

Fecha de Alta

04-04-2014

Versao

7 - 20/01/2026



FAMILIA PAVIMENTOS / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LINHA SEÑALIZACIÓN VIAL (AGUA)

### DESCRIÇÃO E TIPO

Tinta a água á base de emulsões acrílicas modificadas. De secagem rápida, com excelente aderência e dureza sobre suportes cimentícios. Ideal para a pintura de pavimentos em interior e exterior, para marcação de estradas, em meios de asfalto em bom estado, terraços, vaus de escadas

### USOS

Exterior / Interior

Cimento

Betão estampado

Betão

Argamassa de cimento

### PROPRIEDADES

Aderência

Dureza

Protecção do suporte

Sem cheiro depois de seco

Resistência à abrasão, esfrega, impacto

Anti pó

Resistente à migração do alcatrão

Resistência á lavagem

De fácil aplicação

A agua

Secagem rapido

Resistente U.V.

Facil de repintar

### CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	PAVIMONT ACQUA BLANCO
Acabamento	Semimate
Peso especifico	1,26± 0,05 kg/l
Viscosidade	100 +/- 10 KU
Sólidos em volume	41± 1
Sólidos em peso	55± 1
VOC	Cat. i/BA 140/140 (2007/2010): 20,15 g/l
Rendimento aprox. por demão	6-9 m <sup>2</sup> /L
Secagem tacto	10-30min
Repintado	1-2h
Cores	Branco 102, cinza 189, vermelho oxido 152, verde 128, Amarelo sinalização 130, Zona azul 184. Cores catálogo Ral grupo A,B y C.
	Base TR

### PREPARAÇÃO DO SUPORTE

#### Suportes novos

Construção (cimento e seus derivados):

1. Tratar do modo habitual estes suportes, eliminando salitres, excessos de humidade e eflorescências.

Fecha de Alta

04-04-2014

Versao

7 - 20/01/2026

2. Tratar o suporte para se conseguir a porosidade adequada.

3. Eliminar produtos estranhos e ou residuos.

#### Restauração e manutenção

- Limpar, e restaurar zonas com defeitos.
- Eliminar tinta com má aderência ao suporte.
- Se for necessário, lixar para promover aderência e conseguir uma porosidade adequada.

## MÉTODO DE USO

#### Conselhos de aplicação

- A realização de provas antes da aplicação é sempre aconselhavel.
- Agitar o produto até perfeita homogeneização.
- Não aplicar o produto com temperaturas extremas, nem sobre superficies expostas a calor forte.
- Humidade do pavimento: máximo 4% medida a 2 cm de profundidade.

#### Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Pistola air less	0 - 10 %
Pistola aerográfica	10 - 25 %
Brocha, rolo	0 - 15 %

## SISTEMA

#### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Cimento</b>			
<b>MAX</b>	PAVIMONT ACQUA	PAVIMONT ACQUA	BARNIZ PAVIMONT ACQUA
<b>STD</b>	PAVIMONT ACQUA		PAVIMONT ACQUA

## 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

0.75 L, 4 L, 15 L