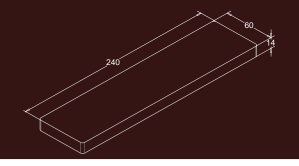
CLAYBRICK & STONE CO, S.A. DE C.V. Av. Convento de Santa Monica No. 58 2do. piso, Jardines de Santa Monica, 54050 Tlanepantla Mex.

## Ficha Técnica Comercial

Elaboración: 19/08/2022 Clave: PSC-FACH06RMON-02



## **FACHALETA RUSTICA MONARCA (6)**

Fachaletas de Barro Natural

Tipo de pieza: Reves⊠miento

Revestimientos que se adaptan a cualquier espacio, garantizando finos acabados en pisos, muros, techos, columnas, fachadas.





## A CARACTERISTICAS DEL SISTEMA

CARACTERISTICAS DEL SISTEMA				
Espesor de pieza	1.40	cm		
Pzas/m2 a Hueso	69.44	Pzas		
Pzas/m2 con junta 1 cm	57.14	Pzas		
Peso/pieza	0.30	kg		

INFORMACION DE ENTREGA				
	Piezas / caja	60	pzas	
	Cajas / pallet	40	cajas	
	pzas/Pallet	2400	Pzas	
	Rendimiento / Caja	1.00	m <sup>2</sup>	
	Rendimiento / Pallet	40.00	m <sup>2</sup>	
	Peso caja	18.00	kg	
	Peso pallet	720.00	kg	
CARACTERISTICAS TECNICAS				

CARACTERISTICAS TECNICAS				
* Resistencia Promedio Compresión Simple ( <del>fp</del> )	200.00	kg/cm <sup>2</sup>		
* Resistencia Compresión de la Mampostería (f'm)	-	kg/cm²		
* Resistencia Compresión Diagonal Muretes (V'm)	-	kg/cm²		
* Modulo de Elas⊠cidad de la Mampostería (Em)	-	kg/cm²		
* Modulo Rigidez a Cortante de Mampostería (Gm)	-	kg/cm²		
% De Absorción con Respecto al Peso	16-18	%		
Resistencia Térmica de la Pieza (RTp)	0.1338	m² x °K/W		
Resistencia Térmica del Sistema (RT <sub>S</sub> )	-	m² x °K/W		
Aislamiento Acús⊠co Sist. Cas⊠llo Ahogado	-	dBa		

\*Valor obtenido en ensayes realizados en laboratorio cer⊠ficado del IMCYC
Aislamiento termico calculado según la Norma NMX-460 y NOM-020
Aislamiento acús⊠co calculado según la Norma NBE-CA-88

Aislamiento Acús⊠co

Sist. Cas⊠llo Exterior

Pagina 1 de 1

dBa

Piezas en acabado Liso y Rus⊠co; consulte disponibilidad con su asesor comercial

- Consultar las ultimas actualizaciones y revisiones de este documento en la página oficial de CLAYBRICK & STONE CO, S.A. DE C.V. www.claybrick.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" sere comienda el uso de productos para barro, no se recomienda ácido muriático.
- Para mayor información consulte al departamento técnico.



