

PRENSAGRA COMERCIAL DE MATERIALES, S.L.

Crtra. CM-4004, km. 28

45230 Numancia de la Sagra - Toledo Tel: 925 55 74 04 - 620 911 910

Fax: 925 55 32 53

comercial@prensagra.com www.prensagra.com

FICHA TÉCNICA

REVISIÓN	06
FECHA	28/ 18 /2018
NÚMERO	1

DENOMINACIÓN

BLOQUE A REVESTIR 40x20x10 GRIS (1)

DESIGNACIÓN

Bloque de áridos densos UNE-EN 771-3:2011+A1

Cámara simple, fondo pasante, de cerramiento (no estructural), no expuesto (Categoría II)

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS UNE- EN 772-16 (2)

Dimensiones nominales (mm)		Tolerancia dimensional	Dimensiones reales (mm)		s (mm)	Espesor paredes y tabiquillos	
Longitud	Alto	Ancho	± 2 mama	Longitud	Alto	Ancho	21 mm
400	200	100	± 3 mm	390	190	90	21 111111

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

Absorción de agua UNE-EN 712-11		Resistencia a compresión UNE EN-772-12		
Individual (g/m ² s)	No procede		Resistencia normalizada (N/mm²)	≥ 5
Media (g/m ² s)	No procede		Tolerancia (N/mm ²)	± 0,3
Densidad aparen	Q		Peso aprox. (Kg.)	8,5

Densidad aparente de hormigón UNE-EN 772-13		
Media (Kg/m³)	≥ 1900	
Tolerancia (Kg/m³)	± 60	

Peso aprox. (Kg.)	8,5
Tolerancia (Kg)	± 0,5
CLASE RESISTENTE	R5/Nmm ²

Resistencia al Fuego DB-SI F.2				
	15 minutos (Sin revestir)			

(1) Todas las propiedades declaradas para los Bloques Standard son también válidas para sus piezas especiales. Gama de colores: Gris

