



PRETENSADOS CAMPO, S.L.  
www.ceramicacampo.com

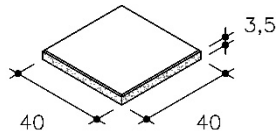
## FICHA DE MARCADO CE



Rev:02

16

### GEOMETRÍA Y FORMA:



(dimensiones en mm)

### NOMBRE COMERCIAL:

**BALDOSA HIDRÁULICA CAMPO SUIT 40x40x3,5**

### USO PREVISTO:

Baldosa de terrazo no armada, bicapa, para uso exterior (incluida su aplicación en cubiertas) en áreas peatonales donde el aspecto decorativo del pavimento es predominante.

### Nº DdP:

**PC/BH 40x40x3,5-02**

### NORMA DE REFERENCIA:

**UNE-EN 13748-2:2005**

### ORGANISMO NOTIFICADO:

**NO APLICA**

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES			PRESTACIONES		
DIMENSIONES	Dimensiones nominales (mm)		Longitud 400	Anchura 400	Espesor 35
	Tolerancias dimensionales (mm)		± 1,2	± 1,2	± 2
	Capa de huella	Espesor (mm)	≥ 4		
		Clase por espesor	Clase I		
	Rectitud de los bordes	Desviación máxima (%)	≤ 0,3 % de la longitud del borde		
Planeidad de la cara vista	Desviación máxima (%)	≤ 0,3 % de la longitud de la diagonal			
RESISTENCIA MECÁNICA	Resistencia a flexión	Resistencia media (MPa)	≥ 3,5		
		Resist. individual (MPa)	≥ 2,8		
		Clase y marcado	Clase 1 – Marcado ST		
	Carga de rotura	Carga media (kN)	≥ 4,5		
		Carga individual (kN)	≥ 3,6		
		Clase y marcado	Clase 45 – Marcado 4T		
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO/RESBALAMIENTO			USRV ≥ 70		
			Satisfactorio		
DURABILIDAD			Satisfactorio		
RESISTENCIA CLIMÁTICA	Absorción de agua	% en masa	≤ 6		
	Resist. al hielo-deshielo	Masa perdida (kg/m <sup>2</sup> )	NPD		
	Clase y marcado		Clase 2 – Marcado B		
RESIST. AL DESGASTE POR ABRASIÓN	Desgaste medido s/ensayo de disco ancho (mm)		≤ 20		
	Clase y marcado		Clase 4 – Marcado I		
REACCIÓN AL FUEGO			Clase A1		
COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO EXTERNO			Satisfactorio		
CONDUCTIVIDAD TÉRMICA (W/mK)			NPD		
ASPECTO VISUAL			Sin defectos (proyecciones, depresiones, exfoliaciones o grietas) visibles a 2 m		
OBSERVACIONES	<b>Estructura:</b> Bicapa. <b>Aristas:</b> Achaflanadas (con chaflán de 3 mm). <b>Caras laterales:</b> Planas (sin espaciadores). <b>Acabados superficiales:</b> Tacos, Pétreo, Pergamino, Pizarra, Podotáctil Direccional, Podotáctil de 64 Botones, Granallado.				

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN:	APROBADO POR:	FIRMA
Vilalonga (Pontevedra), a 5 de enero de 2023	Diego López González Director General	