



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)			Espesor paredes y tabiquillos
Longitud	Alto	Ancho	± 3 mm	Longitud	Alto	Ancho	21 mm
400	200	100		390	190	90	

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/mm ²)	≥ 5
Media (g/m ² s)	No procede	Tolerancia (N/mm ²)	± 0,3

Densidad aparente de hormigón UNE-EN 772-13		Peso aprox. (Kg.)	8,5
Media (Kg/m ³)	≥ 1900	Tolerancia (Kg)	± 0,5
Tolerancia (Kg/m ³)	± 60	CLASE RESISTENTE	R5/Nmm²

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

