

VERNIZ TIMIWOOD – VERNIZ ACRILICO AQUOSO

DESCRIÇÃO

O Timiwood é um verniz aquoso formulado à base de uma dispersão acrílica e pigmentos transparente, pelo que as cores apresentam uma excelente resistência aos UV.

Apresenta uma película flexível e microporosa, com boas propriedades bloqueadoras, é de fácil aplicação e sem cheiro.

PROPRIEDADES

- Grande facilidade de aplicação e lacagem
- Excelente durabilidade no exterior
- Boa retenção do grau de brilho
- Resistente aos agentes atmosféricos
- Filme com excelente resistência ao desenvolvimento de fungos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor	Incolor e cor de catálogo
Brilhos	Brilhante e Acetinado
Densidade	1,02 ± 0,20 g/cm ³
Viscosidade	40 – 50 segundos a 25 °C Ford IV
Teor sólidos (% em peso)	35 % – Valor Teórico
COV-Valor limite UE para este produto (cat. A/e) 130g/l (2010)	Este produto contém no máximo 129g/l

CAMPO DE APLICAÇÃO

Indicado para proteger e embelezar elementos de madeira no exterior, tais como portas, janelas, portadas, podendo também ser utilizado no interior. Pode ser utilizado para repintar superfícies anteriormente pintadas com outros vernizes.

Não aplicar em madeiras densas ou de natureza fechada e/ou que contenham compostos oleosos (ex: ipê ou teca).

Permite restaurar madeiras envelhecidas obtendo-se acabamentos de grande qualidade e beleza.

Não é indicado para pavimentos.

VERNIZ TIMIWOOD – VERNIZ ACRILICO AQUOSO

PROCESSO APLICAÇÃO

Trincha ou rolo de pelo curto.

Aplicar 2 a 3 demãos.

Com o aumento do número de demãos a intensidade da cor tende a aumentar.

PREPARAÇÃO SUPREFICIE

Madeiras novas:

Lixar no sentido da das fibras com lixa de grão médio. Remover as poeiras de lixagem.

Madeiras com acabamento:

No caso de madeiras com verniz degradado, raspar totalmente o verniz velho e proceder como o indicado para as madeiras novas. Quando não existe degradação visível do acabamento anterior, lixar com lixa de grão fino e remover as poeiras.

Nunca utilizar **Decapante** nesta operação.

No caso de madeiras anteriormente enceradas, assegurar a completa remoção da cera.

APLICAÇÃO

Trincha ou rolo de pelo curto

TEMPO DE SECAGEM

Superficial – 2 a 4 horas
Sobrepintura – mínimo 6 horas

LIMPESA DO MATERIAL

Água

CONSUMO

10 a 12 m²//demão

DILUIÇÃO

Diluir 5 % a 10% com **água** se necessário

CONDIÇÕES AMBIENTAIS DURANTE A APLICAÇÃO

Temperatura Ambiente

≥ 5 °C

Humidade relativa

≤ 70 %

Humidade do Suporte

Entre 8 e 12%

Temperatura do Suporte

2 a 3 °C acima do ponto de orvalho

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Em embalagens de origem seladas, acondicionadas ao abrigo da luz solar e do frio entre 5 e 40 °C, o produto tem um prazo de validade de 3 anos após a sua data de fabrico.

VERNIZ TIMIWOOD – VERNIZ ACRILICO AQUOSO

SEGURANÇA E AMBIENTE

Não decorrem riscos especiais para a saúde da utilização correta deste produto, recomendando-se apenas as medidas de proteção correntes.

Para mais informações, deverá ser consultada a respetiva ficha de segurança do produto.

OBSERVAÇÕES

O “VERNIZ TIMIWOOD INCLOR” só deve ser utilizado apenas para aplicações em interior. Sobre madeiras resinosas (oleosas) tais como Cambala, Teca, Cedro, etc., poderá ocorrer atraso ou impedimento total na secagem do verniz. Nestes casos, deve ser efetuado um ensaio prévio antes da aplicação do “VERNIZ TIMIWOOD”. Nas zonas com menor absorção das madeiras maciças ou contraplacados, pode obter-se uma película com maior intensidade de brilho