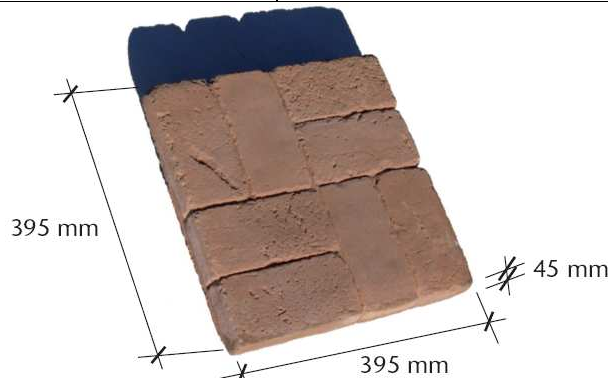




## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



Nº DE FICHA TÉCNICA: 12014002	FECHA: 12.06.2008
FABRICANTE: ECOPIEDRA, S.L	PRESENTACIÓN: PALET DE 8,0m <sup>2</sup>
LOCALIDAD: LOECHES	



TIPO DE BALDOSA	BALDOSA DE HORMIGÓN
CLASIFICACIÓN SEGÚN UNE EN 1339	1N 2K 1A 3U 4
DESIGNACIÓN DEL MODELO:	PAVIMENTO CASTELLANO PARDO
COLORACIÓN EN MASA:	PARDO
ESPESOR:	45mm
DIMENSIONES NOMINALES:	395 x395mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MÉTODO DE ENSAYO	VALORES GARANTIZADOS POR EL FABRICANTE	VALORES EXIGIDOS POR LA MARCA
--------------------------	------------------	----------------------------------------	-------------------------------

<b>Aspecto y color.</b>			
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	--

<b>Requisitos dimensionales.</b>			
----------------------------------	--	--	--

Nota: Todas las dimensiones se expresan en mm			
	Clase	Marcado	Tolerancia
Longitud	UNE EN 1339	394,0	1 N Todas ±5
Ancho	UNE EN 1339	393,0	
Espesor	UNE EN 1339	47,0	
Diferencia entre diagonales	UNE EN 1339	-1,0	2 K ≤ 850 Dif. máx. 3
Espesor de la doble capa	UNE EN 1339	Monocapa	--
Planeidad y curvatura	UNE EN 1339	Sin medición de esta característica	Long Disp. 400 Convex Máx. 2,0 Concav Máx. 1,5
			440 2,2 1,5
			500 2,5 1,5
Chañán	UNE EN 1339	Sin medición de esta característica	--

<b>Característica físicas</b>			
-------------------------------	--	--	--

Absorción de agua total. (%)	UNE EN 1339	9,2	Clase 1 Marcado A Abs. Agua Sin medición
------------------------------	-------------	-----	------------------------------------------

<b>Características Mecánicas</b>			
----------------------------------	--	--	--

Resistencia a flexión. (MPa)	UNE EN 1339	4,2	Clase 3 Marcado U Flexión Característica 5,0 Flexión Min. 4,0
Carga de Rotura. (kN)	UNE EN 1339	4,1	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	Sin medición de esta característica	Clase 1 Marcado F Sin medición
			2 G ≤ 26
			3 H ≤ 23
			4 I ≤ 20

Resistencia al deslizamiento/resbalamiento	UNE EN 1339	Sin medición de esta característica	USRV >45
--------------------------------------------	-------------	-------------------------------------	----------

<b>Conductividad Térmica</b>			
------------------------------	--	--	--

Conductividad Térmica	UNE EN 13369	--	--
Resistencia al Fuego	EN ISO 1716:02 EN ISO 1182:02	CLASE A1*	CLASE A1*