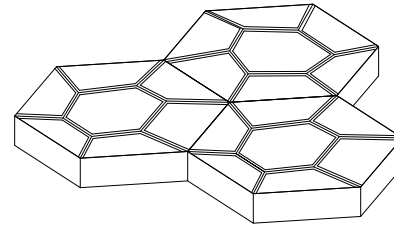


## CARACTERISTICAS

MATERIAL hormigón bicapa  
vibropresado  
COLOR gris verdoso  
ACABADO salido de molde  
COLOCACION sobre mortero  
(R.min. 100kg / m2)  
PESO 5.4 kg  
1160 kg / palet  
PALET 80x120X85 cm  
SUPERFICIE 11.26 m<sup>2</sup> / palet

MATERIAL *vibrated/pressed  
cast stone*  
COLOUR *greenish grey*  
FINISH *as it leaves the mould  
on mortar*  
FIXING *(R.min. 100kg/m2)*  
WEIGHT *5.4 kg*  
*1160 kg/ pallet*  
PALLET *80x120X85 cm*  
SURFACE *11.26 m<sup>2</sup> / pallet*

DISEÑO / DESIGN Javier Mariscal

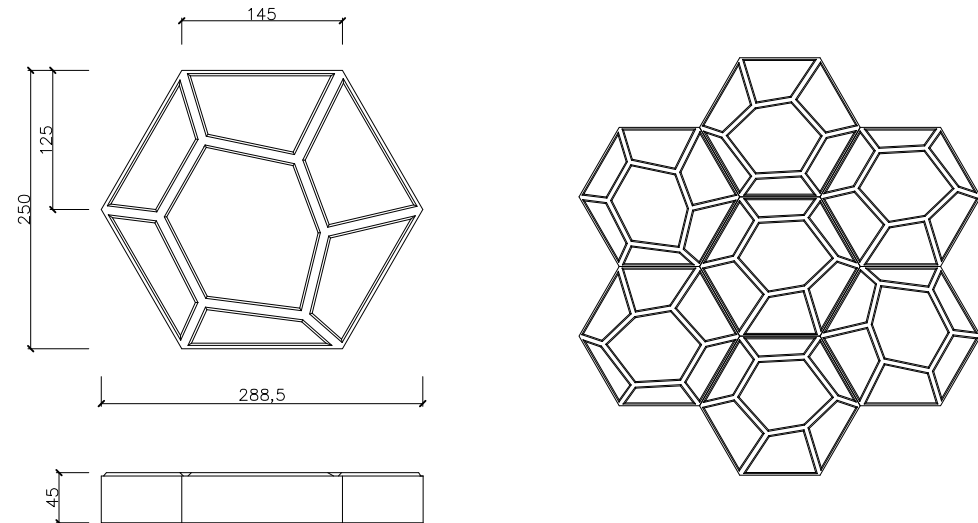
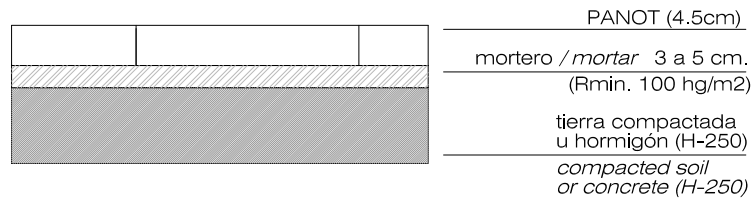


POBLENOU®

## COLOCACION

## GEOMETRIA

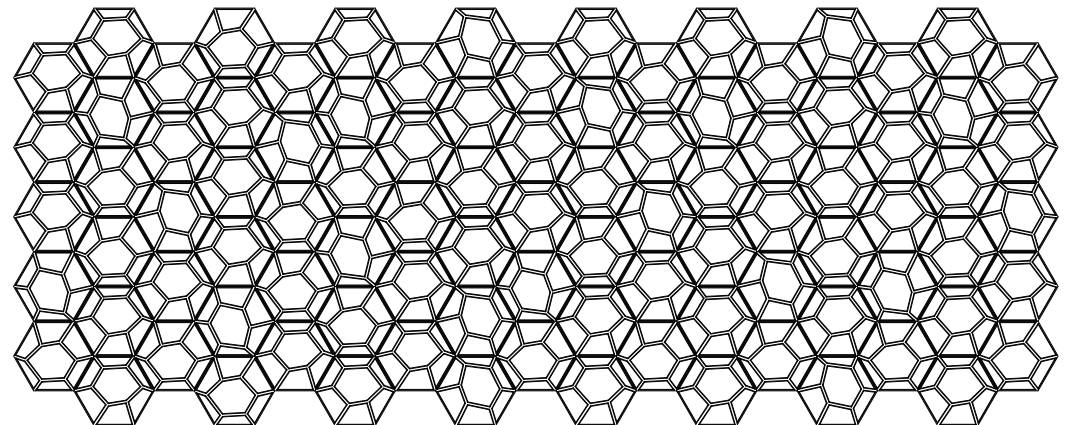
ESCALA 0 MM 100 MM



## FICHA TÉCNICA según UNE-EN 1339/2004 TECHNICAL FILE UNE-EN 1339/2004

PROPIEDADES FÍSICAS Y MECÁNICAS MECHANICAL AND PHYSICAL PROPERTIES	CLASE MÁS EXIGENTE DEMANDING MORE CLASS	PANOT	
Absorción de agua Water absorption	Clase 2 / Class 2 Marcado B / Marked B	≤6%	5%
Resistencia al hielo-deshielo Frost resistance	Clase 3 / Class 3 Marcado D / Marked D	≤1.0 Kg./m <sup>2</sup>	0.1 Kg./m <sup>2</sup>
Resistencia a la flexión Flexural resistance	Clase 3 / Class 3 Marcado U / Marked U	≤5MPa	5MPa
Carga máxima puntual de rotura Maxima point breaking load		8 kN 814 Kg	
Resistencia al desgaste por abrasión Friction wear resistance	Clase 4 / Class 4 Marcado I / Marked I	≤ 20 mm	≤ 17 mm
Reacción al fuego Fire resistance		totalmente ignifugo completely flameproof	
Resistencia al deslizamiento / resbalamiento Creep and slip resistance	Clase 3 / Class 3	Rd>45	Rd 65
Resistencia a productos de limpieza Chemical cleaning agents resistance			Si / Yes
Resistencia a las manchas Stain resistance			Si / Yes
Resistencia rayos U.V. Ultraviolet rays resistance			Si / Yes
Resistencia eflorescencias Efflorescence resistance			Si / Yes

## AGREGACION



www.escofet.com

escofet

k.07