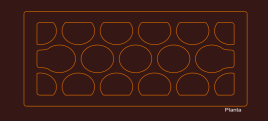


Blvd. Adolfo López Mateos No. 3 Col. Potrero C.P. 52975 Atizapán de Zaragoza, Edo. De Méx. Tel.: 5365-2382 ventas@probarro.com.mx

www.probarro.com.mx

Ficha Técnica Comercial

Elaboración: 29/08/2022 Clave: PSC-MUL1212NATU-02

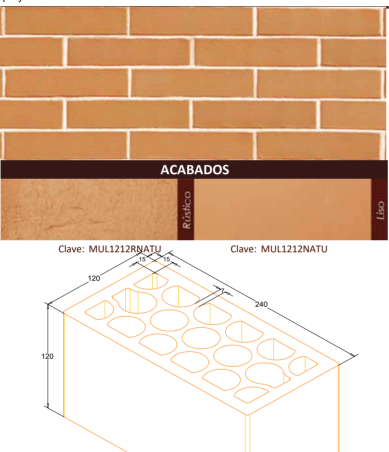


MULTEX NATURAL 12/12

Tabique industrializado de alta resistencia

Tipo de pieza: Multiperforada

La Pieza Multiperforada del sistema, por su ligereza y desempeño estructural permite al desarrollador reducir peso y al mismo tiempo aportar resistencia a la estructura. Por su color en masa y textura es ideal para interiores y exteriores. Con su gran variedad de diseños son ideales para la expresión final de cada proyecto.



- -Consultar las ultimas actualizaciones y revisiones de este documento en la página oficial de
- Productos PROBARRO S.A de C.V. www.probarro.com.mx
- -De acuerdo a la norma NMX-C-404-ONNCCE -VIGENTE, todos los lotes de piezas fabricadas se ensayan y validan de manera interna y cumplen con las especificaciones requeridas.
- -El Valor RTs se compone del sustrato base (pieza+mortero), puede incluir acabado interior y exterior.
- -El valor Gm y Em se calculan según la fórmula de las NTCM vigente
- -Las imágenes mostradas son de uso ilustrativo, pueden variar de color por procesos de impresión.
- -La tonalidad de la pieza y/o acabado puede variar de un lote a otro.
- -Confirmar la cantidad de piezas por pallet y trasporte con su asesor comercial.
- -Para la limpieza final de muros hechos de ladrillo caravista "natural" se recomienda el uso de productos para barro, no se recomienda ácido muriático.
- -Para mayor información consulte al departamento técnico.

DIMENSIONES REALES (cm)		
12.0	12.0	24.0
alto	ancho	largo
Tolerancia dimensional en altura, ancho y largo: ± 3 mm		
ESPESOR DE PAREDES Y AREA NETA		
15.0	7.0	57.76%
Exteriores (mm)	Interiores (mm)	Área Neta %
CARACTERISTICAS DEL SISTEMA		
Pzas/m2	30.77	Pzas
Peso/pieza	3.40	kg
Espesor de muro	12.00	cm
Consumo de mortero	21.15	Lt/m ²
W solo con mortero	151.14	kg/m²
W Castillos Ahogado	155.55	kg/m²
W Castillos Exteriores	169.42	kg/m²
INFORMACION DE ENTREGA		
Piezas / pallet	224	pzas
Peso Pallet	761.60	kg
Rendimiento Pallet	7.28	m ²
CARACTERISTICAS TECNICAS		
* Resistencia Promedio Compresión Simple (fp)	200.00	kg/cm²
* Resistencia Compresión de la Mampostería (f'm)	90.00	kg/cm²
* Resistencia Compresión Diagonal Muretes (V'm)	7.00	kg/cm²
* Modulo de Elasticidad de la Mampostería (Em)	54000	kg/cm²
* Modulo Rigidez a Cortante de Mampostería (Gm)	10800	kg/cm²
% De Absorción con Respecto al Peso	16-18	%
Resistencia Térmica de la Pieza (RTp)	0.8608	m² x °K/W
Resistencia Térmica del Sistema (RT _s)	1.0052	m² x °K/W
Aislamiento Acústico Sist. Castillo Ahogado	41.50	dBa
Aislamiento Acústico Sist. Castillo Exterior	42.86	dBa

*Valor obtenido en ensayes realizados en laboratorio certificado del IMCYC Aislamiento termico calculado según la Norma NMX-460 y NOM-020 Aislamiento acústico calculado según la Norma NBE-CA-88

Cumple con los requerimientos de la NMX-C-404 Cumple con los requerimientos de la NMX-C-460

SCH-006-002/ DIT/349.1/

Tel: (55) 5365 2382 ventas@probarro.com.mx probarro.com.mx



Cotas mm

Medidas Nominales





