

Modelo: GLOBE BRICK NEPAL

Códigos: 100001583

Grupo: G-260

Formato: 10X40X1,5/2,5



### RECOMENDACIONES

Adhesivo recomendado	100031189 SUPER-ONE N GRIS 25KG
Junta recomendada	No admite rejuntado
Junta recomendada (zona húmeda)	No admite rejuntado
Adhesivo recomendado (zona húmeda)	No Procede

### NOTAS ADICIONALES

El espesor indicado en el código de las piezas corresponde a la medida nominal, sin embargo debido a que se trata de una extracción y fabricación artesanal, las piezas eventualmente se podrán servir con espesores próximos al nominal según la disponibilidad.

### PRUEBAS DE LABORATORIO

Densidad aparente	2730 Kg/m3	UNE EN 1936:2007*
Absorción de agua a presión atmosférica	0.21%	UNE-EN 13755:2002*
Reacción al fuego	A1f I/A1	UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010*
Resistencia a la heladicidad	17.9 MPa	UNE-EN 12371:2011*
Resistencia al choque térmico	-0.03%/7.9%	UNE -EN 16140:2011*
Resistencia a la abrasión (excepto g.7-8)	18 mm	UNE-EN 14157:2005*
Resistencia a la flexión	22 MPa	UNE-EN 12372:2007*

### CARACTERÍSTICAS

-  Existen cambios de color regulares entre piezas.
-  Material procedente de algún país asiático.
-  Material apto para su uso en paredes de interior.
-  Carece de Brillo
-  Material apto para su uso en paredes de exterior.
-  Material que destaca por tener una superficie asimétrica.

### PACKING

Unidades de venta por caja	0.4 M2/CAJA
Unidades de venta por pallet	16.8 M2/PAL
Unidades de venta por unidad	0.04 M2/PIEZA
Unidad venta	M2
Unidad base	ST
Peso neto	57.45 KG/M2
Peso bruto	58.625 KG/M2



## PIEZAS ESPECIALES

SAP	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100032187	GLOBE CORNER BRICK NEPAL 10X38X1,5/2,5	G-263	0.38 M2/CAJA	15.96 M2/PAL	1 M2	-	-	55.76 KG/M2	57.13 KG/M2

