

## FICHA TÉCNICA

Actualizado el 14 de marzo del 2019

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO				
		<b>LADRILLO HUECO 12 RAYA</b>		
<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> NTP 399.613 NTP 331.040 RNE E-070. E Int.
<i>Mezcla de arcillas.</i>				
PROPIEDADES FÍSICAS:				
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	6.330 - 6.800	-
DIMENSIONES	Largo	cm	30.0	± 6mm
	Ancho	cm	30.0	± 6mm
	Alto	cm	12.0	± 2mm
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 22.0	Máx. 22.0
ÁREA DE VACÍOS		%	68.0 - 72.0	-
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>	9	-
PROPIEDADES MECÁNICAS:				
RESISTENCIA A LA FLEXO-TRACCIÓN		Kg/cm <sup>2</sup>	> 2.0	Mín. 2.0

Nota:

Ladrillo utilizado para la construcción de losas en techos transitables, que requieren gran aislación térmica y acústica, con una mayor área de adherencia para el tarrajeo, gracias a su acanalado diseño.