FICHA TÉCNICA

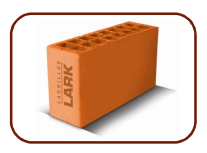


MANUAL APOYO

LADRILLO TABIQUE

CARACTERISTICAS GENERALES

Denominación del Bien : TABIQUE			
Denominación técnica	: LADRILLO TABIQUE		
Grupo/clase/familia	: CONSTRUCCIONES DE TABIQUERIA		
Dimensiones (mm)	: L.Corte Ancho Largo 140 80 250		
Peso	: 3.24 Kg.		
Unidades m²	: 28		



Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

CARACTERISTICAS TECNICAS

DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 339.613 - 331.040 - 331.041este ladrillo corresponde:

Tipo: Resistencia y durabilidad altas. Apto para construcciones de albañilería en condiciones de servicio rigurosas.

CARACTERISTICAS FISICAS

	según NTP	según muestra
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.0	± 2.0
ALABEO (mm)	2	1
RESISTENCIA A LA COMPRESION (Kg/cm²)	130 Kg/cm ²	184.80 Kg/cm ²
ABSORCION (%)	<22	13.00
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE	NO EFLORESCENTE

OTRAS ESPECIFICACIONES

- -Proceso de fabricación altamente controlado.
- -Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- -Peso exacto.
- -Secado tradicional.

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

ACTUALIZADO: FEBRERO 2019