



Vitroplás VI 60B

Tecido Não-Tecido em Fibra de Vidro

Apresentação

O **Vitroplás VI 60B** é um tecido não tecido em fibra de vidro utilizado para facear lâs minerais e todos os produtos que requeiram uma boa aparência preta.

Campos de Aplicação

- Em produtos de isolamento térmico;
- Conduas de ar condicionado;
- Outras aplicações.

Vantagens

- Elevada opacidade;
- Uniformidade da cor;
- Boa resistência ao fogo;
- Excelente resistência aos raios UV.

Aplicação

Não existe um modelo padrão de aplicação, uma vez que são diversos os campos de aplicação possíveis e a forma de aplicar deve ser ajustada às especificidades de cada caso para se obterem os resultados desejados.

Fornecimento

Rolos de 1,20m x 50ml.
Outras dimensões disponíveis, mediante consulta.

Armazenagem

A armazenagem deste produto deve ser feita na vertical, em local seco, protegido da exposição solar.

Medidas de Precaução

A manipulação deste produto não requer cuidados especiais. No entanto, pode provocar alguma irritação em peles mais sensíveis. Neste caso, lavar abundantemente com água fria e sabão.

Dados Técnicos

Material
Gramagem
Espessura
Resistência à Tracção Longit.
Resistência à Tracção Transv.

Fibra de Vidro E – ø10 microns - Classe 3
65 gr/m² (valor máximo)
0.55mm (valor indicativo)
Valor mínimo: 170 N/5cm / Valor nominal: 200 N/5cm
Valor mínimo: 130 N/5cm / Valor nominal: 150 N/5cm

Nota

A informação constante nesta ficha e, em particular, as recomendações relacionadas com aplicação e utilização final do produto, são fornecidas com boa-fé e baseadas no nosso conhecimento e experiência, sempre que o produto seja devidamente armazenado, manuseado e aplicado em condições normais. Contudo, em cada aplicação específica existem variáveis que não podem ser previstas, pelo que é da responsabilidade de cada aplicador realizar testes com os substratos e os demais componentes para determinar e avaliar a adequabilidade do produto à função que se pretende, tendo em consideração todos os parâmetros relacionados com a aplicação. Os utilizadores deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas dos respetivos produtos, que serão entregues sempre que solicitadas.