIA
Maestro Lugilde, 6. T: 982 140 957 - F: 982 132 065
LÚGO - ARIAS NADELA
Tolda de Castilla, s/n. T: 982 245 725 - Fax: 982 246 625
XOVE - ESTABLECIMIENTOS REY S.L.
Avda. Diputación, 88. T: 982 592 006 - F:982 592 071

MADRID
LEGANÉS - PORCELANOSA
Avda. Recomba, 13. Pol. La Laguna Salida 53 - M50.
T: 914 819 200 - F: 916 930 292
ALCOBENDAS - PORCELANOSA
Parque Río Norte. T: 916 623 232 - F: 916 624 607
ALCORCÓN - PORCELANOSA
Ctra. N-V, km 15,5. Parque Oeste de Alcorcón.
T: 916 890 172 - F: 916 890 170
MADRID - PORCELANOSA
Ortega y Gasset, 62. Esquina Conde Peñalver.
T: 914 448 460 - F: 914 025 111
MADRID - PORCELANOSA
Alcalá, 514. T: 917 545 161 - F: 917 545 555

MÁLAGA
MÁLAGA - PORCELANOSA
Avda. Velázquez, 77. T: 952 241 375 - F: 952 240 092
ANTEQUERA - PORCELANOSA
Río de la Villa, 3. Pol. Industrial. T: 952 701 819 - F: 952 843 751
MARBEILLA - PORCELANOSA
Avda. Ricardo Soriano, 65. T: 952 826 868 - F: 952 822 880

MELILLA
MELILLA - EXPOBAÑO LA MODERNA
Paseo Marítimo Mir Berlanga, 19. T: 952 671 144 - F: 952 671 294

MURCIA
MURCIA - PORCELANOSA
Avda. Juan de Borbón, s/n. Parque Comercial Thader.
T: 968 879 527 - F:968 831 725
CARAVACA DE LA CRUZ - PORCELANOSA
Avenida Ctra. Granada, 20. T: 968 705 647 - F: 968 705 648

CARTAGENA - PORCELANOSA
Belgrado. Parcela 81. Pol. Ind. Cabezo Beaza.
T: 968 529 302 - F: 968 528 362

LORCA - PORCELANOSA
Ctra. de Granada, 127. Polígono Los Peñones.
T: 968 478 130 - F: 968 470 820
YECLA - PORCELANOSA
Avenida de la Paz, 195. T: 968 718 048 - F: 968 718 048

NAVARRA
MULTIVA BAJA - MONTEJO CERÁMICAS
Pol. Ctra. Tajarán, Calle A, Naves 2-4.
T: 948 239 065 - F: 948 230 053
CINTRUENIGO - CERÁMICAS CECILIO CHIVITE
Pol. Ind. s/n. Variante N-113. T: 948 811 973 - F: 948 815 249
PAMPLONA - MONTEJO CERÁMICAS
Navas de Tolosa, s/n. T: 948 224 000 - F: 948 226 424
TUDELA - MONTEJO CERÁMICAS
Ctra. Tudela -Tarazona, Pol. Centro de Servicios de Tudela.
T: 948 848 365- F: 948 848 573
OURENSE
OURENSE - BLANCO QUINTAS
Nosa Señora da Saínoa, 48. T: 988 391 114 - F: 988 250 413
CARBALLIÑO - JOSE R. PITEIRA,S.L.
Avda. Julio Rodriguez Soto, 63. T: 988 271 071 - F: 988 274 780

PALENCIA
PALENCIA - CANTALAPIEDRA
La Puebla, 2. T: 979 706 421 - F: 979 702 652

PONTEVEDRA
DENA - PREFABRICADOS DENA S.L.
Rua Galicia, 24. T: 986 743 121
SEIXO, MARÍN - SANEAMIENTOS ROSALES
Avenida Doctor Otero Ulloa, 1. T: 986 702 041 - F: 986 702 080
O GROVE - PREFABRICADOS DENA S.L.
Alexandre Boveda, 82. T: 986 702 041
LALÍN - ALMACENES CANDA S.L.
Monserrot, 36-39 B. T: 986 780 184 - F: 986 782 301
MOS - BLANCO QUINTAS, S.L.
Monte Faquína s/n - B. T: 986 288 041 - F: 986 486 316
SILLEDA - ARCOLAR 2000 S.L.
Rua Venezuela, 40. T: 986 580 114
VIGO - SANEAMIENTOS ROSALES
García Barbón, 139 B. T: 986 228 806

