

XYLOFENE SOR40



Definição:

Recomendado para todo os tipos de madeira atacadas por insectos de larvas xilofagas, por térmitas e/ ou por fungos e apresentando risco de reumidificação. Compatível com os produtos de impregnação e acabamento do tipo Velaturas (Heliotan) e Vernizes.

EFICÁCIA , SAUDE E AMBIENTE

A gama E.S.E. assegura eficácia, duração ao longo do tempo e respeito pelas normas mais restritas em termos de saúde e ambiente.

EFICÁCIA:

Este produto é eficaz contra todos os insectos da madeira seca de larvas xilofagas (carunchos pequenos e grandes), assim como contra as térmitas ou formiga branca e fungos da podridão e azulamento.

O Xylofene S.O.R. 40 Profissional, passou com sucesso os controles de eficácia segundo as seguintes NORMAS:

2 - INSECTICIDA PREVENTIVO

- EN 46: Contra os "carunchos grandes", válida contra outros insectos de larva xilofaga.
- EN 118: Contra todas as térmitas.

3 - INSECTICIDA CURATIVO

- EN 22: Eficácia curativa contra os "carunchos grandes", válida contra o Lyctus.
- EN 48: Contra os carunchos pequenos.
- EN 118: Este ensaio qualifica também a eficácia preventiva e curativa contra as térmitas.

4 - FUNGICIDA PREVENTIVO E CURATIVO

A sua eficácia é determinada pela seguinte NORMA:

- EN 113: contra todos os fungos da podridão cúbica e fibrosa.
- EN 152.1: Contra o azulamento da madeira seca.

5 - DURABILIDADE DO PRODUTO APLICADO

Os controles de eficácia insecticida e fungicida preventiva foram efectuados depois de ensaios de envelhecimento acelerado.

- EN 73: Ensaio de evaporação.
- EN 84: Ensaio de deslavagem.

6 - SAUDE/ AMBIENTE

O Xylofene S.O.R. 40 está conforme as exigências em matéria de saúde e ambiente.

Características:

Xylofene S.O.R. 40 Profissional é um produto liquido, não oleoso, muito penetrante, pronto a aplicar, não devendo ser diluido.

- Incolor.
- Densidade a 20°C: 0,8 +/- 0,01.
- Solvente: Petrolifero orgânico.
- Ponto inflamabilidade: >55°C (NFM 07 019)
- Fungicida: Propiconazole.

- Insecticida: Cipermetrina.
- Conservação: 2 a 3 anos em embalagens de origem.
- Acondicionamento: 1L -5L -25L -55L e 200L.

APLICAÇÃO

Para realizar um tratamento eficaz o Xylofene S.O.R. 40 Profissional deve ser aplicado sobre todas as faces da madeira, assim como sobre os cortes e topos.

- Tempo de fixação: 4 horas mínimo.
- Humidade da madeira: Inferior a 20%.
- Temperatura: Superior a 5°C.

INCIDÊNCIA DO TRATAMENTO SOBRE A MADEIRA

Secagem

Evaporação do solvente, segundo a quantidade do produto absorvido e as condições de ventilação.

Secagem entre 2 demãos: 1 hora.

Secagem completa: 72 horas.

Materiais em contacto com a madeira

Quando do tratamento dos vigamentos, madeiras de carpintaria, soalhos, móveis, etc., em contacto com materiais porosos, tais como o gesso, o líquido pode manchar.

O Xylofene S.O.R. 40 Profissional, não é corrosivo para os metais em contacto com a madeira tratada.

Acabamentos

Após secagem completa, as madeiras tratadas podem receber como acabamento:

- Velaturas tipo HELIOTAN.
- Vernizes
- Em fase aquosa ou solvente orgânico

CONSUMO:

Tratamento preventivo:

1 lt = 5 m². Aplicar 2 demãos

Tratamento curativo:

1 lt = 3 m². Aplicar 3 demãos

