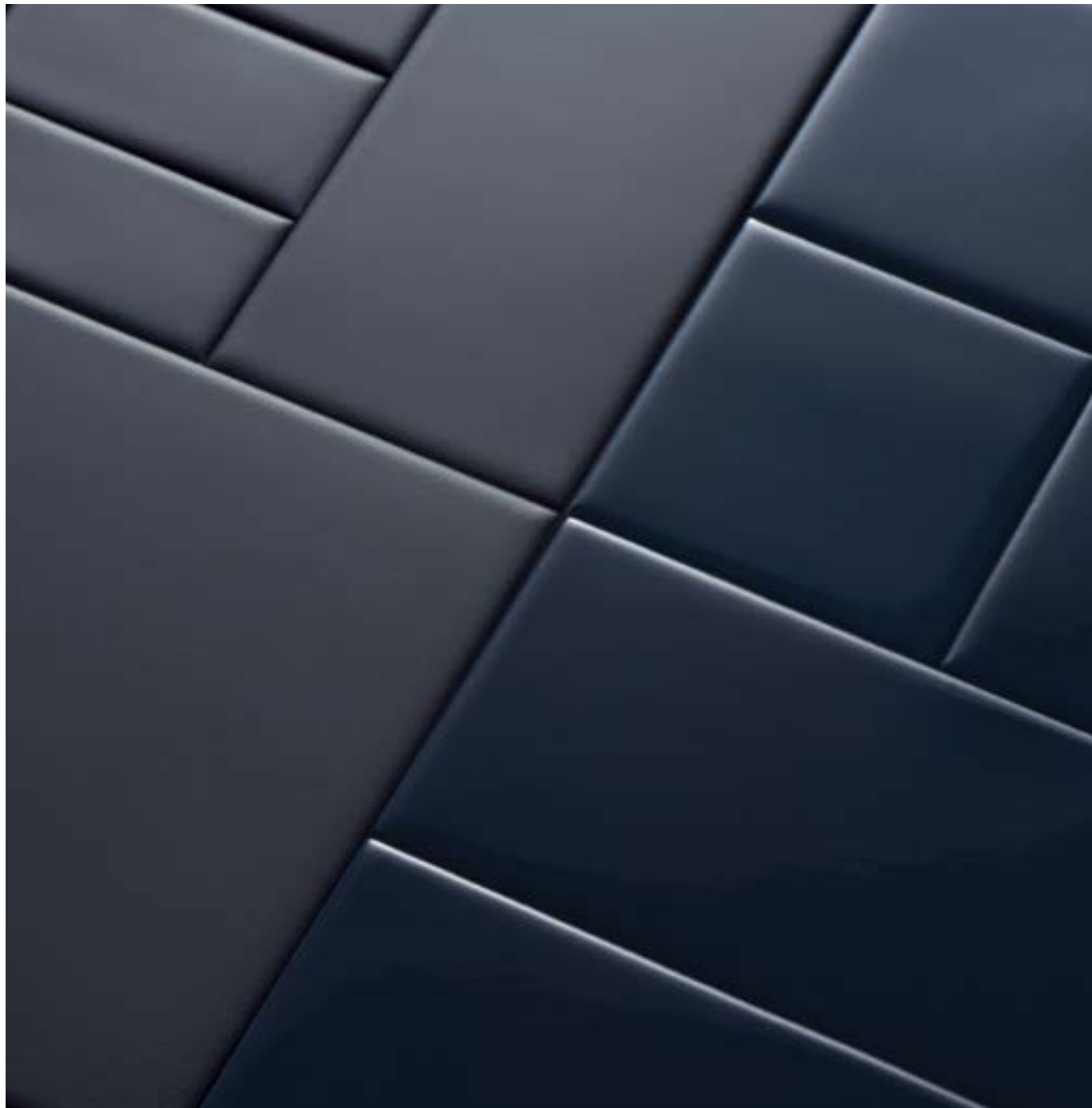


Mutina

DIN

by Konstantin Grcic



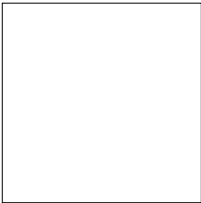
ES

Información general
Consejos de colocación y mantenimiento
Colores
Especificación técnica
Embalaje



