
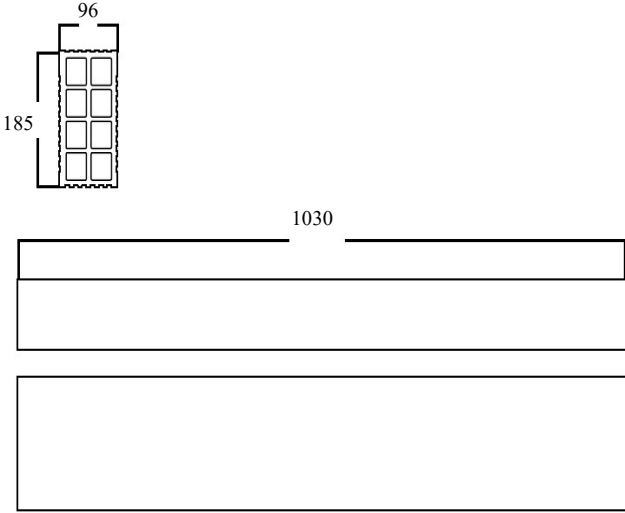


Fecha:			LADRILLERIAS MALLORQUINAS, S.A. Ctra. Felanitx a Petra, km 1 - 07200 Felanitx		
	Ladrillo hueco de arcilla cocida con perforación horizontal, pieza P con uso previsto en fábrica de albañilería protegida para la formación de dinteles en tabiquería.			Sello y firma	
OBRA: SUMINISTRADO A: Datos de la obra a la que se ha suministrado el material: (Para la calificación final de la obra deberá estar sellada y firmada por el fabricante)	Certificado nº		Fecha: 01/09/2019 Nº ficha: FT-04/001 - Ed. 1		
	<u>NOMBRE COMERCIAL</u>		LADRILLO METRO 10X19X103 CM		
	<u>Carga de rotura:</u> ≥ 5 kN				
	<u>Dimensiones y tolerancias:</u> Dimensiones: 1030x96x185 mm Categoría de tolerancia: T1 Categoría de intervalo: R1 Planeidad de las caras: PND (no exigida) Paralelismo de las caras: PND (no exigida)				
	<u>Resistencia a compresión:</u> ≥4 N/mm ² (perpendicular a la cara de apoyo) Categoría II				
	<u>Estabilidad dimensional:</u> 0,5 mm/m				
	<u>Resistencia a la adherencia:</u> 0,15 N/mm ² (tabulado según EN 998-2 Anexo C)				
	<u>Resistencia a la adherencia:</u> 0,15 N/mm ² (tabulado según EN 998-2 Anexo C)		<u>Absorción</u> No dejar expuesto (PND)		
	<u>Contenido de sales solubles activas:</u> Categoría: S0		<u>Durabilidad:</u> F0 (no dejar expuesto)		
	<u>Reacción al fuego:</u> A1 (Contenido en materia orgánica ≤ 1% en masa: sin necesidad de ensayo)				
<u>Permeabilidad al vapor de agua:</u> Coeficiente de difusión al vapor de agua: 5/10 (valor tabulado del Catálogo de Elementos Constructivos)					
<u>Aislamiento acústico a ruido aéreo:</u> Densidad aparente: 600 kg/ m ³ Tolerancias de la densidad aparente: Categoría D1 Geometría y forma: según dibujo adjunto.					
<u>Conductividad térmica equivalente:</u> 0,32 W / mK Valor tabulado del Catálogo de Elementos Constructivos					
<u>Sustancias peligrosas:</u> PND					
<u>OBSERVACIONES:</u> *Esta ficha técnica anula y sustituye a las editadas en fecha anterior.					