

CUPRITIN CASTANHO

FT12.02

DESCRIÇÃO:	Imunizador de madeira à base de substâncias ativas especiais, castanho.																				
UTILIZAÇÃO:	Para proteção preventiva de madeiras interiores e exteriores contra o ataque de insetos, fungos, bolores e outros microorganismos. Utilizado em vigamentos, escadas, tábuas de soalho, portas, caixilhos de janelas, forros de tetos, cercas e vedações, postes, etc.																				
PROPRIEDADES:	Previne e trata ataques à madeira Excelente capacidade de penetração Fácil aplicação Não forma película Eficaz																				
CARACTERÍSTICAS:	<table><tr><td>- Acabamento</td><td>Mate / Liso</td></tr><tr><td>- Cor</td><td>Castanho e transparente</td></tr><tr><td>- Rendimento Prático</td><td>10 - 12 m²/l por demão (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação).</td></tr><tr><td>- Aplicação</td><td>1 - 2 demãos Trincha, pistola. Qualquer operação de lixagem deverá ser efetuada antes da aplicação deste produto, para não remover as substâncias ativas. Aplicar abundantemente, de modo a que penetre bem na madeira.</td></tr><tr><td>- Secagem</td><td>Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%): Superficial: 30 – 60 minutos Repintura: 6 – 8 horas NOTA: Assegurar boas condições de ventilação.</td></tr><tr><td>- Diluição</td><td>Com DILUENTE SINTETICO SL (ref. 17.03). Não diluir.</td></tr><tr><td>- Limpeza de Acessórios</td><td>Com DILUENTE SINTETICO SL (ref. 17.03), logo após a utilização.</td></tr><tr><td>- COV</td><td>Não aplicável.</td></tr><tr><td>- Ponto Inflamação</td><td>Inflamável. Consultar Ficha de Dados de Segurança do produto.</td></tr><tr><td>- Estabilidade em Armazém</td><td>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.</td></tr></table>	- Acabamento	Mate / Liso	- Cor	Castanho e transparente	- Rendimento Prático	10 - 12 m ² /l por demão (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação).	- Aplicação	1 - 2 demãos Trincha, pistola. Qualquer operação de lixagem deverá ser efetuada antes da aplicação deste produto, para não remover as substâncias ativas. Aplicar abundantemente, de modo a que penetre bem na madeira.	- Secagem	Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%): Superficial: 30 – 60 minutos Repintura: 6 – 8 horas NOTA: Assegurar boas condições de ventilação.	- Diluição	Com DILUENTE SINTETICO SL (ref. 17.03). Não diluir.	- Limpeza de Acessórios	Com DILUENTE SINTETICO SL (ref. 17.03), logo após a utilização.	- COV	Não aplicável.	- Ponto Inflamação	Inflamável. Consultar 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.
- Acabamento	Mate / Liso																				
- Cor	Castanho e transparente																				
- Rendimento Prático	10 - 12 m ² /l por demão (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação).																				
- Aplicação	1 - 2 demãos Trincha, pistola. Qualquer operação de lixagem deverá ser efetuada antes da aplicação deste produto, para não remover as substâncias ativas. Aplicar abundantemente, de modo a que penetre bem na madeira.																				
- Secagem	Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%): Superficial: 30 – 60 minutos Repintura: 6 – 8 horas NOTA: Assegurar boas condições de ventilação.																				
- Diluição	Com DILUENTE SINTETICO SL (ref. 17.03). Não diluir.																				
- Limpeza de Acessórios	Com DILUENTE SINTETICO SL (ref. 17.03), logo após a utilização.																				
- COV	Não aplicável.																				
- Ponto Inflamação	Inflamável. Consultar 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, tintas ou partículas mal aderentes, etc., se possível lixadas. Se necessário lavar com água e deixar secar 2 ou 3 dias. Este produto deve aplicar-se diretamente à madeira virgem, antes de qualquer envernizamento ou pintura, de modo a poder penetrar facilmente nos seus poros.																				
PRECAUÇÕES:	Consultar a embalagem e/ou Ficha de Dados 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.