

## Ficha técnica de produto Technical Information and Packing



CERTIFICAÇÃO DE SISTEMA



CERTIFICAÇÃO DE PRODUTO



Indicação de uso: (Piso/Parede - Floor/Wall)



Nome: (Name/Nombre)	<b>Montreal Beige Satiny</b>	Formato: (Format/Formato)	<b>64x123</b>
Referência: (Reference/Referencia)	<b>RT64000</b>	Tamanho de Fabricação: (Manufacture Size/Tamaño de fabricación)	<b>640mmx1230mm' 25,19x 48,42'</b>
Grupo de Absorção - BIIb (Absorption Group/Grupo de absorción)	<b>BIIb</b>	Espessura: (Thickness)	<b>9,0mm / 0,35'</b>
Tipologia: (Typology/Tipología)	<b>Acetinado</b>	Peças por caixa: (Pieces/ box - Piezas/ caja)	<b>3</b>
Acabamento: (Finishing/Acabado)	<b>Retificado</b>	Caixa/Pallet: (Box / Pallet - Cartón / Palet)	<b>28</b>
Local de Uso: (Place of Use/Lugar de uso)	<b>LD</b>	M <sup>2</sup> por caixa: (M <sup>2</sup> /box - M <sup>2</sup> / caja)	<b>2,36m<sup>2</sup> / 25.40 sq.ft/box</b>
Varição de Tonalidade: (Tone Variation/Variación de tono)	<b>V2</b>	M <sup>2</sup> /Pallet: (M <sup>2</sup> / Pallet - M <sup>2</sup> / Palet)	<b>66,08m<sup>2</sup></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>32 kg</b>

### CARACTERÍSTICAS Technical features

Absorção de Água - Grupo BIIa - Anexo K (Water Absorption/Absorción de agua)	<b>BIIb: 6% &lt; Abs ≤ 10%</b>	Peso total/Pallet (Peso máximo seco): (Total Weight / Pallet/Peso total / paleta)	<b>896,0kg</b>
Natureza da Superfície: (Surface Nature/Naturaleza de la superficie)	<b>GL</b>	Empilhamento Máximo recomendado - Armaz. (Maximum Recommended Stack - Storage/ Pila máxima recomendada: almacenamiento)	<b>3 pallets</b>
Resistência a Flexão: (Flexural Strength/Resistencia a la flexión)	<b>≥ 16MPa</b>	Empilhamento Máx - Caminhão (Max Stacking - Truck/Max Stacking - Camión)	<b>1 pallet</b>
Carga de Ruptura: (Burst Charge/Carga de ráfaga)	<b>≥ 800 N</b>	Resistência ao congelamento	<b>Não resiste</b>
Resistência ao Ataque Químico: (Chemical Attack Resistance/Resistencia al ataque químico)	<b>≥ GLB</b>	Junta Mínima: (Minimum Board/Junta mínima)	<b>2 mm / 0,07'</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>		
Coefficiente de Atrito: (Coefficient of friction/Coefficiente de fricción)	<b>COF 1</b> Satisfatório p/ instalações normais	Para instalar este produto, seguir as orientações da norma de assentamento: ABNT NBR 13753 ABNT NBR 13754 ABNT NBR 9817	