SALAMANCA
VILLARES DE LA REINA - PORCELANOSA
Pol. Villares. Ctra. Salamanca - Valladolid, km 2,2.
T: 923 243 811 - F: 923 123 414

SANTA CRUZ DE TENERIFE
SANTA CRUZ DE TENERIFE - PORC. Y PAV. CANARIOS
Avda. 3 de Mayo, 18. T: 922 209 595 - F: 922 209 596
LOS LLANOS DE ARIDANE - AFULSA
Las Rosas, s/n. T: 922 461 112 - F: 922 461 166
SANTA CRUZ DE LA PALMA - AFULSA
Abenguareme, 3. T: 922 412 143 - F: 922 420 012

SEGOVIA
EL ESPINAR - SEGOCER
Carretera Madrid-La Coruña, km 64.
T: 921 172 426 - F: 921 171 828
SEGOVIA - SEGOCER
José Zorrilla, 134. T: 921 444 122

SEVILLA
SEVILLA - PORCELANOSA
Pol. Ind.La Negrilla. C/ Tipografía, 2.(Autovía A-92 Málaga-Granada)
T: 954 260 540 - F: 954 261 391
LORA DEL RÍO - HERNÁNDEZ CARBALLO S.L.
Betis s/n. T: 955 800 473 - F: 955 801 439
TOMARES - PORCELANOSA
San Roque, s/n. Polígono El Manchón.
T: 954 152 792 - F: 954 153 188

SORIA
SORIA - MAT. CONSTRUCCIÓN ODORICIO S.L.
Polígono las Cosas-Il. Calles A y J, Parcela 201.
T: 975 233 228 - F: 975 232 188

TARRAGONA
CAMBRILS - MONSERRATE ESTIL CERAMIC S.L.
Pol. Ind. Belianes nau 5, Ctra. Cambrils-Montbriá.
T: 977 364 900 - F: 977 364 953
ALCOVER - EXPOMAT
Tramuntana, s/n (pol. Roques Roges)
T: 977 760 476

EL VENDRELL - COMERCIAL STC
Terrissaires, 1. T: 977 661 951
EL VENDRELL - VIUDA DE ANTONIO FONT
Valls, 12. T:977 660 794
MONTBLANC - EXCAVACIONS SANS
Avda. General Prim, 6. T:977 862 998
MORA LA NOVA - COMERCIAL LLAURADO
Ctra. Tivissa, S/N. T:977 400 387
REUS - COMERCIAL STC
Plz. de les Oques, 8. T

TIENDAS / SHOWROOMS

INTERNACIONAL

ALBANIA
TIRANA - ALBA CERÁMICA PORCELANOSA
T: +355 42233817 - F: +355 42233817
TIRANA - ALBACERAMICA
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
BEESKOW - BADER BAUSTOFFE & WERKZEUGE, HANDELSGESELLSCHAFT T: GmbH
+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
BERLIN - BERLINER FLIESENMARKT GMBH
T: +49 (0) 30 326 725 10 - F: +49 (0) 30 326 725 58
BERLIN - BERLINER FLIESENMARKT GmbH
T: +49 (0) 30 326 725 10 - F: +49 (0) 326 725 58
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
BURGSTADT - FLIESEN 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 FLIESENGALERIE
T: +49 (0) 6221874440 - F: +49 (0) 6221874442
DOSSENHEIM - FLIESEN GALERIE SENGEWITZ
T: +49 (0) 6221 874440 - F: +49 (0) 6221 874442
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
HAMBURG - LURUP - CROONEN FLIESENHANDEL GMBH
T: +49 (0) 40 / 83383 377 - F: +49 (0) 40 / 83383 301
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
MESCHÉDE - W. LINNENBECKER GMBH & CO. KG
T: +49 (0) 291 / 952 82 21 - F: +49 (0) 291 / 952 82 82
MÜNCHEN - CERAMICAS ÖHG
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 - SÜLGEN - ARMBRUSTER GMBH
T: +49 (0) 7422 28008-0 - F: +49 (0) 7422 28008-20
STUTTGART - TAXIS - STUTTGART
T: +49 (0) 71 189 003 121 - F: +49 (0) 71 189 003 104
UNTERGRUPPENBACH - KOINZ & SCHAEFER 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 / 7326 73

