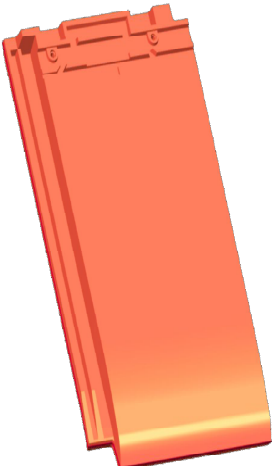


MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA				
N° DE FICHA TÉCNICA: 1460210				
FABRICANTE:	MAZARRÓN TEJAS S.L.			
LOCALIDAD:	NUMANCIA DE LA SAGRA (TOLEDO)			
DESIGNACIÓN DEL MODELO:	TEJA PLANA CON ENCAJE UNE EN 1304			
NOMBRE COMERCIAL:	TEJA KLINKER PLANA (TKP)			
				
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO				
VALORES GARANTIZADOS POR EL FABRICANTE				EXIGIDOS POR AENOR
PARÁMETROS OBLIGATORIOS				
Dimensiones nominales (mm)				Características estructurales (% defectos)
	Longitud	Anchura		
Individuales	X	447	255	UNE ISO 2859-1
De recubrimiento				
Tejas curvas				Tolerancia en longitud (%)
	Anchura máxima	Anchura mínima		
				UNE EN 1024
Impermeabilidad				Uniformidad de perfiles transversales (mm) (Sólo para tejas curvas)
Categoría 1	X	Método de ensayo 1	X	
Categoría 2		Método de ensayo 2		N/A
Resistencia a la helada				
Nivel 1 (n° ciclos superados sin daños ≥ 150)			X	Rectitud/Alabeo (%)
Nivel 2 (n° ciclos superados sin daños ≥ 90)				
PARAMETROS OPCIONALES ANEXO D RP 34.02				Impermeabilidad (cm ³ /cm ² * día)
		SI	NO	
Impermeabilidad (D.2 RP 34.02)		X		
Heladicidad (D.3 RP 34.02)			X	
ESQUEMA DEL MODELO				Valor medio
 Modelo no hidrofugado				UNE EN 539-1
				valor individual
				Valor medio
				valor individual
Resistencia a flexión (N)				D,2 RP 34.02
Resistencia a la helada (ciclos)				UNE EN 538
				UNE EN 538
				UNE EN 539-2
Reacción al fuego				UNE EN 539-2
Comportamiento frente al fuego				D,3 RP 34.02
				UNE EN 13501-1
				UNE EN 13501-5
				Broof (t1/t2/t3)
				Broof (t1/t2/t3)
Información adicional aportada por el fabricante ⁽¹⁾				
Masa unitaria (expresada en gramos): 3750				
N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal): 11,5-12,5				
Distancia aproximada entre rastreles (cm): 35,5-38,5 (38,0)				
Acabados superficiales: Amplía gama de acabados en las familias Natural, Croma y Lumen. Ver catálogo actualizado.				
Coloraciones en masa: Rojo y Marrón según acabado superficial.				
Tipo de fijaciones: Rastrel Madera: Clip Secure y Clavos. Rastrel Metálico: Tornillo, Clip Secure				
Otra información: 50 años de garantía. 500 ciclos de resistencia al hielo. Otras denominaciones: Klinker Optima Plate, Optima Plana. Pendiente mínima: 19°/35%. Consultar oficina técnica.				
Familia de piezas de Cumbreira TKP, de Cumbreira XL, Lateral dcho e izdo TKP, Remate Angular, Tapones de Caballete, Teja Ventilación, Teja Evacuadora de 130, Media Teja. Compatible con sistema AISLAMAZ, sistema HI-TECH 385. Se recomienda el uso de los complementos de cubierta de Cerámicas Mazarrón.				

Datos de la obra a la que se ha suministrado el material cuya ficha técnica aparece aquí fotocopiada:
 (Para la calificación final de la obra deberá estar sellada y firmada por el fabricante)

(1) Esta información se encuentra fuera del alcance de la Marca AENOR y la acreditación ENAC. AENOR no se responsabiliza de la veracidad de la misma.

Las piezas se podrán hidrofugar a petición del cliente