

## Canal Via 30 x 20 x 10/8 cm



### UNE EN 1339 : 2004 BALDOSAS DE HORMIGON

#### Dimensiones

Alto	10/8 cm (min 9.9/7.9-max 10.3/8.3)
Largo	30 cm (min 29.8 - max 30.2)
Ancho	20 cm (min 19.8 - max 20.2)
Desviación máx. entre 2 diagonales:	
Clase 2 =< 3 mm	

#### Opciones

Normal	Bicapa normal
Bio-Innova	Bicapa descontaminante *

#### Texturas

Metropolitan	Textura lisa
Vintage	Textura envejecida
Hermitage	Textura abujardada

#### Parámetros medioambientales

Coste energético de fabricación	25 Kwh/ml
Emisiones CO2 a la atmósfera	5 Kwh/ml
Índice de reflectancia solar (SRI) según norma ASTM E1980-11	

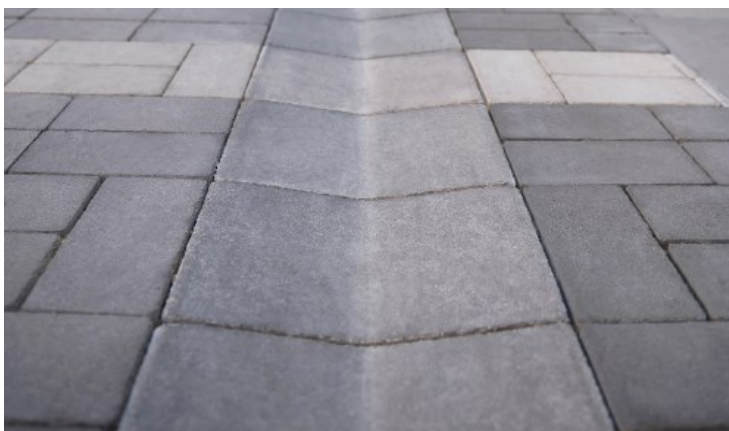
	Pavimento blanco		Pavimento negro	
	SRI	Ts (K)	SRI	Ts (K)
Reflexión solar	0.56		0.073	
Absorción solar	0.44		0.927	
Emisividad	0.87		0.87	
Coeficiente de convección (W.m-2, K1)				
5	64.80	335.06	0.02	360.80
12	65.58	329.50	1.51	325.00
30	66.20	320.50	2.84	336.60

#### Propiedades físicas

Resistencia a la rotura	Media >= 3.6 Mpa
	Minima >= 2.9 Mpa
Carga de rotura por unidad de longitud	> 250 N/mm
Absorción de agua	CLASE 2 (B) media ≤ 6%
Resistencia a la abrasión	Clase 4 (I) Huella =< 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/m2
Peso	12.1 kg

#### Embalaje

Piezas por palet	120
ml por palet	24
Piezas por altura	20 x 6
Peso palet	1.477 kg
Dimensiones palet (ancho/largo/alto)	100 x 120 x 75 cm
Piezas por ml	5
Peso por ml	61 kg



\* 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