

Ficha técnica de produto  
Technical Information and Packing



CERTIFICAÇÃO DE SISTEMA



CERTIFICAÇÃO DE PRODUTO



indicação de uso:



Nome: (Name/Nombre)	<b>Classic Ônix Beige</b>	Formato: (Format/Formato)	<b>60,5cm x 60,5cm</b>
Referência: (Reference/Referencia)	<b>61580</b>	Tamanho de Fabricação: (Manufacture Size/Tamaño de fabricación)	<b>607,0mmx607,0mm 23,89' x 23,89'</b>
Grupo de Absorção - BIIB (Absorption Group/Grupo de absorción)	<b>BIIB</b>	Espessura: (Thickness)	<b>8,1mm / 0,31'</b>
Tipologia: (Typology/Tipología)	<b>Brilhante</b>	Peças por caixa: (Pieces/ box - Piezas/ caja)	<b>7</b>
Acabamento: (Finishing/Acabado)	<b>Não-Retificado</b>	Caixa/Pallet: (Box / Pallet - Cartón / Palet)	<b>32</b>
Local de Uso: (Place of Use/Lugar de uso)	<b>LC</b>	M <sup>2</sup> por caixa: (M <sup>2</sup> /box - M <sup>2</sup> / caja)	<b>2,58m<sup>2</sup> / 27.77 sq.ft/box</b>
Variação de Tonalidade: (Tone Variation/Variación de tono)	---	M <sup>2</sup> /Pallet: (M <sup>2</sup> / Pallet - M <sup>2</sup> / Palet)	<b>82,56</b>
Número de Faces: (Number of Faces/Numero de caras)	<b>Até 4 faces diferentes</b>	Peso por caixa (Peso máximo seco): (Weight / box - Peso / caja)	<b>40,0kg</b>
<b>CARACTERÍSTICAS</b> <i>Technical features</i>		Peso total/Pallet (Peso máximo seco): (Total Weight / Pallet/Peso total / paleta)	<b>1.280kg</b>
Absorção de Água - Grupo BIa - Anexo K (Water Absorption/Absorción de agua)	<b>BIIB: 6% &lt; Abs ≤ 10%</b>	Empilhamento Máximo recomendado - Armaz. (Maximum Recommended Stack - Storage/ Pila máxima recomendada: almacenamiento)	<b>3 pallets</b>
Natureza da Superfície: (Surface Nature/Naturaleza de la superficie)	<b>GL</b>	Empilhamento Máx - Caminhão (Max Stacking - Truck/Max Stacking - Camión)	<b>1 pallet</b>
Resistência a Flexão: (Flexural Strength/Resistencia a la flexión)	<b>≥ 16MPa</b>	Resistência ao congelamento	<b>Não resiste</b>
Carga de Ruptura: (Burst Charge/Carga de ráfaga)	<b>≥ 800 N</b>	Junta Mínima: (Minimum Board/Junta mínima)	<b>5 mm / 0,19'</b>
Resistência ao Ataque Químico: (Chemical Attack Resistance/Resistencia al ataque químico)	<b>≥ GLB</b>		
Resistência ao Gretamento: (Crack Resistance/Resistencia a la grieta)	<b>Resiste</b>		
Resistência ao Manchamento: (Stain Resistance/Resistencia a las manchas)	<b>Classe ≥ 3</b>	Para instalar este produto, seguir as orientações da norma de assentamento: <b>ABNT NBR 13753 ABNT NBR 13754 ABNT NBR 9817</b>	
Coeficiente de Atrito: (Coefficient of friction/Coeficiente de fricción)	<b>COF 1</b> <b>Satisfatório p/ instalações normais</b>		