



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



Nº DE FICHA TÉCNICA: 12052005	FECHA: 12.06.2008
FABRICANTE: ECOPIEDRA, S.L	PRESENTACIÓN: PALET DE 12,50m ²
LOCALIDAD: LOECHES	



TIPO DE BALDOSA	BALDOSA DE HORMIGÓN
CLASIFICACIÓN SEGÚN UNE EN 1339	1N 2K 1A 3U 4 4I
DESIGNACIÓN DEL MODELO:	PAVIMENTO MADERA MARRÓN MIEL
COLORACIÓN EN MASA:	MARRÓN MIEL
ESPESOR:	35,0mm
DIMENSIONES NOMINALES:	485x485mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MÉTODO DE ENSAYO	VALORES GARANTIZADOS POR EL FABRICANTE	VALORES EXIGIDOS POR LA MARCA
Aspecto y color.			
Cambios en color de diseño.	Visual	No se aceptan	--
Cambios en aspecto de diseño cara vista	Visual	No se aceptan	--
Acabado superficial	UNE EN 1339	Bajo relieve sin pulir	--
Requisitos dimensionales.			
Nota: Todas las dimensiones se expresan en mm			
Longitud	UNE EN 1339	487,0	Clase 1, Marcado N, Dimensión nominal todas, Tolerancia ±5
Ancho	UNE EN 1339	487,0	Clase 2, Marcado K, Diagonal ≤ 850, Dif. máx. 3
Espesor	UNE EN 1339	36,0	
Diferencia entre diagonales	UNE EN 1339	0,0	Clase 2, Marcado K, Diagonal ≤ 850, Dif. máx. 3
Espesor de la doble capa	UNE EN 1339	Monocapa	--
Planeidad y curvatura	UNE EN 1339	CONVEX. MÁX. 1,0, CONCAV. MÁX. --	Long Disp. 500, Convex Máx. 2,5, Concav Máx. 1,5
Chaflán	UNE EN 1339	5,8	--
Características físicas			
Absorción de agua total. (%)	UNE EN 1339	8,6	Clase 1, Marcado A, Abs. Agua Sin medición
Características Mecánicas			
Resistencia a flexión. (MPa)	UNE EN 1339	5,9	Clase 3, Marcado U, Flexión Característica 5,0, Flexión Min. 4,0
Carga de Rotura. (kN)	UNE EN 1339	3,9	Clase 45, Marcado 4, Carga de Rotura Característica 4,5, Carga de Rotura Min. 3,6
Resistencia al desgaste por abrasión. (mm)	UNE EN 1339	19,6	Clase 4, Marcado I, Anexo G ≤ 20
Resistencia al deslizamiento/resbalamiento	UNE EN 1339	71	USRV > 45
Conductividad Térmica			
Conductividad Térmica	UNE EN 13369	--	--
Resistencia al Fuego.	EN ISO 1716:02 EN ISO 1182:02	CLASE A1*	CLASE A1*