

# Losa bicapa guía 40 x 40 x 5 cm

#### UNE EN 1339: 2004 BALDOSAS DE HORMIGON

#### **Dimensiones**

Alto 5 cm (min 5 - max 5,4) Largo 40 cm (min 39.8 - max 40.2) Ancho 40 cm (min 39.8 - max 40.2)

### Opciones

Normal Bicapa normal

Bio-Innova Bicapa descontaminante \*

#### **Texturas**

Metropolitan Textura lisa

Vintage Textura envejecida

# Características superficie táctil (NORMA UNE CEN/TS 15209 EX: 2009)

Tipo de relieve Bandas tipo R2
Altura del relieve 3.5 mm (PH1)

SUPERIOR: 20 (WT5)

Anchura del relieve

INFERIOR: 30 (WB7)

Espaciado entre relieves 50 mm (S9)

## Propiedades físicas

Resistencia a la flexión CLASE 2 (T) Media >= 4 Mpa

Individual >= 3.2 Mpa

Carga de Rotura CLASE 70 (7) Media >= 7 Kn

Mínima >= 5.6 kn

Absorción de agua CLASE 2 (B) media ≤ 6%

Resistencia a la abrasión CLASE 4 (I) Huella ≤ 20 mm

Resistencia al deslizamiento CLASE 3 > 45

(USRV)

Reacción al fuego Euroclase A1

Resistencia climática hielo/ Clase 3 (D) Media =< 1.0 Kg/m2

Peso 18.5 kg

# Embalaje

Piezas por palet 72
m2 por palet 11.52
Piezas por altura 6 x 12
Peso palet 1.357 kg

Dimensiones palet 80 x 120 x 75 cm

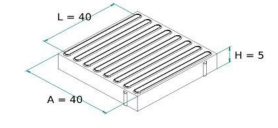
(ancho/largo/alto)

Piezas por m2 6.25 Peso por m2 116 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