

## WOOD PROTECTOR

FT105.06

- DESCRIÇÃO:** Protetor colorido transparente, aquoso, à base de resinas 100% acrílicas, e pigmentos transparentes, resistentes à intempérie e à radiação UV.
- UTILIZAÇÃO:** Proteção e decoração de superfícies em madeira, exteriores e interiores, como portas, janelas, mobiliário de jardim, etc. Não transitável.
- PROPRIEDADES:** Excelente resistência à intempérie e à radiação UV  
Deixa a madeira respirar sem que fissure  
Cria uma barreira à água  
Película resistente a fungos e algas  
Elevada durabilidade  
Fácil aplicação e baixo odor

### CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento ..... Acetinado e Mate
- 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 ..... 10 - 12 m<sup>2</sup>/l por demão (dependendo do tipo, rugosidade, absorção da madeira e condições de aplicação)
- Aplicação ..... 2 - 3 demãos  
Trincha, rolo de pêlo curto, pistola.  
Mexer bem o produto antes de o aplicar.  
Se necessário, lixar ligeiramente entre demãos, para "cortar" o pêlo da madeira.
- Secagem ..... Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%):  
Superficial: 60 - 90 minutos  
Repintura: 3 - 4 horas
- Diluição ..... Não diluir.
- Limpeza de Acessórios ..... Com água, logo após a aplicação.
- COV ..... Valor limite da UE para este produto (cat A/e): 130 g/l COV. Este produto contém no máximo 68 g/l COV (a).
- Classificação "Qualidade do ar interior" ..... A<sup>+</sup> (LQAI.M25/19)  
(segundo a Regulamentação Francesa e a Norma EN ISO 16000)
- Ponto Inflamação ..... Não inflamável.
- 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:** As madeiras a tratar deverão estar secas, limpas, sem gorduras e sem vernizes ou pinturas antigas a descascar. Não deverão estar contaminadas com fungos, musgos, pó, sais ou outros contaminantes. Lixar com lixa de grão fino, no sentido do veio da madeira.

MADEIRAS ANTIGAS | Remover por lixagem, raspagem e/ou água sob

pressão todas as sujidades e revestimentos antigos, até se obter uma superfície sã. Dar especial atenção a superfícies horizontais com fissuras ou sulcos profundos, por onde a água poderá penetrar. Se necessário substituir zonas mais danificadas.

**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.