

FICHA TÉCNICA

Actualizado el 2020

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO				
		TEJA COLONIAL		
USO:		<i>Ladrillo para cobertura de techos.</i>		
MATERIAS PRIMAS:		Unidad	Especificación de Producto	Requisitos Normados:
<i>Mezcla de arcillas.</i>				NTP 399.613 NTP 331.041 Esp. Int.
PROPIEDADES FÍSICAS:				
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	1.300 - 1.400	-
DIMENSIONES	Largo	cm	35.0	± 2% Máx. Mín.
	Ancho Mayor	cm	17.0	± 3% Máx. Mín.
	Ancho Menor		13.5	
	Alto Mayor	cm	6.0	± 4% Máx. Mín.
	Alto Menor		4.0	
	Espesor	cm	1.0	± 20% Máx. Mín.
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 12.0	Máx. 12.0
ALABEO		mm	< 3.0	Máx. 3.0
EFLORESCENCIA		-	No presenta	No presenta
RENDIMIENTO		Und/m ²	30	30
PROPIEDADES MECÁNICAS:				
RESISTENCIA A LA FLEJO-TRACCIÓN		Kg/cm ²	-	-

Nota:

Es un producto liviano de alta calidad, su textura fina y lisa permite que el agua se deslice con gran facilidad en temporadas de lluvias, y resistente al calor del verano, gracias a su gran aislación térmica, propios de un producto de arcilla.