

## FICHA TÉCNICA

Actualizado el 2020

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO					
	<h3 style="margin: 0;">LADRILLO PANDERETA RAYA</h3>				
<b>USO:</b>	<i>Ladrillo para tabiquería.</i>				
<b>MATERIAS PRIMAS:</b>	<i>Mezcla de arcillas.</i>	<b>Unidad</b>	<b>Especificación de Producto</b>	<b>Requisitos Normados:</b> NTP 399.613 NTP 331.017 RNE E- 070. E. Int.	
PROPIEDADES FÍSICAS:					
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	2.050 - 2.200	-	
DIMENSIONES	Largo	cm	23.0	± 5mm	23.5 Máx. 22.5 Mín.
	Ancho	cm	11.0	± 3mm	11.3 Máx. 10.7 Mín.
	Alto	cm	9.3	± 3mm	9.6 Máx. 9.0 Mín.
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 22.0	Máx. 22.0	
ÁREA DE VACÍOS		%	66.0 - 70.0	-	
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>	Mortero 10 mm	42	
		Und/m <sup>2</sup>	Mortero 15 mm	39	
PROPIEDADES MECÁNICAS:					
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN		Kg/cm <sup>2</sup>	-	-	

Nota:

Ladrillo utilizado para la construcción de muros divisorios (tabiquería) dónde no se aplica carga portante, con una mayor área de adherencia para el tarrajeo, gracias a su acanalado diseño.