


DECLARACIÓN DE PRESTACIONES				
Nº 6-2.2				
Identificación de producto tipo:		Nombre comercial:		
TEJA CURVA 450 x 200 x 180 mm		CURVA 45		
Uso/s previsto/s :			Fabricante:	
Tejas de arcilla cocida para colocación discontinua sobre tejados en Pendientes y recubrimiento de paredes.			MAZARRÓN TEJAS S.L. Cmno. Palomequejo s/n - 45230 Numancia de la Sagra, Toledo - España	
Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones :			4	
Norma Armonizada :				
EN 1304:2020				
CARACTERÍSTICAS ESENCIALES		PRESTACIONES		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS
Dimensiones nominales	Longitud (mm)	450	± 2 %	EN 1024
	Ancho 1 (mm)	200	± 2 %	
	Ancho 2 (mm)	180	± 2 %	
	Rectitud/Alabeo (%)	L > 300 mm	≤ 1,5	
Paso de rastrel (cm)	-			EN 1304:2020
Peso (g)	2220			
Nº de tejas/m <sup>2</sup>	24			
Resistencia a flexión	Cumple	Valor mínimo	≥ 1000 N	
Comportamiento al fuego exterior	Se considera que cumple requisitos		Broof	
Reacción al fuego exterior	A 1			
Impermeabilidad	Conforme Categoría 1	Valor medio	Valor individual	
	Método de ensayo 1	≤ 0.5	≤ 0.6	
		(cm <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> * día)		
Dimensión y tolerancias dimensionales	Cumple			
Durabilidad (resistencia a la helada)	Nivel 1	≥ 150 ciclos		
Las prestaciones del producto identificado son conformes con las prestaciones que se emiten con el Reglamento *UE nº305/2011, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado anteriormente.				
Nombre y cargo: Francisco Hernández Sánchez Director General			Firma :	
Lugar y fecha de emisión: Numancia de la Sagra 14/03/2023				

14/03/2023 Ed.2

www.ceramicamazarron.com



**MAZARRÓN TEJAS S.L.**

Cmno. Palomequejo s/n - 45230  
Numancia de la Sagra, Toledo - España

**06**

**Nº 6-2.2**

**Nombre comercial: CURVA 45**

**Norma armonizada: EN 1304-2020**

**Producto tipo: TEJA CURVA**  
450 x 200 x 180 mm

**Tejas y piezas especiales de arcilla cocida**

**Uso previsto: Tejas de arcilla cocida para colocación discontinua sobre tejados en pendiente y recubrimiento de paredes.**

**CATEGORÍA I**

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES		PRESTACIONES			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS	
Dimensiones nominales	Longitud (mm)	450	± 2 %		EN 1024	EN 1304:2020
	Ancho 1 (mm)	200	± 2 %			
	Ancho 2 (mm)	180	± 2 %			
	Rectitud/Alabeo (%)	L > 300 mm	≤ 1,5			
Paso de rastrel (cm)	-					
Peso (g)	2220					
Nº de tejas/m <sup>2</sup>	24					
Resistencia a flexión	Cumple	Valor mínimo	≥ 1000 N		EN 538:1995	
Comportamiento al fuego exterior	Se considera que cumple requisitos		Broof		EN 13501-5	
Reacción al fuego exterior	A 1				EN 13501-1	
Impermeabilidad	Conforme Categoría 1	Valor medio	Valor individual		EN 539 - 1	
	Método de ensayo 1	≤ 0.5 (cm <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> * día)		≤ 0.6		
Dimensión y tolerancias dimensionales	Cumple					
Durabilidad (resistencia a la helada)	Nivel 1		≥ 150 ciclos		EN 539 - 2	