

Fecha de Alta

23-04-2008

Versao

8 - 16/01/2026



FAMILIA PRODUCTOS PARA USO ESPECIFICO

LINHA FRONTON

### DESCRIÇÃO E TIPO

Tinta acrílica de base aquosa para protecção, manutenção e sinalização de frontões de elevada resistência e duração.

### USOS

Exterior / Interior

Cimento

Campos de frontón ( paredão )

### PROPRIEDADES

Elasticidade

Nivelação

Resistência aos agentes atmosféricos

Não propaga a chama

Resistência ao choque

Resistência à alcalinidade

AFNOR T. 30.003 - FAMILIA I CLASSE 7b2

Bom rendimento

Não fica amarelo

Boa adêrencia

Boa cobertura

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color MONTOSPORT FRONTON VERDE

Acabamento Liso

Peso específico 1,36± 0,05 kg/l

Viscosidade 90 +/- 20 PO

Sólidos em volume 47± 1

Sólidos em peso 62± 1

Rendimento aprox. por demão 8-10 m<sup>2</sup>/L

Secagem tacto (20°C HR: 60%): 15-45min

Repintado (20°C HR: 60%): 3-6h

Cores Verde 128.

### PREPARAÇÃO DO SUPORTE

#### Suportes novos

Argamassa de cimento:

1. Esperar até cura total (mínimo 30 dias).
2. Limpar possíveis eflorescências com jacto abrasivo.
3. Neutralizar as superfícies alcalinas.
4. Em superfícies polidas, lixar para abrir o poro.
5. Limpar o suporte de produtos estranhos.
6. Fixar os suportes fragilizados com fixador.
7. Emassar os defeitos do suporte.

Gesso:

1. Esperar até que esteja bem seco (Max. 20% de humidade).

Fecha de Alta

23-04-2008

Versao

8 - 16/01/2026

2. Limpar o suporte de produtos estranhos.
3. Limpar possíveis eflorações com jacto abrasivo.
4. Regular as absorções do suporte com seladora, fixador, ou com uma demão diluída do mesmo produto.
5. Em superfícies polidas, lixar para abrir o poro.
6. Fixar os suportes fragilizados com fixador.
7. Emassar os defeitos do suporte.

#### Restauração e manutenção

1. Eliminar as tintas velhas em mau estado ou mal aderidas.
2. As superfícies brilhantes devem matizar-se, para promover uma boa aderência.
3. Nos suportes pintados deve comprovar-se a solidez e a aderência da tinta diagnosticar a sua natureza para evitar possíveis incompatibilidades, eliminar o pó e a sujidade antes de começar a repintura.
4. Emassar com massa adequada os possíveis defeitos do suporte.
5. Tratar com Monto Limpia Moho os suportes com fungos.

### MÉTODO DE USO

#### Conselhos de aplicação

- Agitar o produto até perfeita homogeneização.
- Diluir o produto em função da porosidade e estado do suporte na primeira demão.
- Acabar com uma ou mais demãos ligeiramente diluídas até cobertura total do suporte.
- Não aplicar o produto a temperaturas inferiores a 5°C nem sobre superfícies expostas a calor forte.
- Não lave antes de 25-30 dias.

#### Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicacao	Diluição orientativa
Trincha	10-20%
Rolo	10-20%
Pistola air less	5-20%
Pistola air mix	5-20%
Pistola aerográfica	15-30%
Turbo de baixa pressão	15-30%

### SISTEMA

#### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Suporte com bolores ou fungos</b>			
<b>MAX</b>	Monto Limpia Moho	Montosport Frontón+Monto Aditivo con conservante antimoho	Montosport Frontón+Monto Aditivo con conservante antimoho
<b>STD</b>	Monto Limpia Moho	Montosport Frontón+Monto Aditivo con conservante antimoho	Montosport Frontón+Monto Aditivo con conservante antimoho
<b>Tintas antigas em mau estado</b>			
<b>MAX</b>	Fijador, Emulsión Fijadora	Montosport Frontón	Montosport Frontón
<b>STD</b>	Montosport Frontón diluido		Montosport Frontón
<b>Tela asfáltica</b>			
<b>MAX</b>			
<b>STD</b>	Montosport Frontón diluido		Montosport Frontón
<b>Madeira</b>			
<b>MAX</b>	Selladora Sellalux	Montosport Frontón	Montosport Frontón
<b>STD</b>	Pasta mate industrial diluida		Montosport Frontón
<b>construção</b>			

Fecha de Alta

23-04-2008

Versao

8 - 16/01/2026

---

<b>MAX</b>	Fijador, Emulsión Fijadora	Montosport Frontón	Montosport Frontón
<b>STD</b>	Montosport Frontón diluido		Montosport Frontón

## 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

12 L