

Identificação Técnica

Produto formulado à base de resina de emulsão copolímera acrílica, desenvolvida para primários anti manchas com excelente aderência sobre diferentes tipos de suporte.

Campo de Aplicação

Usado como isolante de manchas de nicotina, fuligem, manchas secas de humidade, manchas de marcadores, crayons e taninos de madeira. Usado também como promotor de aderência em cerâmica vidrada, madeira, pinturas envelhecidas em bom estado, metais não ferrosos, matérias plásticas duras.

Propriedades

Excelente isolante de manchas;
Ótima adesão a grande variedade de suportes difíceis;
Aconselhável em aplicação no interior;
Secagem rápida e fácil aplicação.

Características

Cor: Branco
Aspetto: Mate
Densidade (23°C): 1,43 ± 0,03
Viscosidade (23°C): 1000 - 2000 mPa.s
Rendimento Teórico: 9 - 11 m² / Litro / Demão
Rendimento Prático: Depende da natureza do suporte, espessura aplicada e condições ambientais da aplicação.

Secagem (20°C)

Isento de Poeiras: ± 1 hora 30 minutos **Superficial:** 4 horas **Repintura:** ± 6 horas

Teor em COV

Limite UE (Cat. A/g): 30 g/l (2010)
Contém no máximo: 30 g/l COV

Aplicação

Preparação da Superfície:

As superfícies devem encontrar-se secas, firmes, isentas de gorduras, poeiras e outros contaminantes.

Superfícies Novas:

Gesso, betão e cimento: Efetuar previamente uma escovagem e limpeza.

Cerâmica: Desengordurar com água e detergente. Enxaguar e deixar secar bem antes de pintar.

Azulejos e cerâmica vidrada lisa: Efetuar uma lixagem previa de forma a promover a aderência do primário ao substrato e assim garantir um melhor desempenho do esquema aplicado.

Ferro e aço: Não se aconselha aplicar diretamente.

Plástico: deve ser efetuado um ensaio prévio de aderência do primário ao substrato.

Em Repinturas:

Se a tinta “velha” estiver bem aderente deve-se limpar e desengordurar a superfície. Se estiver em mau estado deve-se remover toda a tinta “velha” e proceder tal como em superfícies novas.

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 baseadas na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom 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. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos 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 dúvidas.

Processo de Aplicação:

Trincha, rolo (pelo curto) e pistola airless.
Agitar para homogeneização completa do produto.

Aplicação a trincha e rolo: Aplicar uma ou duas demãos do Multi-Primer tal e qual como é fornecido.

Aplicação a pistola airless: Diluir 5% (volume) com água (bico 0,017 – 0,028 polegadas, pressão 180 – 250 bar). Em suportes novos aplicar o produto em duas demãos.

Diluyente Recomendado/Limpeza: Água

Nota 1: O produto não deve ser aplicado sobre superfícies muito quentes e a temperatura de aplicação não deve ser inferior a 10°C.

Nota 2: Não aconselhável aplicar este produto sobre cerâmica e em pavimentos no exterior.

Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Usar óculos e luvas de proteção. Evitar a libertação para o ambiente. Recomendamos a consulta da ficha de dados de segurança antes da utilização do produto.

Embalagens

1 L e 5 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

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