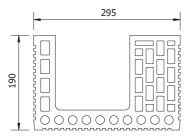


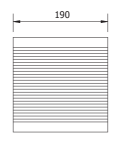
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO PIEZA P PARA FÁBRICAS A REVESTIR

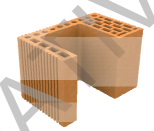


Última revisión: 07/03/2019

	Otalita (Otalian O / 00/ 2015
DESIGNACIÓN DEL MODELO:	Pieza P de arcilla cocida Cat I R-12,5 de 190 x 295 x 190
NOMBRE COMERCIAL:	Multidintel Plus ECO3
Nº CERTIFICADO CONFORMIDAD CE	0099/CPR/A73/0029
REF. DECLARACIÓN PRESTACIONES	DP-042
NORMA DEL PRODUCTO	EN 771-1:2011+A1:2015
USO PREVISTO	Elemento de exteriores/interiores con exigencias acústicas, térmicas y de fuego, para fábricas estructurales sustentantes. No destinado a ser expuesto.







Cotas en mm

CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA PIEZA							
Característica			Unidades	Método de comprobación	Valores garantizados		
Aspecto y estructura	Exfoliación / laminación		[Uds.]	Visual sobre 6 piezas	Ninguna		
	Piezas fisuradas				≤ 2 piezas fisuradas		
	Piezas desconchadas	Entre 5 y 10 mm	[ods.]	UNE 67039 EX	≤ 1 pieza desconchada		
		Mayor de 10 mm			Ninguna		
Tolerancias dimensionales	Valor medio	Largo (I)	[mm]	UNE-EN 772-16	± 6		
		Ancho (a)			± 7		
		Grueso (h)			± 6		
	Recorrido	Largo (I)			± 8		
		Ancho (a)			± 10		
		Grueso (h)			± 8		
Espesor de pared	Pared exterior no vista Pared interior		[mm]	UNE-EN 772-16	≥ 6		
					≥ 3		
Espesor combinado de tabiquillos			[%]	UNE-EN 772-16	≥ 20		
Paralelismo de las caras (Ortogonalidad)		[%]	UNE-EN 772-16				
Desnivel	Entre cantos		[mm]	IT-06 (Ensayo interno)			
Desnivei	Entre tablas		נוווווון	11-00 (Ensayo interno)			
Encaio	Separación mínima machihembrados extremos		[mm]	IT-06 (Ensayo interno)			
Encaje	Separación máxima machihembrados interiores						
Diancidad do lac		I > 300 mm	[mm]	UNE-EN 772-20			
Planeidad de las caras	Diagonales	300≥ I ≥ 250 mm					
		I ≤ 250 mm					
Porcentaje de huecos			[%]	UNE-EN 772-3			
Volumen del mayor hueco			[%]	UNE-EN 772-3/9/16	≤ 12,5		
Absorción en piezas barrera anticapilaridad			[%]	UNE-EN 772-7	"No dejar expuesto"		
Succión			[Kg/(m ² xmin)]	UNE-EN 772-11			
Resistencia normalizada característica		[N/mm ²]	UNE-EN 772-1	≥ 12,5			
Densidad		Absoluta	[Kg/m³]	UNE-EN 772-13	1615 - 1785		
Delisidad		Aparente	[Rg/III]				
Masa			[g]	Anexo D RP 34.14 AENOR	≥ 7000		
Durabilidad (Resistencia a la helada)				UNE 67028 EX	F ₀ "No dejar expuesto"		
Propiedades térmicas		λ _{pieza}	[W/m x k]	W] Catalogo CTE			
		R _{muro}	$[m^2 \times k/W]$				
Permeabilidad al vapor de agua - μ				Catálogo CTE	10		
Contenido en sales solubles activas				UNE-EN 772-5	S ₀		
Expansión por humedad			[mm/m]	UNE 67036	≤ 0,6		
Reacción al fuego % materia orgánica ≤ 1%			UNE-EN 13501-1	A1			
Adherencia			[N/mm ²]	Anexo C UNE-EN 998-2	0,15		
Piezas especiales					SI		
Observaciones:							