



Ctra Reus-Montblanc Km.16,6 43470 LA SELVA DEL CAMP  
Tel. 977 756 355\* Fax. 977 757366



e-mail. comercial@premorsa.es  
web. www.premorsa.es

## FICHA TÉCNICA

NORMA DE REFERENCIA
UNE-EN 15435:2008

### BLOQUE MURO BMP-20



#### CARACTERISTICAS GEOMÉTRICAS

DIMENSIONES NOMINALES	
Alto: a	200 mm
Ancho: b	200 mm
Largo: c	500 mm

DIMENSIONES DE FABRICACIÓN (mm)	
Alto: a	200 mm
Ancho: b	200 mm
Largo: c	500 mm

TOLERANCIA (mm)	
Alto: a	+3/-5
Ancho: b	+5/-5
Largo: c	+5/-5

#### CARACTERISTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

ABSORCIÓN AGUA	
Media:	-
Individual:	-

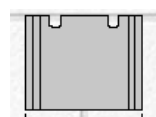
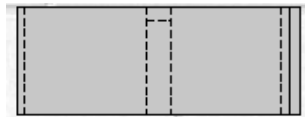
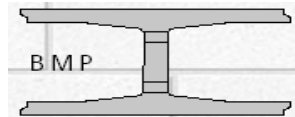
ABSORCIÓN POR CAPILARIDAD	
Media:	-
Individual:	-

CARGA DE ROTURA (N/mm <sup>2</sup> )	
Carga Mínima	5 N/mm <sup>2</sup>
Resultado ensayo	> 5 N/mm <sup>2</sup>

#### OTROS DATOS DE INTERÉS

Configuración palet	60 Bloques H	Resistencia al Fuego (NBE CPI 96)	A1
Dimensiones palet	120 x 100	Cfte. Transm. térmica	-
Unidades por palet	60 unidades	Aislamiento acústico	-
Peso por unidad	19 Kg.		

#### SECCIÓN BLOQUE 50X20X20



Las especificaciones técnicas indicadas en esta ficha puede sufrir modificaciones como consecuencia de la adaptación o modificación de la normativa técnica.  
Consulten periódicamente su vigencia.