

Identificação Técnica

Solução com elevado poder corante de pigmentos e solventes aromáticos, éteres, esteres e cetónicas.

Campo de Aplicação

Desenvolvido para a Indústria de Mobiliário na decoração de madeiras.

Propriedades

Excelente poder de impregnação;
Elevada força corante;
Secagem rápida.

Características

Cor: Catálogo

Densidade (23°C): 0,90 ± 0,02

Viscosidade (23°C): 30" ± 5" Ford III

Rendimento Teórico: 6 – 7 m² / Litro (conforme é fornecido)

Rendimento Prático: Depende da natureza do suporte, força corante utilizada e condições ambientais da aplicação.

Secagem (20°C)

Seco: ± 1 hora

Aplicação

Importante:

Este produto é altamente concentrado pelo que adicionando Diluente Celuloso (S2501-L) obtém-se o tom desejado na cor pretendida. Quanto maior for a percentagem de diluição, menor é a força corante e melhor se nota o "veio" da madeira.

Diluição: Diluente Celuloso (S2501-L)

Diluente Recomendado: Diluente Celuloso (S2501-L)

Segurança

Aplicar em locais devidamente arejados, utilizando devida proteção tal como luvas, máscara, óculos, etc.
Recomenda-se a leitura da ficha de dados de segurança.
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 local 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.