

600000

Uso: LZ

1 - Especificaciones técnicas del producto

Tamaño nominal-----	60 cm x 60 cm
Clasificación-----	Suelos y pavimentos esmaltados - GL
Grupo de absorción-----	BIIB – Del 6% al 10%
Variación en el tono-----	V2
Dimensión de fabricación-----	599 mm x 599 mm (± 1 mm)
Espesor-----	7,4 mm (tolerancia ± 5%)
Rectificado-----	Sí
Junta mínima-----	2,0 mm
Resistencia a las manchas-----	≥ 3
Resistencia a la flexión-----	≥ 18 mpa (promedio)
Carga de Ruptura-----	≥ 500 N
Resistencia al riesgo-----	≥ 3 mohs
Expansión por humedad-----	≤ 0,5 mm/m
Resistencia mancha de agua-----	Sí
Coefficiente de fricción-----	< 0,4
Productos domésticos de piscina-----	= GB (resistencia al ataque químico)
Ácidos y álcalis de baja concentración-----	≥ GLB (resistencia al ataque químico)
Características geométricas de rectitud de los lados-----	Tolerancia ± 1,0 mm
Ortogonalidad-----	Tolerancia ± 1,5 mm
Curvatura Central-----	Tolerancia ± 1,8 mm
Curvatura lateral-----	Tolerancia ± 1,8 mm
Empeno-----	Tolerancia ± 1,8 mm
Utilice flechas y marcas en la parte posterior para colocarlo en la misma posición.-----	Sí
Indicación de uso: LZ -----	Puede instalarse en zonas de tránsito peatonal moderado, tanto residenciales como comerciales, donde NO requiera mayor resistencia al escurrimiento superficial.

2 - Información sobre pallets y embalajes

Cajas por pallet-----	30 cajas
M ² por pallet-----	75 m ²
M ² por caja-----	2,50 m ²
Número de piezas por caja-----	7 unidades
Peso Aproximado por pallet-----	1.095 kg
Peso maximo por caja (kg)-----	38.0kg (tolerancia ± 1.2 kg)
Apilamiento máximo permitido-----	5 palets
Cinta utilizada para prender-----	Cinta verde poliéster
Abrazadera utilizada para prender-----	Sello metálico
Tipo de embalaje-----	Cartón
Tipo de pallets-----	Madera
Altura de la caja-----	5,68 cm
Largo y ancho del embalaje-----	60,4 cm x 60,4 cm

De conformidad con las normas técnicas ISO 13006