

Informação Técnica 16.8 ACRYL TELA COM FIBRAS Tinta Impermeabilizante com Fibras S038.-L

Página 1/2

Identificação Técnica

Produto baseado numa emulsão acrílica modificada, com pigmentos, cargas especiais e fibras de vidro, conferindo um revestimento de alta elasticidade e impermeabilização.

Campo de Aplicação

Produto especialmente desenvolvido para isolamento de terraços pisáveis e transitáveis ocasionalmente. Adequado para a impermeabilização de fendas e juntas de largura inferior a 1 mm. Também para reparação de zonas com pequenas fissuras.

Propriedades

Elevado poder de impermeabilização;

Excelente resistência à microfissuraçãso;

Excelente resistência à água e humidade;

Boa resistência à intempérie;

Elevado grau de elasticidade, acompanhando pequenos movimentos de contração e dilatação do suporte; Fácil aplicação.

Características

Cor: Diversas **Aspeto:** Acetinado

Densidade (23°C): 1,27 ± 0,03

Viscosidade (23°C): 25000 ± 5000 mPa.s **Rendimento Teórico:** 2-3 m² / Litro / Demão

Rendimento Prático: Depende da natureza do suporte, espessura aplicada e condições ambientais da aplicação.

Secagem (20°C)

Superficial: 2 - 4 horas **Duro:** 24 horas **Repintura:** 16 horas (mínimo)

Teor em COV

Limite EU (Cat. A/c): 40 g/l COV

Aplicação

Preparação da Superfície:

A superfície deve estar seca, bem limpa, isenta de ferrugem, gordura ou qualquer outro contaminante que possa prejudicar a aplicação e aderência. Em repinturas, recomenda-se a limpeza e remoção da tinta mal aderente e a aplicação do Stop Sil – Isolador Acrílico Aquoso.

Processo de Aplicação: Aplicar a Trincha ou Rolo adequado.

Homogeneizar bem o conteúdo antes de aplicar. Para garantir uma boa impermeabilização, recomenda-se aplicar três demãos generosas de forma a se obter uma espessura seca de 1,5 mm (mínimo).

Diluição: 1ª Demão: 15%- 20% de água (Volume) **Demãos seguintes:** Sem diluição

Diluente Recomendado/Limpeza: Água

Nota: Não aplicar o produto se estiver a chover, geada, temperatura inferior a 10°C e humidade relativa superior a 80%. Não aplicar com a superfície muito quente por exposição direta ao sol.

A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira) • Telef.: 227 860 670/8 • Fax: 227 860 679

silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bon armazenamento,

manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis.

nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhumas responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores

uvo produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque duvidas. Edição : Fev. 2021



Informação Técnica 16.8 **ACRYL TELA COM FIBRAS Tinta Impermeabilizante com Fibras** S038.-L

Página 2 / 2

Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Usar luvas, óculos e vestuário de proteção. Utilizar em locais bem ventilados. Ficha de dados de segurança disponível a pedido.

Embalagens

5 L e 15 L

Estabilidade em Armazém

Um ano em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.

A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira) • Telef.: 227 860 670/8 • Fax: 227 860 679 silaca@silaca.pt

manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis.

os devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque duvidas.