Información general

colección	Din
diseño	Konstantin Grcic, 2021
producción	Industrial
material	Gres prensado esmaltado no rectificado
espesor	9 mm
tamaños	15·15 cm (6"·6") – 7,4·15 cm (3"·6") – 7,4·7,4 cm (3"·3") – 3,6·7,4 cm (1,5"·3")
primes	EDIDA 2022
especificaciones	<ul style="list-style-type: none">– 8 colores: White, Black, Light Blue, Dark Blue, Light Green, Dark Green, Rose, Red– 2 acabados: Mate y Brillante– Los elementos de los formatos 7,4x7,4 cm y 3,6x7,4 cm se suministran solo montados en malla de 30,2x30,2 cm (12"x12")– Todos los azulejos tienen un efecto natural sólido, ligeramente moteado, típico de los productos artesanales.
normativa	Bib UNI EN 14411 (GL)



15·15 cm
6"·6"



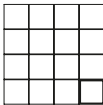
7,4·15 cm
3"·6"



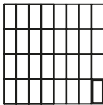
7,4·7,4 cm*
3"·3"



3,6·7,4 cm*
1,5"·3"



malla
30,2·30,2 cm
12"·12"



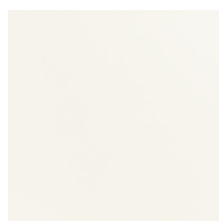
malla
30,2·30,2 cm
12"·12"

Consejos de colocación y mantenimiento

uso	Pavimento, revestimiento – Interior, exterior.
consejos de colocación	<p>Instalar sobre paredes perfectamente planas y secas, adaptar los radios de los cantos y esquinas del soporte para permitir la correcta colocación de las piezas especiales.</p> <p>IMPORTANTE: Dado el carácter artesanal de la colección, se recomienda encarecidamente, antes de la colocación final del material, probar en seco para componer la colocación de los distintos formatos, con el fin de evaluar la correcta posición de los distintos elementos y armonizar el material mediante una precisa subdivisión de las juntas.</p> <p>Si el producto se utiliza para revestir muebles, bañeras, lavabos, repisas o similares es aconsejable esperar a recibir el material, para evaluar los calibres reales y construir los soportes en función de estos.</p>
adhesivo recomendado	Cola para gres porcelánico de adhesión NO RÁPIDA para facilitar la aplicación de las láminas.
junta recomendada	2mm. Aplicar las láminas respetando la junta ya presente en la misma.
material de rejuntado recomendado	<p>LECHADA DE CEMENTO: rejuntar 0,5 m 2 a la vez y lavar bien con agua limpia. Eliminar de manera adecuada los restos de lechada antes de que se seque por completo. Para las versiones pulidas siempre es necesario utilizar un material de rejuntado de grano fino.</p> <p>LECHADA EPOXI: rejuntar 0,5 m 2 a la vez y lavar bien con agua limpia. Eliminar de manera adecuada los restos de lechada antes de que se seque por completo. Para las versiones pulidas siempre es necesario utilizar un material de rejuntado de grano fino.</p> <p><u>Descargar la información de la lechada</u></p>
consejos para la limpieza de fin de obra	<p>LECHADA DE CEMENTO: Ácido tamponado (p. ej. DETERDEK PRO de FILA o similares). Mojar el pavimento con agua saturando las juntas, diluir el producto 1:5 con agua y distribuirlo sobre el suelo. Esperar 2-3 minutos y, a continuación, utilizar scotch Brite blanco y aclarar bien con agua limpia.</p> <p>LECHADA EPOXI: Detergente alcalino (p. ej. FILA CR10 o similares). FILA CR10: aplicarlo puro, esperar 30 minutos y utilizar scotch Brite verde.</p> <p>SILICONAS: Disolvente para siliconas p. ej. FILA ZERO SIL, aplicar el producto puro directamente sobre la mancha, dejar actuar unos 20 minutos y, utilizando Scotch Brite, eliminar la marca.</p> <p>PINTURA: Por lo general, se elimina con agua. Sin embargo, si se utilizan pinturas de resina o esmaltes especiales, consultar con el fabricante de la pintura cuál es el disolvente más adecuado.</p> <p>HERRUMBRE: utilizar un producto como p. Ej. FILA NO RUST. Aplicar el producto sobre la mancha, dejarlo actuar durante 15 minutos, eliminar los residuos y aclarar bien.</p> <p>VERSIONES PULIDAS: Durante la limpieza de fin de obra y aquella ordinaria, se recomienda reducir al mínimo posible el uso de material abrasivo (como estropajos y lana de acero). Es necesario respetar estrictamente este consejo en el caso de baldosas con acabado superficial pulido, porque pueden sufrir arañazos, pérdida de brillo, etc.</p>
limpieza general (instalación)	Se recomienda usar detergente neutro diluido en agua. Evite el uso de productos ácidos o alcalinos, ceras y / o impregnantes. Durante la limpieza ordinaria, se recomienda usar artículos extremadamente abrasivos (como estropajos y esponjas de hierro o acero) lo menos posible. Esta recomendación debe cumplirse rigurosamente en el caso de baldosas con un acabado de superficie brillante, ya que son más susceptibles al riesgo de rayones, arañazos y pérdida de brillo, etc. En caso de suciedad intensa o superficies especialmente texturizadas, utilice un producto alcalino detergente y enjuague después del lavado. Para superficies grandes, se recomienda el uso de una máquina fregasuelos. Durante los procedimientos de limpieza diarios, es necesario recordar que ciertos tipos de suciedad (polvo, arena) aumentan el efecto abrasivo del tráfico peatonal. Por lo tanto, le recomendamos que evite este tipo de suciedad, que entra desde el exterior, colocando un felpudo en la entrada.
calibre (medidas reales)	<p>151x151 mm con 1 mm de tolerancia</p> <p>74,5x151 mm con 1 mm de tolerancia</p> <p>74,5x74,5 mm en redes 304x304 mm con 1 mm de tolerancia</p> <p>36,25x36,25 mm en redes 304x304 con 1 mm de tolerancia</p>

