



FICHA CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TAPA PLACA BLOQUE GRIS 40X20X5 (PLAQUETA, CUBRE MUROS)

0370/CPD/1300

JAULIN PREFABRICADOS S,L

PLANTA FABRICACIÓN Y OFICINAS

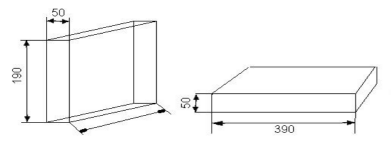
Ctra. A 2101 BOTORRITA-FUENDETODOS. PLGNO 18 PARC 45 50141 JAULIN.

administracion@jaulinprefabricados.es---rpueyo@jaulinprefabricados .es

UNE EN 771-3:2004 "Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería. Parte 3. Bloques de Hormigón" Pieza de albañilería. Bloque de hormigón árido denso, regular, común, estructural, categoría l. 500-190-200.

Resistencia a Compresión Característica	METODO ENSAYO	VALOR GARANTIZADO			
	UNE-EN 772-1:2000	4 Nmm2 (en cara de apoyo)			
		Categoría I			
Tolerancias	UNE-EN 772-16:2000	Tolerancias dimensionales D2	Longitud	Anchura	Altura
		Nominal	390	190	50
		Real	390	190	50
		Tolerancia (Mm)	+ 3mm-5mm	+3mm-5mm	+ - 2mm
Variación debida a la humedad	UNE-EN 772-14:2002	Dilatación (mm/m)		0.13	
		Retracción		0.50	
Resistencia a la Adherencia	UNE-EN 998-2	0.15N/mm2			
Reacción al fuego	Volumen materiales orgánicos < 1%	Euroclase A1			
Absorción de agua	UNE-EN 772-11:2000	10´ <50g/m2			
Coeficiente Difusión Vapor Agua	UNE EN 1745	50/150 (μ)			
Conductividad térmica:	UNE-EN 1745	N.P.D			
Densidad Aparente	UNE-EN 772-13:2000	2100 Kg./m3			

TAPA PLACA (PLAQUETA)







Colores salmón, blanco, crema y gris. (Otros colores consultar)

Durabilidad hielo-deshielo	772-18:2000	No se observan deterioros en la planimetría, ni fisuras ni cavidades en la muestra de ensayo			
Sustancias Peligrosas		NPD			
OTRAS CARACTERÍSTICAS					
Peso plaqueta /peso palet		7±Ud/960palet±			
Uds.palet		128			