ANGOLA
LUANDA-PORCELANOSA ANGOLA
T: +244 928463705 - F: +244222372374

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
AL AHSÁ - 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
ALGER - NOVACASA
T: +00213 21 55 07 37 - F: +00213 21 21 1939

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 9410 3222 - F: +61 2 9410 2011
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 – FLIESEN TENNE
T: +43 316 262 524 0 - F: +43 316 262 524 22
LEIBNITZ – TENNE LIBNITZ KINDERMANN BAD & HEIZTECHNIK
T: +43 3452 707 65 – F: +43 3452 707 29
BRUCK – TENNE BRUCK
T: +43 3862 588 44 – F: +43 3862 588 44 22
WIEN – TENNE WIEN 22 BADKULT-NORT
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 HOLTER
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

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

BAHRÉIN
MANAMA - AL ABBAS GALLERY
T: +973 741 919 - F: +973 741 747

BANGLADESH
DHAKA - NUPAMI TRADING
T: +880 17837 01416

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
GOMEL - POLCAR IMPEX
T: +375 2327 76919 - F: +375 2327 76757
MINSK - POLCAR IMPEX
T: +375 1721 78785 - F: +375 1721 75632
MINSK - DOMIART
T: +375 17 259 60 33 - F: +375 17 259 6212

BOLIVIA
SANTA CRUZ - ELEMENTO DISEÑO & ARQUITECTURA
T: +591 3 364 7313 - F: +591 3 347 6226

BOSNIA Y HERZEGOVINA
CITLUK - BROTIS d.o.o.
T: +387 633 21500 - F: +387 366 50950
SARAJEVO - LUK d.o.o.
T: +387 33 777 888 - F: +387 33 777 889
BANJA LUKA - LUK d.o.o.
T: +387 51 379 261/262 - F: +387 51 370 877
BIJELJINA - LUK d.o.o.
T: +387 55 228 100 - F: +387 55 228 101

BRASIL
PARANÁ - CAMPO LARGO - PORCELANOSA BRASIL
REVESTIMENTOS LTDA
T: +55 (41) 3392 1500 - F: +55 (41) 3392 1400

BULGARIA
PETRICH - NIKMAR
T: +359 886 321 111 - F: +359 745 665 03
SOFIA - NIKMAR
T: +359 2 868 93 95
SOFIA - NIKMAR
T: +359 888 143 313
SOFIA - ELE CERAMICA
T: +359 2 860 60 60
VARNÁ - ELE CERAMICA
T: +395 52 500 555
BURGAS - ELE CERAMICA
T: +395 56 842 849

CABO VERDE
CALABACEIRA - EURO SANTOS LDA
T: +241 07 388 533

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
SANTIAGO DE CHILE - BUDNIK HERMANOS S.A.
T: +562 398 0100 - F: +562 212 3058
LASCONDES, SANTIAGO DE CHILE - PORCELANOSA GRUPOCHILE SPA
T: +569 5 653 4306

CHINA
CHANGSHA - CHANGSHA TAOTAOLE BUILDING MATERIAL CO LTD
T: +8673189931787 - F: +8673189931786
CHENGDU - DE HUA SANITARYWARE
T: +86 28 8775100181 - F: +86 28 8774721681
HAIKOU - HAIKOU QIONGSHAN HUAXIN SANITARY BUILDING MATERIALS BUSINESSES
T: +86 898 6532 2417 - F: +86 898 6533 4893
CHONGQING - JIANGBEI YAO CHENG BUILDING MATERIALS BUSINESS DEPARTMENT
T: +86 23 86358360 - F: +86 23 86357182
JIANGYIN - JIANGYIN PORCELANOSA BUILDING MATERIAL CO LTD
T: +86 51 081693999 - F: +86 51081693999
HANGZHOU - MING OU BUILDING MATERIALS Co.
T: +86 571 8658 2691 - F: +86 571 8608 5893
NANJING - NANJING XINGLANG BUILDING MATERIAL CO LTD
T: +86 2558823208 - F: +86 2558823208
BEIJING - PO YICK BUILDING MATERIALS CO. LTD.
T: +86 10 8527 1313 - F: +86 10 6422 9976
DALIAN - BAO LU SHA PO YICK BUILDING MATERIALS CO. LTD.
T: +86 411 8230 1911 - F: +86 411 8230 1911
FUZHOU - FUZHOU JINAN PO YICK BUILDING MATERIALS SHOP
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
SHANGHAI - GUANGZHOU PO YICK DECORATION DESIGN CO LTD
SHANGHAI BRANCH
T: +86 21 6438 3735 - F: +86 21 6428 1607

