



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES					
Nº 6-2.1					
Identificación de producto tipo:		Nombre comercial:		<b>MAZARRÓN TEJAS S.L.</b> Cmno. Palomequejo s/n - 45230 Numancia de la Sagra, Toledo - España	
<b>TEJA CURVA</b> 495 x 225 x 165 mm		<b>CURVA 50 ENCAJE</b>			
<b>Uso/s previsto/s :</b>  Tejas de arcilla cocida para colocación discontinua sobre tejados en Pendientes y recubrimiento de paredes.					
<b>Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones :</b>				<b>4</b>	
<b>Norma Armonizada :</b>  <b>EN 1304:2020</b>					
CARACTERÍSTICAS ESENCIALES		PRESTACIONES		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS	
Dimensiones nominales	Longitud (mm)	495	± 2 %	EN 1024	EN 1304:2020
	Ancho 1 (mm)	225	± 2 %		
	Ancho 2 (mm)	165	± 2 %		
	Rectitud/Alabeo (%)	L > 300 mm	≤ 1,5		
Paso de rastrel (cm)	-				
Peso (g)	3000				
Nº de tejas/m <sup>2</sup>	20				
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 a la 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	
Las prestaciones del producto identificado son conformes con las prestaciones que se emiten con el Reglamento *UE(nº 305/2011, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado anteriormente.					
<b>Nombre y cargo:</b> Francisco Hernández Sánchez Director General				<b>Firma :</b>  	
<b>Lugar y fecha de emisión:</b> Numancia de la Sagra 14/03/2023					

14/03/2023 Ed.5



**MAZARRÓN TEJAS S.L.**

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

**06**

**Nº 6-2.1**

**EN 1304:2020**

**Identificación de producto tipo: TEJA CURVA**  
495 x 225 x 165 mm

**Nombre comercial: CURVA 50 ENCAJE**

**Tejas y piezas especiales de arcilla cocida**

**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)	495	± 2 %		EN 1024	EN 1304:2020
	Ancho 1 (mm)	225	± 2 %			
	Ancho 2 (mm)	165	± 2 %			
	Rectitud/Alabeo (%)	L > 300 mm	≤ 1,5			
Paso de rastrel (cm)	-					
Peso (g)	3000					
Nº de tejas/m <sup>2</sup>	20					
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 a la 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	