

VELATURA

impregnante da madeira

DESCRIÇÃO

Estas Velaturas foram especialmente formuladas para modificar a cor de todos os tipos de madeira, maciça ou folheados, em interiores, realçando, também, os seus veios.

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

As Velaturas são baseadas em solventes orgânicos e corantes metálicos transparentes.

UTILIZAÇÃO

Em todos os tipos de madeira, maciça ou folheados, em interiores, onde se pretenda modificar a cor e/ou realçando os veios

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor - incolor
Massa volumétrica - 0.790
Viscosidade - 50+/-10
Teor em sólidos - 0,1
Ponto de inflamação (°c) > 10 °c
Secagem (20°C e 45% h.r): Superficial - 20 minutos

APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO SUPERFÍCIE

As superfícies devem estar limpas, isentas de areias, poeiras, gorduras e bem secas.
No caso da superfície já estar pintada ou envernizada, não é aconselhável aplicar a velatura.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Deve proceder a uma agitação prévia do produto até uma completa homogeneização.
É de fácil aplicação e normalmente aplica-se à trincha, pistola, "boneca" ou por imersão.
Deve-se dar uma demão ou eventualmente duas, se desejar um tom mais forte.

RENDIMENTO TEÓRICO

14 - 16 m² / Lt. por demão.

ESPESSURA RECOMENDADA

60 a 70 microns





DILUIÇÃO

ACETONA, para lavar utilizar o nosso DILUENTE CELULOSO,

Intervalo entre mãos

1 Hora

CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Isentar do pó a superfície a pintar.

Não aplicar em condições extremas de temperatura e humidade, situações que dificultem uma boa filmificação em profundidade. Evitar ventos fortes ou canalizados para que a evaporação do solvente se faça com rapidez exagerada.

ARMAZENAGEM

A área a armazenar deve ser fria e bem ventilada. Armazene longe de fontes de calor ou ignição. Manter o produto em embalagens bem fechadas. Equipamento de armazenagem e transferência deve ser devidamente ligado á terra e isolado para evitar acumulação de cargas estáticas. Apresenta uma estabilidade em armazém de 24 meses em embalagens de origem, cheias e bem fechadas. A área de armazenagem não deve exceder condições extremas de temperatura (5-40) °c.

PRECAUÇÕES

Evitar o contacto com a pele e os olhos.

Não respirar os vapores.

Trabalhar em locais bem arejados.

Não fumar.

Evitar fontes de ignição

Evitar acumulação de cargas electrostáticas.

Ligar á terra todo o equipamento.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Consultar Ficha de Segurança do produto.

NOTA

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

