



PRENSAGRA COMERCIAL
DE MATERIALES, S.L.

BLOQUES LISOS



FICHA TÉCNICA

REVISIÓN	03
FECHA	4/ 02 /2008
NÚMERO	1

DENOMINACIÓN BLOQUE LISO A REVESTIR 40x20x20 SIN HIDROFUGAR (1)

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	22 mm
400	200	200		390	190	190	

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 del hormigón UNE-EN 772-13		Peso aprox. (Kg.)	12,5
Media (Kg/m ³)	≥ 1900	Tolerancia (Kg)	± 0,5
Tolerancia (Kg/m ³)	± 10	CLASE RESISTENTE	R5/Nmm²

(1) Todas las propiedades declaradas para los Bloques Standard son también válidas para sus piezas especiales.

Gama de colores: Gris

Para cualquier aclaración no duden en ponerse en contacto con nuestro Departamento Técnico.

Crtra. CM-4004, km. 28
45230 Numancia de la Sagra - Toledo
Tel: 925 55 74 04 - 620 911 910

Fax: 925 55 32 53

info@prensagra.com

www.prensagra.com