

## FICHA TÉCNICA

Actualizado el 01 de enero del 2021

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO				
		<p align="center"><b>LADRILLO BOVEDILLA PIRÁMIDE 15</b></p>		
<b>USO:</b>		<i>Ladrillo para techos y entrepisos aligerados.</i>		
<b>MATERIAS PRIMAS:</b>		<b>Unidad</b>	<b>Especificación de Producto</b>	<b>Requisitos Normados:</b>
<i>Mezcla de arcillas.</i>				NTP. 399.613 NTP. 239.250 RNE E-070. E. Int.
PROPIEDADES FÍSICAS:				
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	6.900 - 7.400	-
DIMENSIONES	Largo	cm	20.0	± 5 mm Máx. Mín.
	Ancho Total	cm	40.6	± 5 mm Máx. Mín.
	Ancho Inferior		36.0	
	Alto	cm	15.0	± 5 mm Máx. Mín.
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 22.0	Máx. 22.0
ALABEO		mm	< 4.0	Máx. 4.0
DENSIDAD		g/cm <sup>3</sup>	1.90 - 2.00	-
EFLORESCENCIA		-	No presenta	No presenta
RENDIMIENTO		Und/m <sup>2</sup>	10	-
PROPIEDADES MECÁNICAS:				
RESISTENCIA A LA FLEJO-TRACCIÓN		KN	> 2.0	Mín. 2.0

Nota:

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