

CERÁMICA DE LA

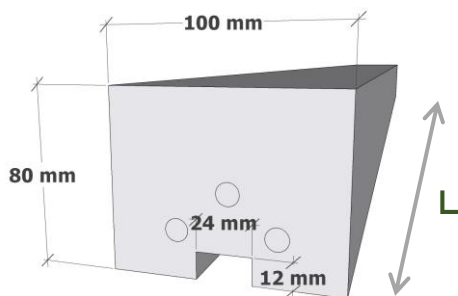
ESTANCA

ISOBLOCK®

ISOBLOCK

DINTELES ENCAJABLES

MEDIDAS



Peso 19 kg/m.l.

LONGITUDES DISPONIBLES

125
150
175
200
250
300
(cm)

APLICACIONES

Dinteles para huecos de puertas, ventanas, etc....

Muros de carga según ficha técnica

Muros de cerramiento de fachadas

VENTAJAS

Colocación en seco

Tamaño y peso manejable

Mejor adherencia a revestimientos

Encajable en Isoblock

HORMIGÓN		ACERO PRETENSADO		RESISTENCIA MECANICA	
TIPO HORMIGÓN	HP-40/P/12/XC4	DIAMETRO	Ø5	MOMENTO ÚLTIMO Mrd	2,88 KN
RESISTENCIA COMPRESIÓN	40,0N/mm ²	TENSIÓN ROTURA A TRACCIÓN	Fpk 1658 N/mm ²	MOMENTO ÚLTIMO FISURACIÓN	2,50 KN
				FUERZA CORTANTE	8,00 KN

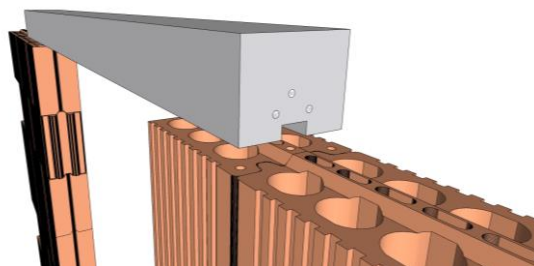
ENSAYOS

RESISTENCIA A FLEXIÓN		
LONGITUD	CARGA MAXIMA (N)	DEFORMACIÓN CARGA MÁXIMA (mm)
104 cm.	22.752	14,36

RESISTENCIA AL CORTANTE		
LONGITUD	CARGA MAXIMA (N)	DEFORMACIÓN CARGA MÁXIMA (mm)
61 cm.	29.954	7,59

OBSERVACIONES

APOYO MÍNIMO EN CADA EXTREMO: 10 cm.
ARMADURA INTERIOR: 3Ø5 - ACERO Y 1860C/1
TOLERANCIA SEGÚN CÓDIGO TÉCNICO DE EDIFICACIÓN
FICHA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SEGÚN CÓDIGO ESTRUCTURA Y EUROCÓDIGO EN 1992-1



AENOR
Confía



Certificado AENOR de Producto



034/G01470

CERÁMICA DE LA ESTANCA, S.A.
C/ ESTACION DE LA ESTANCA, S/N 03002 CALINDELLA (Alicante)
España

Material: Placa de vacía cordón P para fábrica de abuhardina protegidas

contacto: 091-041770-1 2011-A1 2001 (31 779-0301)-A1 3100