

Ficha Técnica de Produto

ABNT NBR ISO 13006 / ISO 10545

Revestimento Cerâmico Prensado e Esmaltado

Grupo B11b (6 % a 10%)



Produto / product / producto

CALACATA GRIS

Local de Uso/ Place of Use / Lugar de Uso

3

Variação de Tonalidade/ Shade Variation / Variación de Tono

V3



Linha / Line / línea

**Marmorizada
Brilhante**

Acabamento Superficial / surface finish

**8 Faces
Não Retificado**

Características Gerais

Tipo de Produto / Product Type/ tipo de producto

Revestimento / coating / recubrimiento

Formatos / Sizes / Formatos

31 cm x 60 cm / 12,2 in x 23,6 in

Dimensão de Trabalho/ Work Size / dimensión de trabajo

314 mm x 603 mm / 12,4 in x 23,7 in

Espessuras / Thickness / espesor

7 mm / 0,28 in

Características Técnicas

Características Físicas

**Norma de Ensaio
ISO 10545**

**Resultados
Alfagrês**

**Grupo de Absorção / Absorption Group /
Grupo de absorción**

6 % a 10 %

6 % a 10 %

**Expansão por Umidade / Moisture expansion /
expansión de humedad**

≤ 0,6

≤ 0,5

**Resistência ao Gretamento / Cracking resistance /
Resistencial al agrietamento**

Resistir

Resistente

**Carga de Ruptura / Breaking Strength /
Carga de ruptura**

≥ 500

≥ 500

**Módulo de Resistência à Flexão / Modulus of rupture /
módulo de resistencia a la flexión**

≥ 18

≥ 20

**Coefficiente de Atrito / coefficient of friction /
Coeficiente de fricción**

A Declarar

≤ 0,4

Características Químicas

**Norma de Ensaio
ISO 10545**

**Resultados
Alfagrês**

Classe de Resistência Química

Chemical resistance class

Clase de Resistencia Química

GB / GLB

GB / GLB

Classe de Resistência ao Manchar

Stain resistance class

Clase de Resistencia a la Manchas

≥ 3

≥ 4

Locais de Uso:

Revestimento de Parede

Características Embalagens/Pallets

m² / Palete / Pallet / Paleta

99,84 m² / 1075 ft²

m² / Caixa / Box / Caja

2,08 m² / 22,39 ft²

Peças por caixa / Pieces Box/ Pezas por Caja

11

Peso da Caixa / Weight Box / Peso de la caja

27,0 kg

Caixas por Pallet / Box Pallet / Cajas por Paleta

48 Unid

Recomendações para Aplicação / recommendations for application/Recomendaciones para la aplicación

Ler e seguir todas informações constantes nas embalagens antes de iniciar o assentamento

Utilizar Rejunte Impermeável

Utilizar Junta Mínima de 5 mm

Utilizar argamassa do tipo ACII

Realizar o Assentamento com dupla colagem (Argamassa no tardo da placa cerâmica e no substrato a ser instalado)

CERÂMICA ALFAGRÊS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

Rod. Wilson Finardi -SP 191 -Km 82 + 965 mts. - Cx. P. 21 - CEP 13537-000 - Ipeúna - SP

Tel: (019)3576-1374 - Fax:3576-1595.

E-mail: gercom@alfagres.com.br - sac@alfagres.com.br

Site: www.alfagres.com.br