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
XIAMEN - XIAMEN PO YICK BUILDING MATERIALS SHOP
T: +86 952 3755123 - F: +86 591 88055823
QINGDAO - QINGDAO TUOLI SPACE BUILDING MATERIALS CO LTD
T: +86 532 80995657 - F: +86 532 80995657
TIANJIN - TIANJIN OU LIN BUILDING MATERIALS CO LTD
T: +86 22 23528765 - F: +86 22 88277023
WENZHOU - WENZHOU MINGJIA INTERNATIONAL BUILDING MATERIALS CO LTD
T: +86 577 8971 2011 - F: +86 577 8971 2066

CHIPRE
LIMASSOL - THE ENGINEERING AND COMMERCIAL ASSOCIATION (EKA)
T: +357 2585 4444 - F: +357 2585 4545
GIRNE - MEPAS LTD
T: +9039 28152964 - F: +9039 28155651
NICOSIA - N. M. MARKOU BROS LTD
T: +357 22610740 - F: +357 22612162

CONGO
KINSHASA - SOCIETE PANACHE
T: +243 884 1677 - F: +243 983 13893

COLOMBIA
BOGOTÁ - PORCELANOSA GRUPO COLOMBIA
T: +571 310 02 45
BOGOTÁ - PROSEIN
T: +57 743 5566
BARRANQUILLA - D.I.M.C.E.
T: +57 5 300 6208 - F: +57 4 604 5888

COREA DEL SUR
SEOUL - T&S TRADING CO. LTD
T: +82 2 5163123 - F: +82 2 5163009
SEO-GU - COTTO CERAMIC CO LTD
T: +82 3 25840770 - F: +82 3 25840660
BUSAN - COTTO CERAMIC CO LTD
T: +82 5 12080022 - F: +82 5 12088558

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
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
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 - ABC INTERJER
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
GUAYAQUIL - ARKETIP'S CA
T: +593 422 467 52 - F: +593 422 403 96
QUITO - ARKETIP'S CA
T: +593 422 498 39 - F: +593 225 573 99

EGIPTO
EL CAIRO - MAHGOUB TRADING & IMPORTING
T: +20 2 57 12 565 - F: +20 2 57 39 344

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS
ABU-DHABI - GALAXY BUILDING MATERIALS TRADING
T: +971 2 2222191 - F: +971 2 6354665
AL KHABISI - GALAXY TRADING
T: +971 42696882

ESLOVAQUIA
BRATISLAVA - CERSA
T: +421244442833 - F: 421244642113
KOSICE - VODOARM
T: +055/6222860 - F: 055/6222654

ESLOVENIA
LJUBLJANA - KEOR d.o.o.
T: +386 1 542 14 86 - F: +386 1 542 14 88
MARIBOR - KEOR d.o.o.
T: +386 2 480 54 15 - F: +386 2 471 06 33

