

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Technical information and Packing

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

PRODUCT INFORMATION/INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Gran Calacata Premium Lux

Ref.P60541

<b>Nome:</b> (Name/Nombre)	Gran Calacata Premium Lux	
<b>Referência:</b> (Reference/Referencia)	P60541	
<b>Grupo de Absorção - Bla</b> (Absorption Group/Grupo de absorción)	Porcelanato Polido	
<b>Formato:</b> (Format/Formato)	62cmx121cm	
<b>Tamanho de Fabricação:</b> (Manufacture Size/Tamaño de fabricación)	622,0mm x 1214,0mm/ 24,48' x 47,79'	
<b>Espessura:</b> (Thickness)	9,0mm / 0,35'	
<b>Junta Mínima:</b> (Minimum Board/Junta mínima)	2 mm / 0,08'	

CERTIFICATION

Certificação de produtos (Product certification):	Certificação de Sistemas (Systems Certification):
<p><b>PORCELANATO CERTIFICADO</b> ABNT NBR ISO 13006</p>	<p><b>ISO 9001</b> <b>CCB</b></p>
<p><b>CCB</b> ABNT NBR ISO 13006</p>	<p><b>CCB</b> ABNT NBR ISO 14001</p>

PACKING

<b>Peças por caixa:</b> (Pieces/ box - Piezas/ caja)	3
<b>M² por caixa:</b> (M² /box - M² / caja)	2,26m² / 24,32 sq.ft/box
<b>Peso por caixa (Peso máximo seco):</b> (Weight / box - Peso / caja)	46,0kg
<b>Caixa/Pallet:</b> (Box / Pallet - Cartón / Pallet)	28
<b>M²/Pallet:</b> (M² / Pallet - M² / Pallet)	63,28
<b>Tamanho Pallet (CxLxH):</b> Pallet Size (CxLxH)/Tamaño de paleta (CxLxH)	1,25 x 1,0 x 0,74 m
<b>Lastros/Pallet:</b> (Ballast / Pallet/Lastre / paleta)	1
<b>Peso total/Pallet (Peso máximo seco):</b> (Total Weight / Pallet/Peso total / paleta)	1.288kg
<b>Empilhamento Máximo recomendado - Armaz.</b> (Maximum Recommended Stack - Storage/Pila máxima recomendada: almacenamiento)	3 pallets
<b>(Observar regularidade e planaridade do solo)</b> (Observe soil regularity and planarity)/(Observar la regularidad y planaridad del suelo)	
<b>Empilhamento Máx - Caminhão</b> (Max Stacking - Truck/Max Stacking - Camión)	1 pallets

CARACTERÍSTICAS

Technical features

<b>Tipologia:</b> (Typology/Tipología)	Polido
<b>Acabamento</b> (Finishing/Acabado)	Retificado
<b>Marca:</b> (Brand/Marca)	
<b>Local de Uso:</b> (Place of Use/Lugar de uso)	LC
<b>Variação de Tonalidade:</b> (Tone Variation/Variación de tono)	V2
<b>Número de Faces:</b> (Number of Faces/Numero de caras)	Até 7 faces diferentes
<b>Coefficiente de Atrito:</b> (Coefficient of friction/Coefficiente de fricción)	COF 1 - satisfatório para instalações normais
<b>Absorção de Água - Grupo Bla - Anexo G</b> (Water Absorption/Absorción de agua)	Porcelanato: ≤ 0,5%
<b>Natureza da Superfície:</b> (Surface Nature/Naturaleza de la superficie)	GL
<b>Resistência a Flexão:</b> (Flexural Strength/Resistencia a la flexión)	≥ 35MPa
<b>Carga de Ruptura:</b> (Burst Charge/Carga de ráfaga)	≥ 1300 N
<b>Resistência ao Ataque Químico:</b> (Chemical Attack Resistance/Resistencia al ataque químico)	≥ GLB
<b>Resistência ao Manchar:</b> (Stain Resistance/Resistencia a las manchas)	Classe ≥ 3

Rev'são-1.2022