

Identificação Técnica

Produto formulado à base de resinas acrílicas termoplásticas.

Campo de Aplicação

Produto indicado para a aplicação em metais leves tais como: cobre, latão, alumínio, entre outros.

Propriedades

Secagem rápida;
Excelente aderência;
Fácil aplicação.

Características

Cor: Incolor

Aspeto: Brilhante

Densidade (23°C): 0,92 ± 0,02

Viscosidade (23°C): 60" ± 10" Ford IV

Viscosidade da Aplicação (23°C): 20" ± 5" Ford IV

Rendimento Teórico: 8 ± 1 m² / Litro (30 µm secos)

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

Secagem

Ao ar (temperatura ambiente): Isento de poeiras: 5 minutos **Tato:** 15 minutos

Manipulável: 15 minutos **Duro:** 8 horas

Aplicação

Preparação da Superfície:

De uma forma geral as superfícies devem estar secas, isentas de gorduras, poeiras ou outras impurezas.

Processo de Aplicação:

Pistola, imersão e trincha/rolo (pequenos retoques). Homogeneizar o produto antes de o utilizar.

Aplicar o produto de acordo com o esquema de diluição apresentado. Recomenda-se, normalmente, uma a duas demãos com intervalo de 30 minutos no mínimo.

Diluição: **Imersão:** 65% **Pistola:** 20 – 25% **Trincha/Rolo:** 0 - 5%

Diluyente Recomendado/Limpeza: Diluyente para Verniz Acrílico para Metais (S1134-L)

Nota: Caso a temperatura ambiente esteja alta, aconselhamos o uso do Diluyente Silacril Lento (S1708-L) para evitar a secagem demasiado rápida e dificuldades na aplicação.

Segurança

Aplicar em locais devidamente arejados, utilizando luvas, óculos e vestuário de proteção.

Consultar a ficha de dados de segurança antes de utilizar o produto. Manter afastado do alcance das crianças.

Embalagens

1 L, 5 L e 20 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.