

## FICHA TÉCNICA

Actualizado el 01 de enero del 2021

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO				
		<b>LADRILLO HUECO 20 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>
<i>Mezcla de arcillas.</i>				NTP 399.613 NTP 331.040 RNE E- 070. E. Int.
PROPIEDADES FÍSICAS:				
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	9.350 - 10.000	-
DIMENSIONES	Largo	cm	30.0	± 6mm 30.6 Máx. 29.4 Mín.
	Ancho	cm	30.0	± 6mm 30.6 Máx. 29.4 Mín.
	Alto	cm	20.0	± 4mm 20.4 Máx. 19.6 Mín.
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 22.0	Máx. 22.0
ÁREA DE VACÍOS		%	70.0 - 74.0	-
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.