

FICHA TÉCNICA

Actualizado el 14 de marzo del 2019

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO					
		LADRILLO HUECO 20 RAYA			
USO:		Ladrillo para techos y entrepisos aligerados.			
MATERIAS PRIMAS: Mezcla de arcillas.		Unidad	Especificación de Producto	Requisitos Normados: 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 ³	1.90 - 2.00	-	
EFLORESCENCIA		-	No presenta	No presenta	
RENDIMIENTO		Und/m ²	9	-	
PROPIEDADES MECÁNICAS:					
RESISTENCIA A LA FLEXO-TRACCIÓN		Kg/cm ²	> 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.

