



Brillo



Satín



Estructurado
Antislip

Recomendaciones de Uso

Uso:	Piso / Muro / Exterior
Tipo:	Gres
Lugar de uso:	Comercial Alto Tránsito
Acabado:	Brillo / Satín / Estructurado
Variación de tono:	V2
Terminado:	Rectificado
Impresión:	Digital Inkjet



Contenido:

Caja	2 pzas
Cantidad	1.42 m ²
Peso	29.9 kg
Medida de trabajo	119.2 x 59.5 cm

Características Técnicas

Propiedades físicas, resistencia										Propiedades químicas, resistencia						
Formato	Color	Resistencia superficial		Absorción de agua E ≤ 0.5 %	Coefficiente de fricción	Resistencia a la rotura, en N, mínimo 1300	Modulo de ruptura, en N/mm ² , mínimo 35	Resistencia al choque térmico	Expansión por humedad	Resistencia al cuarteo	Resistencia a la helada	Resistencia al impacto	Resistencia a las manchas	Productos caseros y sales para piscina	Baja concentración de ácidos y bases	Alta concentración de ácidos y bases
		Rayado Mohs	Desgaste P.E.I.	ISO 10545 - 3	DIN 51130	ISO 10545 - 4	ISO 10545 - 4	ISO 10545 - 9	ISO 10545 - 10	ISO 10545 - 11	ISO 10545 - 12	ISO 10545 - 15	ISO 10545 - 14	ISO 10545 - 13		
120 x 60	Brillo	6	III	4.45 %	R 9	2057 N	35 N/mm ²	Resiste	Garantizada	Resiste	Resiste	Resiste	Clase 5	GB	GLB	GHB
120 x 60	Satín	6	III	3.01 %	R 9	2021 N	33 N/mm ²	Resiste	Garantizada	Resiste	Resiste	Resiste	Clase 5	GA	GLA	GHA
120 x 60	Estructurado							Resiste	Garantizada	Resiste	Resiste	Resiste	Clase 5	GA	GLA	GHA

Recomendaciones de Colocación

- Verificar Lote, Tono y Calibre, antes de iniciar la colocación
- Junta, Boquilla o Separación mínima de 2 milímetros
- Seguir el sentido u orden de colocación



Para su correcta colocación se recomienda el uso del **Kit de Nivelación Castel**

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. El ácido fluorhídrico ataca todos los productos cerámicos. Esta ficha solo es aplicable a loseta de primera calidad. Esta ficha no es aplicable a las piezas complementarias.