

**Especificações Técnicas do Produto****Formato 22x90 cm****Tréviso 22x90****PEI: 4****1 - Especificações Técnicas do Produto**

<b>Tamanho Nominal-----</b>	22 cm x 90 cm
<b>Classificação -----</b>	Piso e Revestimento Esmaltado - GL
<b>Grupo de Absorção -----</b>	BIIa – De 3% à 6%
<b>Dimensão de Fabricação -----</b>	222 mm x 900mm (tolerância 0,6 %)
<b>Espessura -----</b>	9,0mm (tolerância 5 %) sem relevo
<b>Número de peças por caixa -----</b>	9 unidades
<b>M<sup>2</sup> por caixa -----</b>	1,80 m <sup>2</sup>
<b>Peso Aproximado por caixa (kg) -----</b>	30 kg (tolerância 1,0kg)
<b>Resistência ao manchamento-----</b>	≥ 3
<b>Módulo de Resistência à Flexão -----</b>	≥ 22 mpa
<b>Carga de Ruptura -----</b>	≥ 1000 N
<b>Resistência ao Risco -----</b>	≥ 3 mohs
<b>Expansão por Umidade -----</b>	≤ 0,5 mm/m
<b>Maior Resistência a Mancha D'agua-----</b>	Sim
<b>Coeficiente de Atrito -----</b>	< 0,4
<b>Produtos Domésticos de Piscina -----</b>	= GB (Resistência ao Ataque Químico)
<b>Ácidos e Álcalis de Baixa Concentração -----</b>	≥ GLB (Resistência ao Ataque Químico)
<b>Características Geométricas</b>	
<b>Retitude dos Lados-----</b>	Tolerância ± 0,5%
<b>Ortogonalidade-----</b>	Tolerância ± 0,6%
<b>Curvatura Central-----</b>	Tolerância ± 0,5%
<b>Curvatura Lateral-----</b>	Tolerância ± 0,5%
<b>Empeno-----</b>	Tolerância ± 0,5%
<b>Resistência à abrasão para produtos com PEI 1-----</b>	Uso Somente em Parede
<b>para produtos com PEI 2-----</b>	Transito Baixíssimo
<b>para produtos com PEI 3-----</b>	Transito Baixo
<b>para produtos com PEI 4-----</b>	Transito Médio
<b>para produtos com PEI 5-----</b>	Transito Alto

**2 - Informações do pallet e embalagem**

<b>Caixas por pallet-----</b>	42 caixas
<b>M<sup>2</sup> por pallet-----</b>	75,6 m <sup>2</sup>
<b>Peso Aproximado por pallet -----</b>	1.285 kg
<b>Empilhamento máximo permitido-----</b>	4 pallets
<b>Fita utilizada para amarração-----</b>	Fita verde poliéster
<b>Grampo utilizado para amarração-----</b>	Selo metálico
<b>Tipo de embalagem-----</b>	Papelão Reciclado
<b>Tipo de pallets-----</b>	Madeira reciclada