MARIBOR - MAVI d.o.o.
T: +386 2 23 50 316 - F: +386 2 23 50 312
PREM - RONZULLO
T: +386 5 7860198

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 - F: +310 300 2095
CONNECTICUT:
RIVERSIDE - PORCELANOSA RIVERSIDE
T: +1 203 698 7618 - F: +1 203 698 7619
COLORADO:
DENVER - DENVER DESIGN CENTER
- *Opening December 2013* -
FLORIDA:
MIAMI - PORCELANOSA MIAMI
T: +1 305 715 7153 - F: +1 305 715 9635
POMPANO BEACH - PORCELANOSA POMPANO BEACH
T: +1 954 968 7666 - F: +1 954 968 7699
GEORGIA:
ATLANTA - PORCELANOSA ATLANTA
T: +1 305 715 7153
ATLANTA - ATLANTA DECORATIVE ARTS CENTER
T: 404 973 0640 - F: 404 973 0303
ILLINOIS:
CHICAGO - PORCELANOSA CHICAGO
T: +1 312 204 6220 - F: +1 312 204 6240
MARYLAND:
ROCKVILLE - PORCELANOSA ROCKVILLE
T: +1 301 294 8193 - F: +1 301 294 8194
MASACHUSETTS:
BOSTON - PORCELANOSA BOSTON
T: +1 617-963-7666 - F: 617 963 7675
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: +1 201 712 0744
RAMSEY - PORCELANOSA RAMSEY
T: +1 201 995 1310 - F: 866 841 5185
NEW YORK:
NEW YORK - PORCELANOSA NYDC
T: +1 212 252 7370
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
DALLAS - SHOWROOM & DISTRIBUTION CENTER
T: 469 310 2870

EL SALVADOR
SAN SALVADOR-FERRERIA 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 - GRATUS INTERNATIONAL TRADING PLC
T: +251 114 673055 - +251 118 959565 - F: +251 114 673056
ADDIS ABABA - GRATUS INTERNATIONAL TRADING PLC
T: +251 118 959 565
ADDIS ABABA - GRATUS INTERNATIONAL TRADING PLC
T: +251 911 526 896

FILIPINAS
MANILA - CASA EUROPA
T: +63 2 519 3515

FINLANDIA
VANTAA - LAATTAPISTE OY
T: +358 9 878031 - F: +358 9 890832
ESPOO - LAATTAPISTE ESPOO
T: +358 (0)207 880 750
HYVINKÄÄ - LAATTAPISTE HYVINKÄÄ
T: +358 (019)455 830
HÄMEELINNA - LAATTAPISTE HÄMEELINNA
T: +358 (0) 207 414 770
JOENSUU - LAATTAPISTE JOENSUU
T: +358 (0) 207 880 880
JYVÄSKYLÄ - LAATTAPISTE JYVÄSKYLÄ
T: +358 (0) 207 433 830
KOTKA - LAATTAPISTE KOTKA
T: +358 (0) 102 314 100
KOUVOLA - LAATTAPISTE KOUVOLA
T: +358 (0) 20 7880 760
KUOPIO - LAATTAPISTE KUOPIO
T: +358 (0) 17-266 3500
LAHTI - LAATTAPISTE LAHTI
T: +358 (03

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
GENEVE – SABAG SA
T: +41 22 908 06 90 – F: +41 22 908 06 95
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

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
PATHUMTHANEE - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (RANGSIT)
T: +66 2 902 0171 - F: +66 2 902 0184
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: +66 2 7500682
SAMUTSAKON - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD
(THONBUREE-PAKTHOR)
T: +66 2 896 4471-2 - F: +66 2 896 4473
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
PRACHUABKIRIKUN - BOONTHAVORN CERAMIC CO. LTD (HUAHIN)
T: +66 3252-2555// +668-5488-4144 - F: +66 3252 0141

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

TURKMENISTAN
ASHGABAD - AK TAY
T: +99312 220134

TURQUÍA
ISTAMBUL - YÜTAS
T: +90 2 1227 44720 - F: +90 2 1227 20874

UCRANIA
KHARKIV - EUROPA
T: (572) 23 59 95
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

UGANDA
KAMPALA - RAMJYOT Ltd.
T: + 256 772509691 - F: + 256 41343556

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

VENEZUELA
CARACAS - PROSEIN
T: +58 212 239 2911 - F: +58 212 239 9460
CARACAS - PROSEIN EL BOSQUE
T: (+582) 1276 256 01
CARACAS - PROSEIN LA CASTELLANA
T: (+582) 1226 564 19

VIETNAM
HANOI - MILAN ARCHITECTURAL
T: +84 4 3791 3567 - F: +84 4 3791 3568
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

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



2014 - CATALOGO N° P-1 V.1 01/2014

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.

2014 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.

2014 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

