

Fecha de Alta

08-08-2006

Versao

6 - 21/01/2026



FAMILIA PAVIMENTOS

LINHA COMPLEMENTOS SUELO

### DESCRIÇÃO E TIPO

Esferas de vidro transparentes que polvilhadas sobre tintas específicas para solos, ficam perfeitamente aderidas e provocam a reflexão da luz.

### USOS

Exterior / Interior

Solos / pavimentos / chão

### PROPRIEDADES

Elevada estabilidade

Inerte

Incorporando, apenas altera o tempo de secagem da tinta

Aditivo reflector de tintas para pavimentos ( família 8 )

Proporciona reflexão da luz evitando perigos na circulação

Sem cheiro

### CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	PIGMENTO REFLECTANTE
Acabamento	Brilho
Peso específico	0,97± 0,05 kg/l
Sólidos em volume	100± 1
Sólidos em peso	100± 1
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto
Cores	Esverdeado translucido. Não afecta a cor final das tintas ao qual é incorporado. Índice de refração: 1,50 a 1,52

### PREPARAÇÃO DO SUPORTE

#### Suportes novos

- Prosseguir como indica na ficha técnica da tinta correspondente a qual vai ser adicionado.

#### Suportes asfálticos:

- Prosseguir como indica na ficha técnica da tinta correspondente.

#### Restauração e manutenção

- Prosseguir como indica na ficha técnica da tinta correspondente.

### MÉTODO DE USO

#### Conselhos de aplicação

##### Polvilhado:

- Incorporar nas proporções indicadas nas características técnicas.

- Incorpora nas tintas não completamente secas (pegajosas), utilizando maquinaria adequada, eliminando os excessos de aditivo utilizando escovagem depois do produto seco.

- Caso de polvilhado mecânico, 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 (tipo carbono/tugesténio). Em caso de tintas água deve utilizar-se materiais inoxidáveis (tipo aço inox).

Fecha de Alta

08-08-2006

Versao

6 - 21/01/2026

## Diluyente para diluição e limpeza

### Metodo de aplicação      Diluição orientativa

Polvilhado

0

Sistema mecanico

## SISTEMA

### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Obra nova</b>			
<b>MAX</b>	Floor Paintings (Fam. 8)	Floor Paintings (Fam. 8)	
<b>STD</b>			Pigmento reflectante
<b>Tela asfáltica</b>			
<b>MAX</b>	Floor Paintings (Fam. 8)	Floor Paintings (Fam. 8)	
<b>STD</b>			Pigmento reflectante
<b>Asfalto</b>			
<b>MAX</b>	Floor Paintings (Fam. 8)	Floor Paintings (Fam. 8)	
<b>STD</b>			Pigmento reflectante

## SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com agua limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os residuos no esgoto. Conservar o producto 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

1 Kg, 5 Kg