

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO / PRODUCT TECHNICIAN ESPECIFICATION

DADOS DO PRODUTO Datos del Producto / Product Information		Data: Fecha / Date:	
Referência (Referencia / Code) :	AR72096	Linha (Línea / Brand) :	Architect
Nome (Nombre / Name) :	Metropole Cement	Tamanho (Tamaño / Size) :	72x72-A
Marca (Marca / Brand):	Via Rosa	Número de Faces (Number of faces):	F3
Tipologia (Grupo / Typology):	Porcelanato esmaltado / Glazed porcelain	Varição de tonalidade (Variación de tono / Shade variation):	V1 - Aparência uniforme/apariencia uniforme/uniform appearance
Grupo (Tipologia / Group):	Bla	Junta Mínima (Minimum joint):	2 mm (0.08 inches)
Acabamento Superficial (Acabado superficial/Surface Finishing):	Acetinado / Satinado / Sating finish	Tamanho de Fabricação (Tamaño de Producción/ Manufacturing Size):	720,00 x 720,00 mm 28.35 x 28.35 inches
Acabamento borda (Acabado / Finishing):	Retificado / Rectificado / Rectified	Espessura da Placa (Espesor Placa / Tile thickness):	8 mm (0.31 inches)

Orientação de uso/ Indicación de uso/ Indication of use

LC+LF	(LC) Todos ambientes residenciais e comerciais de médio a alto tráfego. (LF) Paredes internas, externas e fachadas.	(Indicado para instalações normais)
	(LC) Todos los ambientes residenciales y comerciales de medio a alto tráfico. (LF) Paredes y fachadas internas y externas.	(Indicado para instalaciones normales)
	(LC) All medium to high traffic residential and commercial environments. (LF) Internal and external walls and facades.	(Recommended for normal facilities)

CARACTERÍSTICAS DO GRUPO / CARACTERÍSTICAS DEL GRUPO / GROUP CHARACTERISTICS

Propriedades Físicas / Propiedades físicas / Physical property

	Norma / Estándar/ Standard	Resultado / Result
Grupo de Absorção de Água - Grupo de Absorción Dagua / Water Absorption Group	ABNT NBR ISO 13006 - Anexo G Attachment G (E ≤ 0,5%)	≤ 0,5%
Expansão por Umidade - Expansión por humedad / Expansion by moisture	ABNT NBR ISO 13006 - Anexo/Attachment G (0,00%)	-
Carga de Ruptura - Carga de rotura / Breaking load	ABNT NBR ISO 13006 - Anexo/Attachment G (Esp./thickness ≥ 7,5mm: > 1300N) (Esp./thickness < 7,5mm: > 700N)	>1300 N
Módulo de Ruptura - Modulo de ruptura / Module of rupture	ABNT NBR ISO 13006 - Anexo/Attachment G (Min. 35 / Indiv. min. 32)	≥ 35
Resistência ao gretamento - Resistencia al agrietamiento / Resistance to cracking	ABNT NBR ISO 13006 - Anexo/Attachment G (Não gretar/No agrietarse/Not Crack)	Não gretado/No agrietado/Not cracked
Coefficiente de Atrito - Coeficiente de fricción / Coefficient of friction	NBR 16919	< 0,4

Propriedades Químicas / Propiedades químicas/ Chemical property

Resistência ao manchamento/Resistencia a las manchas/Stain resistance

Óleo de Oliva/Aceite de Oliva/Olive oil Verde Cromo/Chrome green Solução de Iodo/ Solución de yodo/ Iodine solution	ABNT NBR ISO 13006 - Anexo/Attachment G ABNT NBR ISO 10545-13:2020	≥ 3
1-Impossibilidade de Remoção da Mancha / 2-Ácido Clorídrico / 3-Produto Abrasivo Forte / 4-Detergente Convencional / 5-Água Quente 1-Impossibilidad de Quitar Manchas / 2-Ácido Clorhídrico / 3-Producto Abrasivo Fuerte / 4-Detergente Convencional / 5-Agua Caliente 1-Impossibility of Stain Removal / 2-Hydrochloric Acid / 3-Strong Abrasive Product / 4-Conventional Detergent / 5-Hot Water		

Resistência à agentes químicos / Resistencia a los agentes químicos / Resistance to chemicals

Produto químico doméstico e tratamento de água de piscina/Tratamiento de agua de piscinas y productos químicos domésticos/Household chemical and swimming pool water treatment	ABNT NBR ISO 13006 - Anexo/Attachment G ABNT NBR ISO 10545-13:2020	GB
Ácido e álcalis de baixa concentração / Ácido y álcali de baja concentración / Low concentration acid and alkali	ABNT NBR ISO 13006 - Anexo/Attachment G ABNT NBR ISO 10545-13:2020	GLB

A – Resistência Química Alta (High Chemical Resistance) / B – Resistência Química Média (Medium Chemical Resistance) / C – Resistência Química Baixa (Resistencia química baja/Low Chemical Resistance)

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM/INFORMACIONES DEL EMPAQUE/PACKING LIST

Peso Seco Máx Caixa (kg): Peso por Caja (kg): Box Weight (lb/box):	46,83 103.24	Caixa por Pallet (un): Cajas por Palleta (un): Box Quantity per Pallet (un):	30	Área do Pallet (m²): Area del Palleta (m²): Meters per Pallet (sq.ft/pallet):	77,70 836,36
Área por Caixa (m²): Área por Caja (m²): Meters per Box (sq.ft²/box):	2,59 27,81	Empilhamento Paleta (plt): Apilamiento de palets (#pallets) Pallet stacking (#pallets)	4	Tamanho do Pallet (m): Tamaño del Palleta (m): Pallet Size (in):	1,02 x 1,16 40.16 x 45.67
Peça por Caixa (un): Piezas por Caja (un): Pieces per Box (un):	5	Peso do Pallet (kg): Peso por Palleta (kg): Pallet Weight (lb/pal):	1.405,00 3.097,49	Altura do Pallet (m): Altura del Palleta (m): Pallet Height (in):	0,87 34,25

RECOMENDAÇÕES / RECOMENDACIONES / RECOMMENDATIONS

-Armazenar produto em ambiente fechado e proteger o produto caso seja estocado em ambiente aberto./Almacene el producto en interiores y protéjalo si lo almacena al aire libre./Store the product indoors and protect the product if stored outdoors.

-Produto deve ser assentado conforme as normas ABNT NBR 13753, 13754 e 13755 para garantir funcionamento correto./ Productos tienen que instalarse como las Normas ISO 13007 e ISO/TR 17870 para garantizar el correcto funcionamiento./Product have to be installed as standards ISO 13007 and ISO/TR 17870 to ensure its correct usage.

Para mais informações consulte o embalagem do produto / Para obtener más información, consulte el embalaje del producto / For more information, check product packing



Lef Pisos e Revestimentos Ltda

Rodovia Fauslo Santomeuro (SP 127) km 25
Piracicaba - SP - CEP 13412-000 - Caixa Postal 1220
CNPJ 74.423.880/0001-46 - I.E. 536.190.120.118
PABX (19) 3429-7000
SAC 0800 721 3429
www.viarosa.com.br