Colores

8 COLORES
2 ACABADOS



White Matt



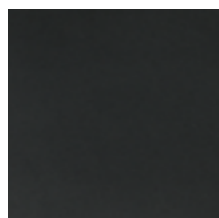
White Glossy



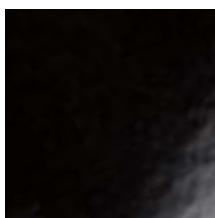
Light Green Matt



Light Green Glossy



Black Matt



Black Glossy



Dark Green Matt



Dark Green Glossy



Light Blue Matt



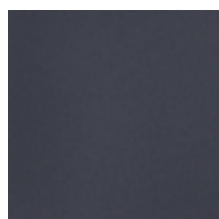
Light Blue Glossy



Rose Matt



Rose Glossy



Dark Blue Matt



Dark Blue Glossy



Red Matt

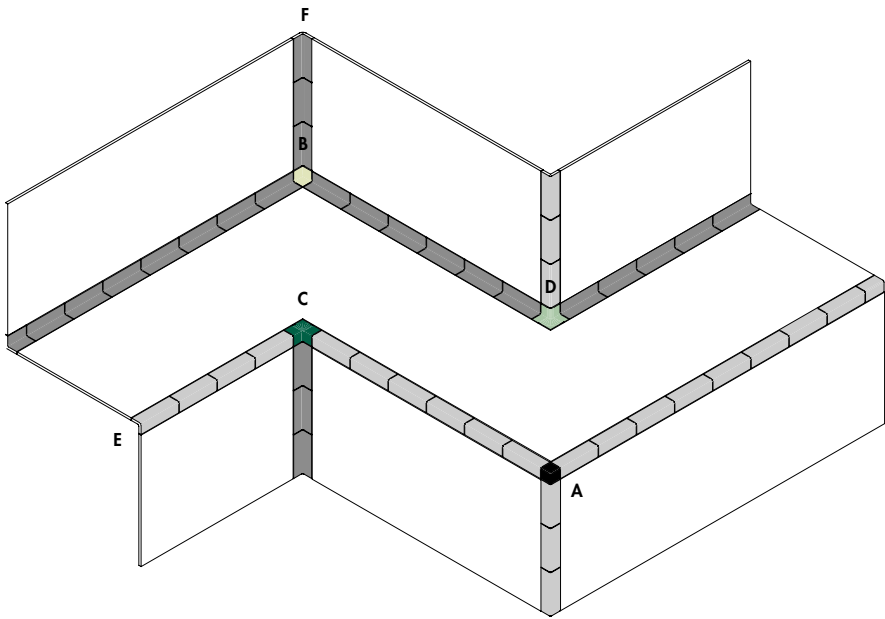
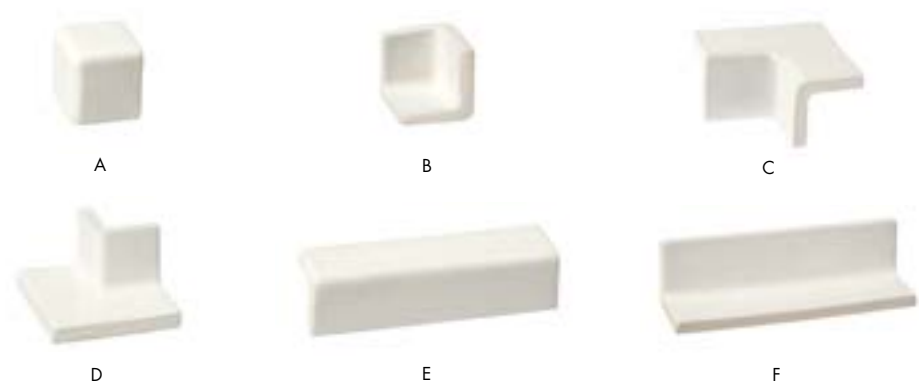


Red Glossy

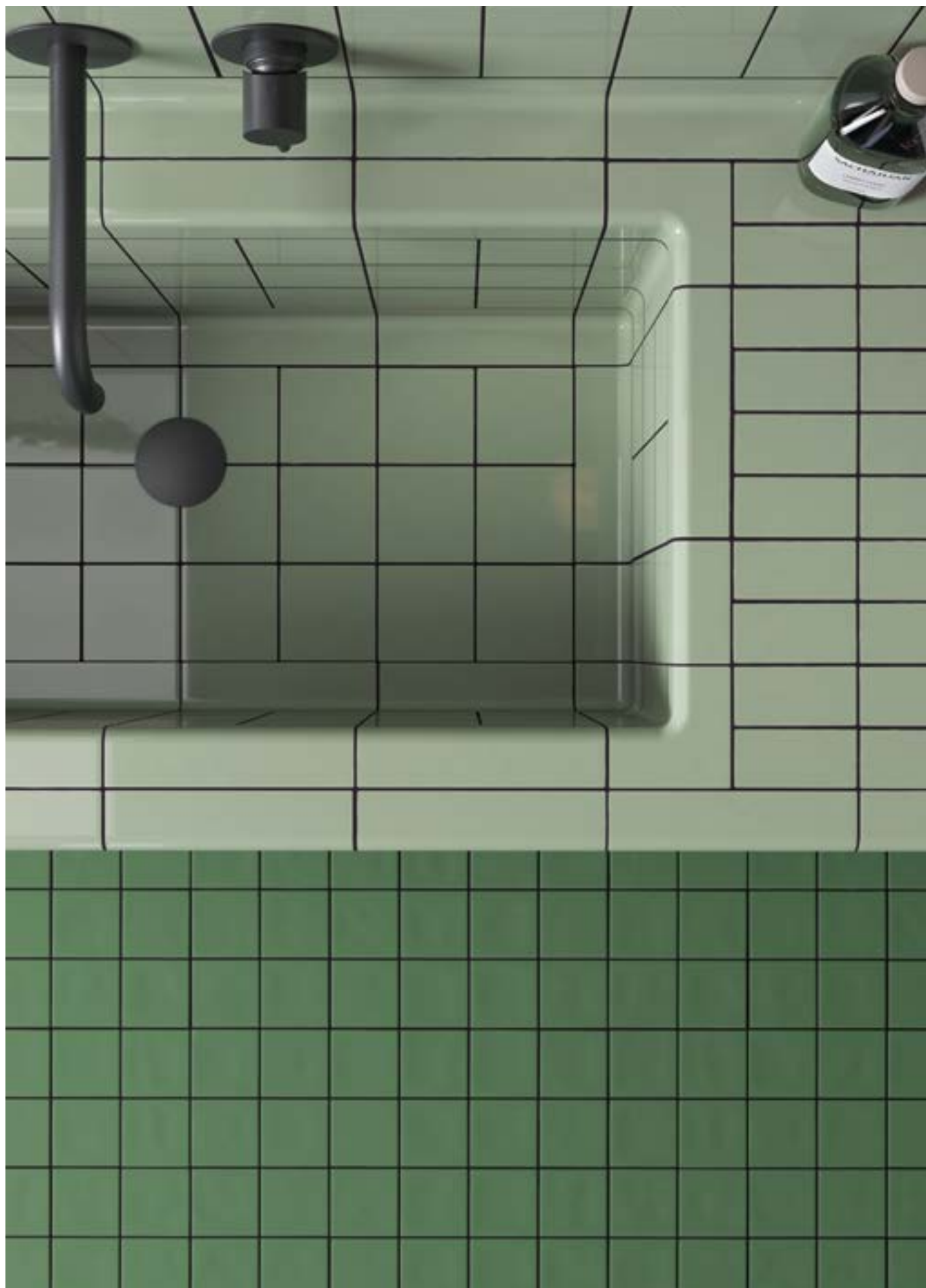
Para obtener información sobre las juntas disponibles, comuníquese con la oficina de ventas.

