

DESCRIÇÃO: Protetor de impregnação colorido à base de resinas alquídicas modificadas e pigmentos transparentes.

UTILIZAÇÃO: Para proteção e decoração de madeiras interiores e exteriores, como portas, janelas, mobiliário, etc. Obtêm-se acabamentos excelentes no restauro de madeiras envelhecidas, realçando a sua beleza.

PROPRIEDADES: Ótima resistência à intempérie e à radiação UV
Boa capacidade de impregnação
Excelente acabamento
Fácil aplicação

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento Acetinado
- Cor Incolor e cores (afinável no sistema automático MIX COLOUR)
NOTA: A cor W09-Incolor não é recomendada para exterior.
Fazer uma aplicação prévia para verificar a cor escolhida, uma vez que a tonalidade da madeira pode influenciar o acabamento final.
- Rendimento Prático 12 - 14 m²/l por demão (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação)
- Aplicação 2 - 3 demãos
Rolo de pêlo curto, trincha, pistola.
Mexer bem o produto antes de o aplicar. Se necessário, lixar ligeiramente entre demãos.
- Secagem Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%):
Superficial: 2 – 4 horas
Repintura: 24 horas
NOTA: Temperaturas baixas, teores de humidade elevados e condensação poderão provocar um aumento dos tempos de secagem.
- Diluição Com DILUENTE SINTETICO SL
Não diluir.
- Limpeza de Acessórios DILUENTE LIMPEZA, DILUENTE CELULOSO ou DILUENTE SINTETICO SL.
- COV Valor limite da UE para este produto (cat A/e): 400 g/l COV. Este produto contém no máximo 399 g/l COV (a).
- Ponto Inflamação Inflamável.
Consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto.
- Estabilidade em Armazém Mínimo de 2 anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas, mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão ser os primeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: Devem apresentar-se secas, limpas, firmes, isentas de gorduras, óleos ou ceras, poeiras, fungos, tintas ou partículas mal aderentes. Lixar a madeira no sentido do veio, com lixa de grão fino.

SUPERFÍCIES ENVERNIZADAS | Se o verniz antigo estiver bem aderente, a superfície deverá ser desengordurada e lixada, com lixa de grão fino, antes de aplicar-se o verniz. Remover totalmente vernizes antigos mal aderentes

por raspagem e/ou lixagem.

PRECAUÇÕES: Consultar a embalagem e/ou ficha de segurança do produto.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

- Temperatura Ambiente Superior a 5°C e inferior a 35°C
- Humidade Inferior a 80%
- Temperatura da Superfície 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

OUTRAS INFORMAÇÕES:

Notas: Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.

(a) O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.