

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Technical information and Packing

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

PRODUCT INFORMATION/INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Marmi Grafite Lux

Ref.P60515

Nome: (Name/Nombre)	Marmi Grafite Lux	
Referência: (Reference/Referencia)	P60515	
Grupo de Absorção - Bla (Absorption Group/Grupo de absorción)	Porcelanato Polido	
Formato: (Format/Formato)	62cmx121cm	
Tamanho de Fabricação: (Manufacture Size/Tamaño de fabricación)	622,0mm x 1214,0mm/ 24,48' x 47,79'	
Espessura: (Thickness)	9,0mm / 0,35'	
Junta Mínima: (Minimum Board/Junta mínima)	2 mm / 0,08'	

CERTIFICATION



PACKING

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

CARACTERÍSTICAS

Technical features

Tipologia: (Typology/Tipología)	Polido
Acabamento (Finishing/Acabado)	Retificado
Marca: (Brand/Marca)	
Local de Uso: (Place of Use/Lugar de uso)	LC
Varição de Tonalidade: (Tone Variation/Variación de tono)	V3
Número de Faces: (Number of Faces/Numero de caras)	Até 4 faces diferentes
Coefficiente de Atrito: (Coefficient of friction/Coefficiente de fricción)	COF 1 - satisfatório para instalações normais
Absorção de Água - Grupo Bla - Anexo G (Water Absorption/Absorción de agua)	Porcelanato: ≤ 0,5%
Natureza da Superfície: (Surface Nature/Naturaleza de la superficie)	GL
Resistência a Flexão: (Flexural Strength/Resistencia a la flexión)	≥ 35MPa
Carga de Ruptura: (Burst Charge/Carga de ráfaga)	≥ 1300 N
Resistência ao Ataque Químico: (Chemical Attack Resistance/Resistencia al ataque químico)	≥ GLB
Resistência ao Manchar: (Stain Resistance/Resistencia a las manchas)	Classe ≥ 3

Rev'são-1.2022