

Dictamen de Idoneidad Técnica (DIT)

FICHA TÉCNICA



www.onnce.org.mx
onnce@mail.onnce.org.mx

Dictamen de Idoneidad Técnica DIT/217/11 emitido por el Organismo Nacional de Normalización y Certificación de la Construcción y Edificación S. C

Revestimientos Porcelanite-Lamosa, S. A. de C. V. (Planta Porcel)

Producto nacional fabricado en la planta con domicilio en:
km 14.5 Carr. Puebla - Santa Ana vía corta, San Marcos / Papalotla, Tlaxcla

Contacto:

Ing. José Omar Ramírez Gallegos
Tel 01246 46 52010 Ext 6408
jose.ramirez@porcelanite-lamosa.com

PRODUCTO DICTAMINADO

Loseta cerámica para muro

DICTAMEN DIT/217/11

Tabla de Especificaciones

Tabla 1. Loseta cerámica para muro

Especificaciones	Referencia: NMX-C-422- ONNCE	Especificación	Valores obtenidos	Resultados
Absorción de agua	10.1	$\leq 20 \%$	16,7 %	Cumple con la norma
Resistencia a la flexión	10.3	$\geq 150 \text{ kg/cm}^2$	214 kg/cm^2	Cumple con la norma
Resistencia al choque térmico	10.6	No debe presentar grietas	Sin defectos visibles	Cumple con la norma
Resistencia al craquelado	10.7	No debe presentar fisuras en la superficie del esmaltado	Sin defectos visibles	Cumple con la norma
Resistencia al ataque químico	10.8.1	Mínimo B	Clase A	Cumple con la norma
Resistencia a las manchas	10.8.2	Mínimo clase 3	Clase 5	Cumple con la norma
Dimensiones faciales	10.9	2,5 % desviación de dimensión nominal 0,6 % desviación promedio del valor máximo	Lado A 0,008 % Lado B 0,121 % Lado A 0,178 % Lado B 0,048 %	Cumple con la norma
Espesor desviación admisible respecto a la muestra	10.9	$\leq 0,6 \text{ mm}$	0,17 mm	Cumple con la norma
Planeidad (desviación máxima)	10.10			Cumple con la norma
Curvatura central		(+)0,5% a (-)0,25%	(+)0,2 % a 0%	
Curvatura lateral		(+)0,5% a (-)0,25%	(+)0,2% a 0%	
Alabeo		(+)0,5% a (-)0,25%	(+)0,1% a 0%	
Ortogonalidad (desviación máxima)	10.11	$\leq 0,7 \%$	0,068%	Cumple con la norma

País de origen: México

Vigencia del certificado: 20 de abril de 2011 al 20 de abril del 2012

Para mayor información consultar el Dictamen de Idoneidad Técnica No. DIT/217/11 completo