

SOLUÇÃO ANTIFUNGOS E ANTIALGAS

DEFINIÇÃO

Produto líquido de base aquosa com características fungicidas para tratamento de superfícies.

UTILIZAÇÃO

Interior / Exterior

Na prevenção e erradicação de fungos em superfícies porosas, sobretudo em zonas húmidas ou mal arejadas em interiores ou em locais sombrios no exterior.

PROPRIEDADES

. Prevenção e erradicação de fungos e algas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor Incolor, ligeiramente turvo

Densidade $1,00 \pm 0,02$ Viscosidade 22 ± 1 s ISO 3

Ponto de inflamação > 100ºC

Tempo de secagem Superficial: 10 - 15 minutos

Para repintura: 24 horas

Material de aplicação Trincha ou rolo

Diluição Pronto a aplicar

Limpeza Água

Rendimento 5 – 10 m2/L/demão, muito dependente da absorção do substrato e

da contaminação existente.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Em superfícies ligeiramente atacadas, proceder a lavagem com água ou solução fraca de detergente e deixar secar.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Aplicação normalmente em 1 a 2 demãos:

- Impregnar a zona com a Solução Antifungos e Antialgas sem qualquer diluição
- Em superfícies fortemente atacadas, impregnar previamente com Solução Antifungos e Antialgas.

Após secagem de 10 a 15 minutos, proceder à lavagem com água.

Após secagem, fazer nova impregnação abundante, deixando secar 1 dia.

As superfícies depois de tratadas, podem ser cobertas com tinta plástica ou outra tinta adequada.

RECOMENDAÇÕES

A superfície deve estar limpa e seca, com a temperatura entre 10 e 30ºC e a humidade atmosférica inferior a 80%.

CONSERVAÇÃO

24 meses em embalagem de origem, bem fechada e armazenada em local fresco.