

Maximus[®]



Bardiglio
75.5 x 151 cm



BARDIGLIO GREY



BARDIGLIO PEARL

CARACTERÍSTICAS	VALOR REQUERIDO	NORMA	RESULTADO	EVALUACIÓN	
Largo y Ancho	±0.6%	ISO 10545 - 2	0.2 %	Cumple	
Espesor	±5.0%	ISO 10545 - 2	3.0 %	Cumple	
Rectitud de los lados	±0.5%	ISO 10545 - 2	0.2 %	Cumple	
Ortogonalidad	±0.6%	ISO 10545 - 2	0.2 %	Cumple	
	Curvatura central	±0.5%	ISO 10545 - 2	0.2 %	Cumple
Planaridad de la superficie	Curvatura lateral	±0.5%	ISO 10545 - 2	0.2 %	Cumple
	Alabeo	±0.5%	ISO 10545 - 2	0.2 %	Cumple
Calidad de la superficie	Mínimo 95	ISO 10545 - 2	99	Cumple	

PROPIEDADES FÍSICAS	VALOR REQUERIDO	NORMA	RESULTADO	EVALUACIÓN	
Absorción de agua, porcentaje %	E ≤ 0.5 %	ISO 10545 - 3	0.05 %	Cumple	
Resistencia a la rotura, en N	1 300 N	ISO 10545 - 4	1800 a 3000 N	Cumple	
Modulo de ruptura, en N/mm ²	35 N / mm ²	ISO 10545 - 4	45 N/mm ²	Cumple	
	Sin esmaltar, abrasión profunda	Máximo 175 mm ³	ISO 10545 - 6	165 mm ³	Cumple
Resistencia a la abrasión	Informe de la clase y	ISO 10545 - 7	No aplica	Cumple	
Esmaltado, abrasión superficial	los ciclos de abrasión				
Resistencia al rayado, Método de Mohs	5 Mohs	UNE 67-101	5 Mohs	Cumple	
	Coefficiente de expansión térmica lineal	Método disponible	ISO 10545 - 8	Garantizada	Cumple
Temp. ambiente hasta 100°C					
Resistencia al choque térmico	Método disponible	ISO 10545 - 9	Resiste	Cumple	
Resistencia al cuarteo	Requerido	ISO 10545 - 11	Resiste	Cumple	
Resistencia a la Helada	Requerido	ISO 10545 - 12	Resiste	Cumple	
Coeficiente de fricción	Método disponible	ISO 10545 - 17	≥ 36	Cumple	
Método de péndulo					
Expansión por humedad, en mm/m	Método disponible	ISO 10545 - 10	Garantizada	Cumple	
Diferencias de color	Método disponible	ISO 10545 - 16	No aplica	Cumple	
Resistencia al impacto	Método disponible	ISO 10545 - 15	Resiste	Cumple	

PROPIEDADES QUÍMICAS	VALOR REQUERIDO	NORMA	RESULTADO	EVALUACIÓN	
Resistencia a las manchas	Estimado	Mínimo clase 3	ISO 10545 -14	Clase 4	Cumple
	Sin esmaltar	Clasificación del fabricante	ISO 10545 -14	No aplica ⁴	Cumple
Resistencia a químicos					
Productos caseros y sales para piscina	Estimado	Mínimo GB	ISO 10545 -13	GB	Cumple
	Sin esmaltar	Mínimo UB	ISO 10545 -13	No aplica	Cumple
Baja concentración de ácidos y bases	Estimado	Mínimo GLB	ISO 10545 -13	G LB	Cumple
	Sin esmaltar	Mínimo ULB	ISO 10545 -13	No aplica	Cumple
Alta concentración de ácidos y bases	Estimado	Mínimo GHB	ISO 10545 -13	G HB	Cumple
	Sin esmaltar	Mínimo UHB	ISO 10545 -13	No aplica	Cumple

Producto: Porcelánico Esmaltado

Calidad: Primera

Serie: Gran Formato

Modelo: Bardiglio

Color: Pearl y Grey

Acabado: Pulido y Mate

Formato: 75.5 x 151 cm

Variación: Media

CARACTERÍSTICAS GENERALES



FORMATOS



COMENTARIOS

No utilizar ningún tipo sustancias corrosivas (ácido)

No utilizar ningún producto abrasivo (fibra o lijas)

Esta ficha solo es aplicable a loseta de primera calidad

Esta ficha no es aplicable a las piezas complementarias

PARA MAYOR INFORMACIÓN DIRIGIRSE AL CENTRO DE SERVICIO TÉCNICO

Teléfono 52.55.2451.3500, Fax 52.55.5361.5181
maximusmexico.com.mx

mail: info@maximusmexico.com.mx
LETSA MEXICO S. DE R. L. DE C. V., Prolongación
Fulton # 2, Colonia La Ioma, Tlalneptlia de Baz,
Estado de México, C. P. 54060

Este informe solo representa las características de las muestras sometidas a prueba, mas no del universo de donde deriva y no podrá ser reproducido total o parcialmente sin la autorización por escrito del laboratorio.

El aspecto del producto puede presentar variaciones del espectro, tono y textura respecto a lo expuesto, dependiendo del lote de producción.