

Fecha de Alta

01-03-2017

Versao

5 - 21/01/2026



FAMILIA PAVIMENTOS

LINHA COMPLEMENTOS SUELO

DESCRIPÇÃO E TIPO

Aditivo em pó, lavado e seco, que converte as pinturas de piso em antideslizantes

USOS

Exterior / Interior

Recomendado para tintas de pavimentos (ver familia 8)

Zonas onde se corre o risco de derrucada devido a chuva ou neve..

PROPRIEDADES

Elevada estabilidade

Fácil incorporação. Boa homogeneização

Inerte

Composição química não toxica

Incorporando, apenas altera o tempo de secagem da tinta

Sem cheiro

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	ADITIVO ANTIDESLIZANTE
Proporção de mistura	Añadir de 0,2 a 0,4 kg/l de pintura
Acabamento	Pó arredondado
Peso específico	2,52± 0,05 kg/l
Sólidos em volume	100± 1
Sólidos em peso	100± 1
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto
Secagem tacto	tinta base
Repintado	tinta base
Cores	Beige, não altera a cor final da tinta á qual se incorpora

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Utilizar como se indica na ficha técnica da tinta á qual se vai adicionar.

Suportes asfálticos:

-Utilizar como se indica na ficha técnica da tinta correspondente.

Restauração e manutenção

Utilizar como se indica na ficha técnica da tinta á qual se vai adicionar.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

Incorporação á tinta:

-Incorporar e homogeneizar nas proporções prescritas nas carecteristicas técnicas.

-No caso de tintas a água devem utilizar-se materiais inoxidaveis (como aço inoxidavel). Utilizar máquinas que permitam a adição com diluições minimas para evitar que as areias (inertes) sedimentem.

Fecha de Alta

01-03-2017

Versao

5 - 21/01/2026

Modo de aplicação polvilhado: Incorporar nas proporções indicadas em características técnicas. Aplicar sobre a tinta húmida utilizando maquinaria adequada, eliminando após secagem os excessos do aditivo varrendo ou escovando. No caso de polvilhar mecanicamente e dada a grande variedade de equipamentos de projecção existentes no mercado, deve comunicar-se ao fabricante dos mesmos se os bicos suportam produtos abrasivos (por exemplo carbono-tugesténio). No caso de tintas a água deve utilizar-se materiais inoxidáveis (como aço inoxidável).

Diluyente para diluição e limpeza

Metodo de aplicação Diluição orientativa

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
Obra nova			
MAX			
STD	Pinturas Suelos (Familia 8)		Pinturas Suelos (Familia 8)
Tela asfáltica			
MAX			
STD	Pinturas Suelos (Familia 8)		Pinturas Suelos (Familia 8)
Asfalto			
MAX			
STD	Pinturas Suelos (Familia 8)		Pinturas Suelos (Familia 8)

SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com água limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os resíduos no esgoto. Conservar o produto em zonas secas, baixo teto e a temperatura entre 5 e 35°C. Para mais informação, consulte a folha de segurança do produto.

NOTA

Tempo de armazenagem máximo recomendado : 24 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5° e 35°C

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos actuais, ensaios de laboratório e no uso pratico em circunstancias concretas e mediante opiniões objectivas. Devido à impossibilidade de estabelecer uma descrição apropriada a cada natureza e estado dos diferentes fundos a pintar, resulta-nos impossível garantir a reprodução total em cada uso concreto.

EMBALAGENS

5 Kg, 20 Kg