

FICHA TÉCNICA

Actualizado el 01 de enero del 2021

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO				
		<h3>LADRILLO HUECO 8 LISO</h3>		
USO:		<i>Ladrillo para techos y entrepisos aligerados.</i>		
MATERIAS PRIMAS:		Unidad	Especificación de Producto	Requisitos Normados:
<i>Mezcla de arcillas.</i>				NTP 399.613 NTP 331.040 RNE E- 070. E. Int.
PROPIEDADES FÍSICAS:				
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	4.500 - 4.800	-
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	8.0	± 2mm 8.2 Máx. 7.8 Mín.
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 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 acabados acanalados en ambas superficies paralelos al contacto con las viguetas, que proporcionan una mayor área de adherencia con el vaciado de concreto.

CERAMICOS PERUANOS S.A.

Ing. JHONY PEREZ R.
PCP