

Identificação Técnica

Solução corante constituída por seleccionados complexos metálicos, adequada para velaturas para madeira.

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" Copo Ford III

Rendimento Teórico: 6 - 7 m² / Litro / Demão

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

Secagem (20°C)

Isento de poeiras: ± 5min.

Duro: ± 1 hora

Aplicação

Processo de aplicação:

Este produto é altamente concentrado pelo que adicionando Incolor para Velatura Hidroalcool (S4501-L) ou Diluente Celuloso (S2501-L)

obtém-se o tom desejado na cor pretendida.

Diluição:

Diluente Celuloso (S2501-L) ou Incolor para Velatura Hidroalcool (S4501-L)

Diluente Recomendado:

Diluente Celuloso (S2501-L) ou Incolor para Velatura Hidroalcool (S4501-L)

Segurança

Aplicar em locais devidamente arejados e longe de fontes de calor.

Manter afastado das crianças; Usar luvas, óculos e vestuário de protecção.

Consultar a ficha de dados de segurança antes de manusear o produto.

Embalagens

1, 5 e 20L

Estabilidade em Armazém

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

A. CLEMENTE, LDA.

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