

# Concreto Gris AD 86x86

# Uso: **LM**

## 1 - Especificaciones técnicas del producto

Tamaño nominal-----	86 cm x 86 cm
Clasificación -----	Suelos y pavimentos esmaltados - GL
Grupo de absorción-----	BIIa – De 3% à 6%
Variación en el tono -----	V2
Dimensión de fabricación -----	857 mm x 857 mm (± 1 mm)
Espesor-----	10,0 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
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: <b>LM</b> -----	Indicado para zonas exteriores, donde <b>SE REQUIERE</b> mayor resistencia al deslizamiento en superficies planas.

## 2 - Información sobre pallets y embalajes

Cajas por pallet -----	24 cajas
M <sup>2</sup> por pallet-----	52,80 m <sup>2</sup>
M <sup>2</sup> por caja -----	2,20 m <sup>2</sup>
Número de piezas por caja -----	3 unidades
Peso Aproximado por pallet -----	1.100 kg
Peso máximo por caja (kg) -----	45.0kg
Apilamiento máximo permitido-----	3 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-----	3,5 cm
Largo y ancho del embalaje-----	86,2 cm x 86,2 cm