

FICHA TÉCNICA

Actualizado el 01 de Marzo 2017

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO				
		Bovedilla Pirámide 20 (Fontanella)		
USO:		<i>Ladrillo para techos y entrepisos aligerados.</i>		
MATERIAS PRIMAS: <i>Mezcla de arcillas.</i>		Unidad	Especificación Interna	Requisitos Normados: NTP. 399.613 NTP. 331.040 RNE. 070
PROPIEDADES FÍSICAS:				
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	9.500 - 10.200	-
DIMENSIONES:	Largo	cm	20.0	<u>±2%</u> Mín. Máx.
	Ancho	cm	36.0 - 40.6	<u>±2%</u> Mín. Máx.
	Alto	cm	20.0	<u>±2%</u> Mín. Máx.
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 22.0	Máx. 22.0
ALABEO		mm	< 4.0	Máx. 4.0
DENSIDAD		g/cm ³	1.90 - 2.00	-
EFLORESCENCIA		-	No presenta	No presenta
RENDIMIENTO		Und/m ²	9	9
PROPIEDADES MECÁNICAS:				
RESISTENCIA A LA FLEXO- TRACCIÓN		Kg/cm ²	> 2.0	Mín. 2.0

Nota:

Ladrillo utilizado para la construcción de losas en techos transitables, que requieren gran aislación térmica y acústica.