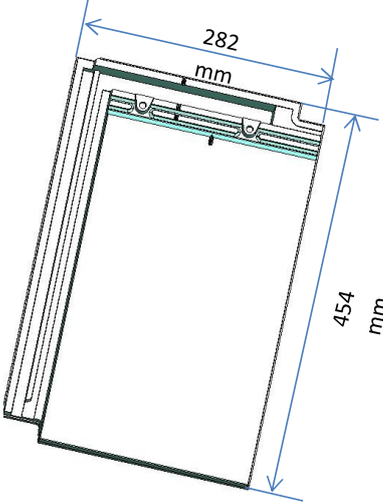


MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA					
N° DE FICHA TÉCNICA: 2050214					
Sello y firma	FABRICANTE:	BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U.			AENOR  Producto Certificado
	LOCALIDAD:	ALMANSA (ALBACETE)			
	DESIGNACIÓN DEL MODELO:	TEJA PLANA CON ENCAJE UNE EN 1304			
	NOMBRE COMERCIAL:	LÓGICA PLANA			
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO					
VALORES GARANTIZADOS POR EL FABRICANTE				EXIGIDOS POR AENOR	
PARÁMETROS OBLIGATORIOS					
Dimensiones nominales (mm)					
		Longitud	Anchura	Características estructurales (% defectos)	
Individuales	X	454	282	UNE ISO 2859-1	
De recubrimiento				LCA 2,5 (I)	
Tejas curvas					
		Anchura máxima	Anchura mínima	Tolerancia en longitud (%)	
		-	-	UNE EN 1024	
Impermeabilidad					
Categoría 1	X	Método de ensayo 1		Uniformidad de perfiles transversales (mm) (Sólo para tejas curvas)	
Categoría 2		Método de ensayo 2	X		
Resistencia a la helada					
Nivel 1 (nº ciclos superados sin daños ≥ 150)				Rectitud/Alabeo (%)	
Nivel 2 (nº ciclos superados sin daños ≥ 90)		X			
PARAMETROS OPCIONALES ANEXO D RP 34 02					
		SI	NO	Impermeabilidad	
Impermeabilidad (D.2 RP 34.02)		X			
Heladicidad (D.3 RP 34 02)		X			
ESQUEMA DEL MODELO					
					
Modelo no hidrofugado					
Piezas especiales:					
Información adicional aportada por el fabricante ⁽¹⁾ Masa unitaria (expresada en gramos): 4100 N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal): 11 Distancia aproximada entre rastreles (cm): 32 - 37,5 Acabados superficiales: Engobes. Consultar catálogo actualizado del fabricante Coloraciones en masa: Rojo, Marrón (según acabados) Tipo de fijaciones: Clavado, gancho(rastrel), mortero, etc... Montaje recomendado: guía de diseño y ejecución en seco de cubiertas con teja cerámica, disponible en www.bmigroup.com/es . Pendiente mínima de instalación para toda Europa: 25% / 14° : 320 mm Otra información: 37% / 20° : 355 mm 47% / 25° : 375 mm Juntas cruzadas En todos los casos se recomienda lámina impermeable Para más información consulte a nuestro departamento técnico BMIExpert					
Caballete Universal, Caballete a 3 aguas Universal, Final de Caballete Universal, Tapa de Caballete Universal, Caballete Plano, Caballete a 3 aguas Plano, Final de Caballete plano, Tapa de Caballete Plano, Remate angular, Remate Lateral Derecho, Remate Lateral Izquierdo, Teja de Ventilación, Teja Soporte de Chimenea, Chimenea, Tapa Salida de Humos, Media Teja, Teja de Alero, Teja doble ensamble, Media teja doble ensamble					

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