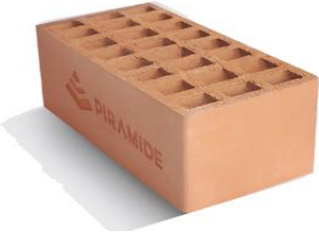


## FICHA TÉCNICA

Actualizado el 01 de enero del 2021

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO				
		<h3>LADRILLO CARAVISTA 9</h3>		
<b>USO:</b>		Ladrillo para muros decorativos y arquitectónicos.		
<b>MATERIAS PRIMAS:</b>		<b>Unidad</b>	<b>Especificación de Producto</b>	<b>Requisitos Normados:</b>
Mezcla de arcillas.				NTP 399.613 NTP 331.017 RNE E-070. E Int.
PROPIEDADES FÍSICAS:				
PESO: Mínimo - Máximo		Kg	2.700 - 2.900	-
DIMENSIONES	Largo	cm	24.0	± 3mm 24.3 Máx. 23.7 Mín.
	Ancho	cm	12.0	± 2mm 12.2 Máx. 11.8 Mín.
	Alto	cm	9.0	± 2mm 9.2 Máx. 8.8 Mín.
ABSORCIÓN DE AGUA		%	< 22.0	Máx. 22.0
ÁREA DE VACÍOS		%	44.0 - 46.0	-
ALABEO		mm	< 2.0	Máx. 2.0
DENSIDAD		g/cm <sup>3</sup>	1.90 - 2.00	-
EFLORESCENCIA		-	No presenta	No presenta
CLASE		-	Tipo IV	Tipo IV
RENDIMIENTO		Und/m <sup>2</sup>	Mortero 10 mm	40
			Mortero 15 mm	37
PROPIEDADES MECÁNICAS:				
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN		Kg/cm <sup>2</sup>	> 130.0	Mín. 130.0

Nota:

Ladrillo fabricado para ser usado sin recubrimiento (tarrajeo), no apto para muros portantes, y a que al realizar el bruñado de las juntas (mortero), debilita la infraestructura de la pared.

CERAMICOS PERUANOS S.A.

Ing. JHONY PEREZ R.  
PCP