

Arbol Taupe 22x90

Uso: LZ

1 - Especificaciones técnicas del producto

| | |
|---|--|
| Tamaño nominal----- | 22 cm x 90 cm |
| Clasificación ----- | Suelos y pavimentos esmaltados - GL |
| Grupo de absorción----- | BIIB - De 6% à 10% |
| Variación en el tono ----- | V2 |
| Dimensión de fabricación ----- | 223 mm x 896 mm (± 1 mm) |
| Espesor----- | 8,0 mm (tolerância ± 5%) |
| Rectificado----- | Sí |
| Junta mínima ----- | 2,0 mm |
| Resistencia a las manchas----- | ≥ 3 |
| Resistencia a la flexión ----- | ≥ 22 mpa (promedio) |
| Carga de Ruptura ----- | ≥ 1000 N |
| Resistencia al riesgo ----- | ≥ 3 mohs |
| Expansión por humedad----- | ≤ 0,5 mm/m |
| Resistencia mancha de agua----- | Sí |
| Coeficiente 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 ----- | 36 cajas |
| M ² por pallet----- | 86,04 m ² |
| M ² por caja ----- | 2,39 m ² |
| Número de piezas por caja ----- | 12 unidades |
| Peso Aproximado por pallet ----- | 1.580 kg |
| Peso máximo por caja (kg) ----- | 43.0kg |
| Apilamiento máximo permitido----- | 4 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----- | 10,1 cm |
| Largo y ancho del embalaje----- | 90,1 cm x 22,8 cm |

De conformidad con las normas técnicas ISO 13006