

# Arbol Taupe

## USO: LQ

### 1 - Especificaciones técnicas del producto

Tamaño nominal-----	20 cm x 120 cm
Clasificación-----	Suelos y pavimentos esmaltados - GL
Grupo de absorción-----	BIIb - De 6% à 10%
Variación en el tono-----	V2
Dimensión de fabricación-----	203 mm x 1.197 mm ( $\pm 1$ mm)
Espesor-----	10,0 mm (tolerância $\pm 5\%$ )
Rectificado-----	Sí
Junta mínima-----	2,0 mm
Resistencia a las manchas-----	$\geq 3$
Resistencia a la flexión-----	$\geq 22$ mpa (promedio)
Carga de Ruptura-----	$\geq 1000$ N
Resistencia al riesgo-----	$\geq 3$ mohs
Expansión por humedad-----	$\leq 0,5$ 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-----	$\geq$ GLB (resistencia al ataque químico)
Características geométricas de rectitud de los lados-----	Tolerancia $\pm 1,0$ mm
Ortogonalidad-----	Tolerancia $\pm 1,5$ mm
Curvatura Central-----	Tolerancia $\pm 1,8$ mm
Curvatura lateral-----	Tolerancia $\pm 1,8$ mm
Empeno-----	Tolerancia $\pm 1,8$ mm
Utilice flechas y marcas en la parte posterior para colocarlo en la misma posición.-----	Sí
Indicación de uso: LQ-----	Apto para todos los entornos residenciales, edificios públicos y comerciales, con o sin acceso a zonas exteriores, donde <b>NO</b> se requiere mayor resistencia al deslizamiento.

### 2 - Información sobre pallets y embalajes

Cajas por pallet-----	30 cajas
M <sup>2</sup> por pallet-----	65,40 m <sup>2</sup>
M <sup>2</sup> por caja-----	2,18 m <sup>2</sup>
Número de piezas por caja-----	9 unidades
Peso Aproximado por pallet-----	1.375 kg
Peso maximo por caja (kg)-----	45.0kg (tolerancia $\pm 1.2$ kg)
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-----	9,5 cm
Largo y ancho del embalaje-----	120,2 cm x 20,8 cm