



Navona Bege

PEI: 4

1 - Especificações Técnicas do Produto

Tamanho Nominal-----	86 cm x 86 cm
Classificação-----	Piso e Revestimento Esmaltado - GL
Grupo de Absorção-----	BIIa - De 3% à 6%
Destonalização-----	V2
Dimensão de Fabricação-----	857 mm x 857 mm (± 1 mm)
Espessura-----	10,0 mm (tolerância 5%)
Superfície-----	Acetinado/Liso
Retificado-----	Sim
Junta mínima-----	2,0 mm
Resistência ao manchamento-----	≥ 3
Módulo de Resistência à Flexão-----	≥ 22 mpa (média)
Carga de Ruptura-----	≥ 1000 N
Resistência ao Risco-----	≥ 3 mohs
Expansão por Umidade-----	$\leq 0,5$ mm/m
Maior Resistência a Mancha D'água-----	Sim
Coefficiente de Atrito-----	$< 0,4$
Produtos Domésticos de Piscina-----	= GB (Resistência ao Ataque Químico)
Ácidos e Álcalis de Baixa Concentração-----	\geq GLB (Resistência ao Ataque Químico)
Características Geométricas	
Retitude dos Lados-----	Tolerância ± 1 mm
Ortogonalidade-----	Tolerância $\pm 1,5$ mm
Curvatura Central-----	Tolerância $\pm 1,8$ mm
Curvatura Lateral-----	Tolerância $\pm 1,8$ mm
Empeno-----	Tolerância $\pm 1,8$ 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-----	24 caixas
M ² por pallet-----	52,80 m ²
M ² por caixa-----	2,20 m ²
Número de peças por caixa-----	3 unidades
Peso Aproximado por pallet-----	1.100 kg
Peso Aproximado por caixa (kg)-----	45,0kg (tolerância $\pm 1,0$ kg)
Empilhamento máximo permitido-----	3 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-----	3,5 cm
Comprimento e largura da embalagem-----	86,2 cm x 86,2 cm

Em conformidade com as normas técnicas ISO 13006