

FICHA TÉCNICA

Actualizado el 2020

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO					
	<h3 style="margin: 0;">LADRILLO TABICÓN PIRÁMIDE 15</h3>				
USO:	<i>Ladrillo para tabiquería.</i>				
MATERIAS PRIMAS:	Unidad	Especificación de Producto	Requisitos Normados:		
<i>Mezcla de arcillas.</i>			NTP 399.613 NTP 331.017 RNE E-070. E. Int.		
PROPIEDADES FÍSICAS:					
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	2.860 - 3.100	-	
DIMENSIONES	Largo	cm	25.0	± 5mm	25.5 Máx. 24.5 Mín.
	Ancho	cm	8.0	± 3mm	8.3 Máx. 7.7 Mín.
	Alto	cm	15.0	± 4mm	15.4 Máx. 14.4 Mín.
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 22.0	Máx. 22.0	
ÁREA DE VACÍOS		%	46.0 - 50.0	-	
ALABEO		mm	< 4.0	Máx. 4.0	
DENSIDAD		g/cm ³	1.90 - 2.00	-	
EFLORESCENCIA		-	No presenta	No presenta	
RENDIMIENTO		Und/m ²	Mortero 10 mm	24	
		Und/m ²	Mortero 15 mm	23	
PROPIEDADES MECÁNICAS:					
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN		Kg/cm ²	-	-	

Nota:

Ladrillo utilizado para la construcción de muros divisorios (tabiquería) dónde no se aplica carga portante, con una moderada resistencia a la compresión