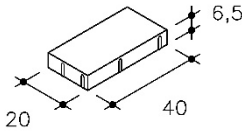


DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

CampoPRETENSADOS CAMPO, S.L.
www.ceramicacampo.comNº **PC/LF 40x20x6,5-00**

Rev: 00

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO								
LOSA FOTOCATALÍTICA CAMPO ECOLASTRO 40x20x6,5								
2. USO PREVISTO	Pieza prefabricada de hormigón para uso en soleras exteriores y cubiertas.							
3. DATOS DEL FABRICANTE	PRETENSADOS CAMPO, S.L. Lugar Fianteira s/n, Vilalonga – 36990 Sanxenxo (Pontevedra)							
4. SISTEMA DE EVALUACIÓN	4							
5. NORMA ARMONIZADA	UNE-EN 1339:2004							
6. PRESTACIONES DECLARADAS								
CARACTERÍSTICAS ESENCIALES		PRESTACIONES						
CONFIGURACIÓN	Forma y características	 <p>(dimensiones en mm)</p>						
DIMENSIONES	Dimensiones nominales (mm)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Longitud</th> <th>Anchura</th> <th>Espesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>398</td> <td>198</td> <td>65</td> </tr> </tbody> </table>	Longitud	Anchura	Espesor	398	198	65
	Longitud	Anchura	Espesor					
	398	198	65					
	Tolerancias dimensionales	Clase 2 – Marcado P						
	Espesor de capa superficial (mm)	≥ 4						
Diagonales	Clase 3 – Marcado L							
Planeidad y curvatura	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Convexidad máxima (mm)</th> <th>Concavidad máxima (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≤ 1,5 (medida con regla de 300 mm)</td> <td>≤ 1,0 (medida con regla de 300 mm)</td> </tr> </tbody> </table>	Convexidad máxima (mm)	Concavidad máxima (mm)	≤ 1,5 (medida con regla de 300 mm)	≤ 1,0 (medida con regla de 300 mm)			
Convexidad máxima (mm)	Concavidad máxima (mm)							
≤ 1,5 (medida con regla de 300 mm)	≤ 1,0 (medida con regla de 300 mm)							
RESISTENCIA MECÁNICA	Resistencia a flexión	Clase 2 – Marcado T						
	Carga de rotura	Clase 45 – Marcado 4						
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO/RESBALAMIENTO		Satisfactorio						
DURABILIDAD		Satisfactorio						
ABSORCIÓN DE AGUA		Clase 2 – Marcado B						
RESISTENCIA AL DESGASTE POR ABRASIÓN		Clase 4 – Marcado I						
REACCIÓN AL FUEGO		Clase A1						
COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO EXTERNO		Satisfactorio						
CONDUCTIVIDAD TÉRMICA (W/mK)		NPD						
APARIENCIA		Sin delaminaciones, grietas, exfoliaciones						
RENDIMIENTO DE PURIFICACIÓN AL AIRE (Clase según UNE 127197-1)		Clase 3						
OBSERVACIONES	Estructura: Bicapa. Aristas: A escuadra (sin bisel ni chaflán). Caras laterales: Con espaciadores de 1,5 mm. Acabados superficiales: Liso, Lavado, Cepillado, Envejecido, Granallado.							

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6. La presente declaración de prestaciones se emite de acuerdo con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado en el punto 3.

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN:	APROBADO POR:	FIRMA
Vilalonga (Pontevedra), a 2 de enero de 2024	D. Diego López González Director General	