

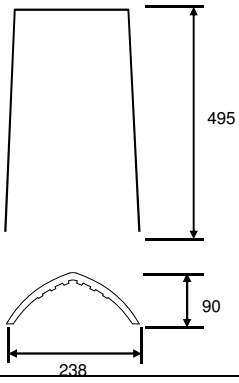


FICHA TÉCNICA		Nº Referencia: 102059	Fecha: 3-1-2019	ed.3	
Fabricante: San Javier Bricks, S.L.					
Lugar de fabricación: Pantoja (Toledo)					
Designación del producto: Teja cerámica de caballete-cumbrera				Esta ficha anula y sustituye a la de fecha: 19/02/08	
NOMBRE COMERCIAL:		Teja CABALLETE			
DIMENSIONES:					
		Dimensiones nominales: <input checked="" type="checkbox"/> Individuales <input type="checkbox"/> De recubrimiento - Longitud: 495 mm - Longitud: - Anchura: 238 mm - Anchura: - Altura: 90 mm - Altura: Nº de tejas/ml: 2,5			
CARACTERÍSTICAS: Valores garantizados por el fabricante					
Defectos estructurales:	UNE EN 1304	≤ 5 %			
Longitud:	UNE EN 1024	± 2%			
Anchura:		± 2%			
Uniformidad perfiles transversales:		≤ 15 mm. para tejas curvas			
Rectitud:		≤ 1%			
Alabeo:		≤ 1,5%			
Resistencia a la flexión:	UNE EN 538	Xi ≥ 1,0 kN			
		Xm ≥ 1,5 kN			
Resistencia a la helada (Método C):	UNE EN 539-2	≥ 50 ciclos			
Permeabilidad (Método 1):	UNE EN 539-1	Valor medio: ≤ 0,5 cm ³ /cm ² /día			
		Valores individuales: ≤ 0,6 cm ³ /cm ² /día			
Información adicional aportada por el fabricante:					
Piezas especiales: Peso aproximado: 3,6 Kg/unidad Ensayos realizados por: AITEMIN (Asociación para la Investigación y el Desarrollo Industrial de los Recursos Naturales)					