

FICHA TÉCNICA

Actualizado el 01 enero del 2021

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO				
		<p align="center">LADRILLO BOVEDILLA CEPERSA 15</p>		
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. 239.250 RNE E-070. E. Int.
PROPIEDADES FÍSICAS:				
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	8.600 - 9.200	-
DIMENSIONES	Largo	cm	25.0	± 5 mm Máx. Mín.
	Ancho Total	cm	42.5	± 5 mm Máx. Mín.
	Ancho Inferior		39.0	
	Alto	cm	15.0	± 5 mm Máx. Mín.
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 22.0	Máx. 22.0
ALABEO		mm	< 5.0	Máx. 5.0
DENSIDAD		g/cm ³	1.90 - 2.00	-
EFLORESCENCIA		-	No presenta	No presenta
RENDIMIENTO		Und/m ²	8	-
PROPIEDADES MECÁNICAS:				
RESISTENCIA A LA FLEXO-TRACCIÓN		KN	> 2.0	Mín. 2.0

Nota:

Ladrillo hueco cerámico para techos y entrepisos aligerados, que requieren gran resistencia mecánica, aislación térmica y acústica, con una superficie acanalada, que proporciona mayor área de adherencia con el vaciado de la losa de concreto.