

Descripción

Plato de ducha con una nueva textura que es una mezcla de la piedra con la pizarra natural.

Límites de fabricación

- Ancho: de 70 cm hasta 110 cm.
- Largo: de 100 cm hasta 200 cm.
- Alto: 3 cm.

Materiales

- Válvula elíptica sifónica en polipropileno.
- Fabricado en resina con cargas minerales de diferentes granulometrías y recubrimiento de Gel-Coat.
- Fabricado con un 80% de materiales naturales.
- Fabricado con micropartículas de grafeno y cargas minerales de origen volcánico (Nanotech®).

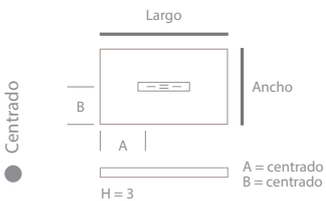
Características

- Posibilidad de fabricación en gran cantidad de colores.
- Masa del mismo color que el revestimiento.
- Rejilla estándar.
- Reducción de peso de hasta un 40% y una mayor resistencia ante golpes y arañazos (Nanotech®).

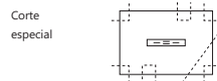
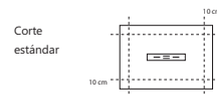
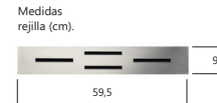
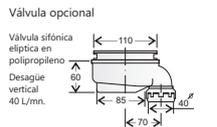
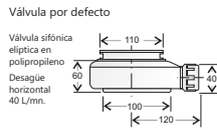
Instalación y almacenaje

- Es importante el pegado con masilla de poliuretano, tipo Sikaflex 11fc.
- Si almacena el producto, hágalo en posición horizontal, nunca en vertical.
- Para el corte se recomienda disco diamante de segmento continuo.

Medidas / Posición rejillas / Pesos / Válvulas / Tipos de corte



Largo	Ancho	70	80	90	100	110
100	Ardesia	● 39 Kg	● 44 Kg	● 50 Kg	● 55 Kg	
	Santorin	● 24 Kg	● 27 Kg	● 31 Kg	● 34 Kg	
120	Ardesia	● 46 Kg	● 53 Kg	● 59 Kg	● 66 Kg	
	Santorin	● 29 Kg	● 33 Kg	● 37 Kg	● 41 Kg	
140	Ardesia	● 54 Kg	● 62 Kg	● 69 Kg	● 77 Kg	
	Santorin	● 33 Kg	● 38 Kg	● 43 Kg	● 48 Kg	
160	Ardesia	● 62 Kg	● 70 Kg	● 79 Kg	● 88 Kg	
	Santorin	● 38 Kg	● 44 Kg	● 49 Kg	● 54 Kg	
180	Ardesia	● 69 Kg	● 79 Kg	● 89 Kg	● 99 Kg	
	Santorin	● 43 Kg	● 49 Kg	● 55 Kg	● 61 Kg	
200	Ardesia	● 77 Kg	● 88 Kg	● 99 Kg	● 110 Kg	● 121 Kg
	Santorin	● 48 Kg	● 54 Kg	● 61 Kg	● 68 Kg	● 75 Kg



△ Peso clásico ✍️ Peso aligerado (Nanotech®)

Ensayos

Producto en debido cumplimiento con la norma Europea UNE-EN 14527 habiendo superado todas las pruebas estipuladas en la misma, obteniendo el marcado CE.

ENSAYOS APLICABLES	NORMA	RESULTADO
Aptitud a la limpieza: aspecto de la superficie	UNE-EN 14527:2006+A1:2010 apt.5.2.1	✓
Evaluación del agua	UNE-EN 14527:2006+A1:2010 apt.5.2.2	✓
Estabilidad del fondo	UNE-EN 14527:2006+A1:2010 apt.5.3.2	✓
Resistencia a agentes químicos y manchas	UNE-EN 14527:2006+A1:2010 apt.5.3.3	✓
Resistencia a variaciones de temperatura	UNE-EN 14527:2006+A1:2010 apt.5.3.4/HDT >110°	✓
Valor de resistencia al deslizamiento	UNE-ENV 12633:2003 (clase 3)	✓
Determinación del ángulo crítico de deslizamiento	DIN 51097:1992 (clase C)	✓
Resistencia a la compresión (MPa)	ASTM D695-15	✓

PROPIEDADES

- Hidrófugo (Absorción <0,01%) No poroso
- Recortable cm a cm
- Resiste altas temperaturas. Estabilidad y rigidez
- Antideslizante clase C
- Resistencia a arañazos, abrasión y al impacto
- Fácil de montar, reparar y cortar
- Resistencia a manchas y agentes químicos
- Conserva el calor. Material insonorizado
- Posibilidad colores RAL
- Antibacteriano Imprescible
- Bajo consumo en agua
- Resistencia a rayos UVA. Compacto. Homogéneo
- Embalaje en madera
- Conforme al reglamento CE (REACH)

COLORES ESTÁNDAR



COLORES TENDENCIAS (NCS S)



ZOOM / TEXTURA



*Debido a los diferentes procesos productivos, el producto final puede presentar pequeñas variaciones en color y dimensiones.





www.doccia.com

MODELLO

Ardesia-Santorin

 **Doccia Group®**