

LADRILLO HUECO 15

CARACTERISTICAS GENERALES

DENOMINACIÓN DEL BIEN	HUECO 15		
DENOMINACIÓN TECNICA	LADRILLO HUECO 15		
GRUPO / CLASE / FAMILIA	CONSTRUCCIONES DE TECHO		
DIMENSIONES (mm)	ALTO	ANCHO	L.CORTE
	15 cm	30 cm.	30 cm.
	2 %	2 %	2 %
	11.8 12.2 Min. Max.	29.4 30.6 Min. Max.	29.4 30.6 Min. Max.
PESO	7.500 Kg.		



CARACTERISTICAS TECNICAS

MATERIAS PRIMAS: MEZCLA DE ARCILLAS.

DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

SEGÚN LA NORMA NTP 399.613:2017 – 331.017:2003 ESTE LADRILLO CORRESPONDE:

USO: LADRILLO PARA MUROS PORTANTES DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD. APTO PARA CONSTRUCCIONES DE ALBAÑILERÍA EN CONDICIONES DE SERVICIO PARTICULARMENTE RIGUROSAS.

CARACTERISTICAS FISICAS

	SEGUN NTP	SEGUN MUESTRA
ALABEO (mm)	<4mm.	Máx 4.0 mm.
RESISTENCIA A LA FLEXOTRACCION (Kg/cm2)	>2.0 Kg/cm2.	Min. 2.0
ABSORCION (%)	<22%	Máx 22.0
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE	NO EFLORESCENTE

OTRAS ESPECIFICACIONES

- PROCESO DE FABRICACIÓN ALTAMENTE CONTROLADO
- CONTROL DE CALIDAD RIGUROSO EN TODOS LOS PROCESOS
- SECADO TRADICIONAL

(*) EL CONTENIDO DE LA FICHA PUEDE VARIAR POR CAMBIOS EN LOS PROCEDIMIENTOS O EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

ACTUALIZADO: MARZO 2021