

Ficha técnica

Identificação técnica

Isolante aquoso pigmentado à base de copolímeros acrílicos, especialmente desenvolvido para actuar como barreira entre o fumo e a tinta e proteger esta contra o aparecimento de fungos, graças à presença de bactericidas e fungicidas com largo espectro de actividade. Apresenta boa resistência à alcalinidade.

Campo de utilização

Concebido especialmente para tratamento de paredes interiores ou exteriores, sobre suportes friáveis (propícios ao aparecimento de fungos), pulverulentos ou alcalinos.

Características físicas

Cor	Branco
Aspecto da película seca	Branco acetinado
Densidade (25°C)	1,25 a 1,29
Viscosidade (Multi-Visc-25°C)	1 500 a 2 000 cP (#2)
Teor em sólidos (em volume)	33 a 36 %
Ponto de inflamação	Nulo
Tempos de secagem ^(a)	Ao pó: 1 hora Ao toque: 2 a 3 horas
VOC's	44,77 g/L

^(a) em condições normais de temperatura e humidade relativa.

Características de aplicação

Preparação de superfície recomendada

A superfície a aplicar deverá estar limpa e desengordurada. Em superfícies contaminadas, proceder à desinfecção, com a nossa Solução Descontaminante Papafungos S, seguindo as instruções, conforme literatura do produto.

Processos de aplicação

Trincha, rolo ou pistola "Airless".

Espessura recomendada por demão (média)

Tratando-se de um isolante, cuja função principal consiste em impregnar o substrato onde é aplicado, não tem cabimento falar em espessura de filme, pois ele vai actuar em profundidade.

Rendimento teórico para a espessura recomendada

Entre 10 e 14 m²/litro, dependendo da absorção do substrato e da diluição efectuada.

Intervalo entre demãos

2 a 3 horas.

Esquema de aplicação recomendado

Aplicar puro, sem diluição, ou no máximo com 10% de água limpa.

Diluyente de limpeza

Tratando-se de um produto aquoso, a limpeza dos equipamentos utilizados na sua aplicação será feita com água.

Condições ambientais durante a aplicação e secagem

Temperatura: superior a 5°C Humidade relativa: inferior a 90%

6 meses, em embalagens de origem, bem fechadas e em condições normais de temperatura e humidade.

O Papafungos I é fornecido em embalagens plásticas de 1 litro, 5 e 15 litros.

Nada a salientar, neste capítulo, visto tratar-se de um produto não nocivo, nem inflamável. Contudo, poderão ocorrer lesões graves se por qualquer motivo for ingerido.

Caso haja contacto com os olhos, os primeiros socorros consistem em lavar abundantemente com água limpa.

Estabilidade em armazém

Forma de fornecimento

Higiene e segurança