

FICHA TÉCNICA



verniprens, s.a.
LA HUELLA DE LO BIEN HECHO



Número	800574
Fecha edición:	19/07/2010
Hoja:	1 de 1

Producto:

REVESTIMIENTO

Modelo

1 / 2 CAPITEL ALCUDIA

Norma de referencia

Métodos de ensayo de piezas para fábrica de albañilería.
Parte 11: determinación de la absorción de agua por capilaridad de piezas para
fábrica de albañilería. UNE-EN 772-11:2001
Ladrillos cerámicos de arcilla cocida. Ensayo de heladicidad UNE 67028 EX:1997

Medidas

Nominal (mm)			Real (mm)		
Diametro interior	Anchura	Altura	Diametro interior	Anchura	Altura
360	80	200	362	73	200
450	80	200	450	73	220

Propiedades físicas y mecánicas *

Absorción de agua por capilaridad

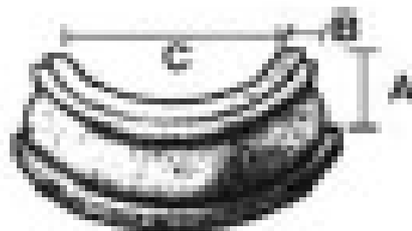
$C_{w,s/24,49}(g/m^2 \cdot xs) = 1$

HELADICIDAD

NO HELADIZO

Color

TOSCA



Medidas nominales (cm)		
A	B	C
20	8	36
20	8	45

* Propiedades determinadas sobre probetas prismáticas de 4x4x16 cm.