Piezas Especiales

colección	Din
diseño	Konstantin Grcic, 2021
producción	Industrial
material	Gres prensado esmaltado no rectificado
espesor	9 mm
tamaño nominal	(A) 3,8x3,8x3,8 cm – (B) 4,5x4,5x4,5 cm – (C) 7,4x7,4x3,8 cm (D) 7,4x7,4x4,5 cm – (E) 3,8x3,8x15 cm – (F) 4,5x4,5x15 cm
especificaciones	Las piezas especiales están disponibles en todos los colores y acabados.
tamaño real	(A) 39x39x39 mm +2 mm – (B) 45x45x45 mm +2 mm – (C) 74x74x39 mm +2 mm (D) 74x74x45 mm +2 mm – (E) 39x39x150,5 mm +2 mm– (F) 45x45x150,5 mm +2 mm



Para obtener un correcto resultado estético, comprobar las medidas reales tanto de los volúmenes como de las piezas especiales antes de la instalación. Esto es para alinear y ajustar las piezas y las distancias de las juntas para compensar las diferencias en los calibres.



Especificación técnica

STANDARD	FEATURES	VALUE REQUIRED	DIN
ISO 10545/3	water absorption	0,5<x<3%	2,5%
ISO 10545/4	breaking strength	Sp> 7,5 min 1100	resistant
ISO 10545/9	thermal shock resistance	no visible alteration	resistant
ISO 10545/12	frost resistance	no visible alteration	resistant
ISO 10545/13	resistance to chemical attacks	min B	A
ISO 10545/14	stains resistance	class 3	class 5
DIN 51130-04	slip resistance	–	R10 15x15 and 7,4x15 – Matt R11 30,2x30,2 on net – Matt
DIN 51097		–	B 15x15 and 7,4x15 – Matt C 30,2x30,2 on net – Matt
DCOF			>0.77 matt
BS 7976-2			53 dry – matt 38 wet – matt
VOC Emission			available upon request
Declaration of Contents			available upon request
EPD			available upon request
SDS			available upon request
Red List Building Materials			available upon request
BPD3			available upon request
HPD			available upon request

Embalaje

SIZE	PCS-SQM	PCS-BOX	SQM-BOX	BOX-PAL	KG-BOX	KG-PAL	SQM-PAL
15·15 cm	44,44	32	0,72	68	13,64	927,52	48,96
7,4·15 cm	88,88	64	0,72	68	13,64	927,52	48,96
mallá 30,2·30,2 cm (7,4·7,4 cm)	11	8	0,72	42	13,64	572,88	30,24
mallá 30,2·30,2 cm (3,6·7,4 cm)	11	8	0,72	42	13,64	572,88	30,24