

Studio Gris

PEI: 4

1 - Especificações Técnicas do Produto

Tamanho Nominal-----	32 cm x 59 cm
Classificação-----	Piso e Revestimento Esmaltado - GL
Grupo de Absorção-----	BIIB – De 6% à 10%
Destonalização-----	V2
Dimensão de Fabricação-----	323 mm x 593 mm (± 1 mm)
Superfície-----	Acetinado / Liso
Espessura-----	7,0 mm (tolerância ± 5%)
Retificado-----	Sim
Junta mínima-----	2,0 mm
Resistência ao manchamento-----	≥ 3
Módulo de Resistência à Flexão-----	≥ 18 mpa (média)
Carga de Ruptura-----	≥ 500 N
Resistência ao Risco-----	≥ 3 mohs
Expansão por Umidade-----	≤ 0,5 mm/m
Maior Resistência a Mancha D'agua-----	Sim
Coefficiente de Atrito-----	≤ 0,4
Produtos Domésticos de Piscina-----	= GB (Resistência ao Ataque Químico)
Ácidos e Álcalis de Baixa Concentração-----	≥ GLB (Resistência ao Ataque Químico)
Características Geométricas	
Retitude dos Lados-----	Tolerância ± 1,0 mm
Ortogonalidade-----	Tolerância ± 1,5 mm
Curvatura Central-----	Tolerância ± 1,8 mm
Curvatura Lateral-----	Tolerância ± 1,8 mm
Empeno-----	Tolerância ± 1,8 mm
Resistência à abrasão para produtos com PEI 1-----	Uso Somente em Parede
para produtos com PEI 2-----	Transito Baixíssimo
para produtos com PEI 3-----	Transito Baixo
para produtos com PEI 4-----	Transito Médio
para produtos com PEI 5-----	Transito Alto

2 - Informações do pallet e embalagem

Caixas por pallet-----	60 caixas
M ² por pallet-----	138 m ²
M ² por caixa-----	2,30 m ²
Número de peças por caixa-----	12 unidades
Peso Aproximado por pallet-----	1.960 kg
Peso Aproximado por caixa (kg)-----	32,0kg (tolerância ± 1,2kg)
Empilhamento máximo permitido-----	4 pallets
Fita utilizada para amarração-----	Fita verde poliéster
Grampo utilizado para amarração-----	Selo metálico
Tipo de embalagem-----	Papelão Reciclado
Tipo de pallets-----	Madeira reciclada
Altura da embalagem-----	8,9 cm
Comprimento e largura da embalagem-----	32,8 cm x 59,8 cm

Em conformidade com as normas técnicas ISO 13006