

## Losa drenante DEPURA

UNE EN 1339 : 2004 LOSAS DE HORMIGON

### Dimensiones

Disponible en todas las medidas y grosores standard

### Opciones

Normal      Bicapa normal  
 Bio-Innova      Bicapa descontaminante \*

### Texturas y colores

Metropolitan      Textura lisa  
 Color      Disponible en todos los monocolors.

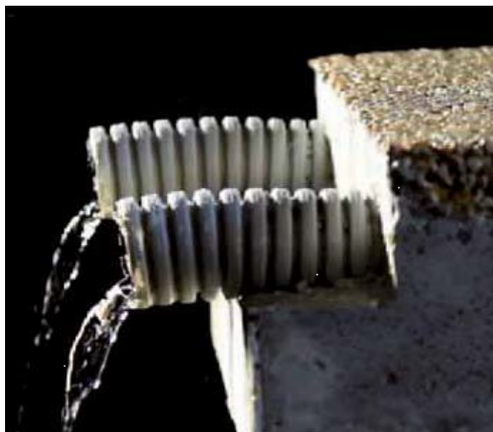
Los colores de las piezas se obtienen de tintes inorgánicos estables a los agentes externos

### Propiedades físicas

Resistencia a la flexión	Clase 3 (U) Media $\geq$ 5 Mpa Mínima $\geq$ 4 Mpa
Carga de Rotura	Clase 110 (11) Media $\geq$ 5 kn Mínima $\geq$ 8.8 kn
Absorción de agua	CLASE 2 (B) media $\leq$ 6%
Resistencia a la abrasión	CLASE 4 (I) Huella $\leq$ 20 mm
Resistencia al deslizamiento (USRV)	CLASE 3 $>$ 45
Reacción al fuego	Euroclase A1
Resistencia climática hielo/deshielo	Clase 3 (D) Media $=$ 1.0 Kg/m <sup>2</sup>
Capacidad drenante	$>$ 200 litros / minuto por m <sup>2</sup>

### Embalaje

Según grosor



\* Fabricado con cemento TX Active® para conseguir el nivel óptimo de descontaminación, con dosificaciones según Protocolo de fabricación de Pavimentos Fotocatalíticos.

Patente Europea con número de protocolo M12003A000291

Mosaics Planas 1931, S.L. - 17430 Santa Coloma de Farners - Girona - Spain

Tel. +34 972 840 216 - planas@mosaicplanas.com - www.mosaicplanas.com