

MANUAL APOYO	LADRILLO HUECO 12
--------------	-------------------

CARACTERISTICAS GENERALES

Denominación del Bien	:HUECO 12 LISO
Denominación técnica	:HUECO 12 LISO
Grupo/clase/familia	:CONSTRUCCIONES DE TECHO
Dimensiones	:12 x 30 x 30 cm.
Peso	:6.5 Kg.



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 399.613 - 331.040 - 331.041 este ladrillo corresponde:

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

CARACTERISTICAS FISICAS

VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	: ± 2.0
ALABEO (mm)	: 2
RESISTENCIA A LA FLEXO-TRACCION (Kg/cm ²)	: 3.14 kg/ cm ²
ABSORCION (%)	: 14.00

OTRAS ESPECIFICACIONES

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

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

ACTUALIZADO: ENERO 2015