

Fecha de Alta

26-01-2018

Versao

6 - 13/01/2026



**FAMILIA** PREPARACIONES, FONDOS E IMPR. / SISTEMAS TINTOMÉTRICO  
**LINHA** IMPRIMACIÓN MULTISOPORTE

### DESCRIÇÃO E TIPO

Imprimação universal para a água, multi-aderente e monocomponente para a maioria de suportes. Antioxidante e de secagem rápida. Repintável com plásticas, esmaltes, poliuretanos, epóxis...

### USOS

Exterior / Interior

Superfícies de obra: gesso, cimento, betão, tijolo revestido a gesso de tipo "ladrigesso", cartão-gesso

Aço

Ferro Galvanizado

Alumínio

Cobre

Latão

Vidro e azulejo (realizar um teste prévio de aderência)

Madeira, etc...

PVC, metacrilato....(realizar um teste prévio de aderência)

### PROPRIEDADES

Aplicabilidade ideal

Poder penetrante

Secagem rápida

Não é necessário lixar para repintar. Manutenção económica

Permite repintar com espaços longos entre demãos sem alterar as suas propriedades

Reação à classificação de incêndio: B-s1,d0 acordo com a norma UNE-EN 13501-1

Certificado de Aderência UNE EN ISO 2409: 13 por laboratório externo sobre aço, ferro galvanizado e alumínio

Espessura recomendada: 100-150 micras húmidas (60-90 micras secas), aplicável em 1 ou 2 capas.

Excelente aderência ao suporte.

Primário universal

Isento de aromáticos

Sem cheiro quando seca

Repintável com a maioria das tintas

Promotor de adesão

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTOPRIMER TOTAL ACQUA BLANCO
Acabamento	Acetinado
Peso específico	1,18± 0,05 kg/l
Viscosidade	50 +/- 5 PO
Sólidos em volume	35± 1
Sólidos em peso	47± 1
VOC	Cat. g/BA 50/30 (2007/2010): 18,30 g/l
Rendimento aprox. por demão	10-15 m <sup>2</sup> /L

Secagem tacto (20°C HR: 60%): 30-60min

Repintado (20°C HR: 60%): 6-24h

Cores Branco

Sistema tintométrico (branco calibrado e TR)

### PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Fecha de Alta

26-01-2018

Versao

6 - 13/01/2026

### Suportes novos

O suporte deve estar livre de produtos estranhos, óxidos e/ou resíduos.

Aplicar em suportes sem gordura ou pó e secos. Antes de aplicar, deve efetuar uma limpeza prévia.

A qualidade do pré-tratamento é tão importante quanto a qualidade do primário e da tinta.

Em seguida, tratar com Montoprimer Total Acqua seguido das subcapas e do acabamento.

Lixar suavemente melhora a aderência.

Metal: Desoxidar, lixando suavemente, desengordurar e remover o pó. Aplicar o produto de acordo com as espessuras indicadas.

PVC e metacrilato: Limpar, lixar suavemente e remover o pó. Aplicar o produto de acordo com as espessuras indicadas. Dada a variedade de suportes e substratos, é aconselhável, para suportes de aderência difícil ou incerta, como neste caso, realizar testes prévios para garantir o correto comportamento do produto.

Madeira: Remover a sujidade, as resinas e as secreções do suporte, lixar suavemente na direção do veio, remover o pó e aplicar o produto de acordo com as espessuras especificadas.

No caso de madeiras exteriores, aplicar uma proteção contra xilófagos, Anticarcoma Klearxyl DI.

Vidro e azulejo: limpar, matizar e remover o pó. Aplicar o produto de acordo com as espessuras indicadas. Dada a variedade de suportes e substratos, é aconselhável, para apoios de aderência difícil ou incerta, como neste caso, realizar testes prévios para garantir o correto comportamento do produto.

### Restauração e manutenção

Seguir as regras apropriadas a novos suportes no que diz respeito à eliminação de produtos estranhos, desengorduramento, limpeza e presença de óxidos.

Em pinturas antigas, de natureza desconhecida, recomenda-se a realização de um teste prévio para verificar a aderência. Em caso de dúvida, remover por decapagem, polimento ou outro.

Posteriormente, deve proceder como se fossem suportes novos.

## MÉTODO DE USO

### Conselhos de aplicação

- Agitar o produto até perfeita homogeneização.

- Aplicar segundo as normas indicadas no quadro de aplicação que se junta.

- Não aplicar o produto a temperaturas elevadas, nem sobre superfícies expostas a calor forte.

- Não aplicar com humidades relativas superiores a 80%, nem com temperaturas inferiores a 5°C ou superiores a 35°C.

- Manter boa ventilação durante a secagem.

- Dada a variedade de suportes e substratos, é aconselhável para suportes difíceis e problemáticos ou de duvidosa aderência, a realização de provas prévias para que seja seguro o correcto comportamento do produto.

- Para repintar com produtos à base de água, dispomos de Montoprimer Total.

- Para repintar com produtos diferentes aos recomendados será necessário realizar testes em zonas pouco visíveis ou consultar o nosso Departamento Técnico.

### Diluyente para diluição e limpeza

Água

Metodo de aplicacao	Diluição orientativa
Trincha	Al uso
Rolo	Al uso
Pistola air less	0-10%
Pistola air mix	0-10%
Pistola aerográfica	0-10%
Turbo de baixa pressão	0-10%

## SISTEMA

### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermedia	Acabamento
--	----------	------------	------------

### Suporte com bolores ou fungos

MAX

Fecha de Alta

26-01-2018

Versao

6 - 13/01/2026

<b>STD</b>	Monto Limpia Moho	Montoprimer Total Acqua	Plásticas Familia 1, Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>Madeira</b>			
<b>MAX</b>	Montoprimer Total Acqua	Montoprimer Total Acqua	Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>STD</b>	Montoprimer Total Acqua		Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>Obra Int/Ext</b>			
<b>MAX</b>	Montoprimer Total Acqua diluido	Montoprimer Total Acqua	Plásticas Familia 1, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>STD</b>	Emulsión fijadora, Fijamont	Montoprimer Total Acqua	Plásticas Familia 1, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>Ferro, aço</b>			
<b>MAX</b>	Montoprimer Total Acqua	Montoprimer Total Acqua	Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>STD</b>	Montoprimer Total Acqua		Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>Ferro galvanizado</b>			
<b>MAX</b>	Montoprimer Total Acqua	Montoprimer Total Acqua	Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>STD</b>	Montoprimer Total Acqua		Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>Aluminio</b>			
<b>MAX</b>	Montoprimer Total Acqua	Montoprimer Total Acqua	Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>STD</b>	Montoprimer Total Acqua		Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>Cerâmica: vidro e azulejo</b>			
<b>MAX</b>	Montoprimer Total Acqua	Montoprimer Total Acqua	Plásticas Familia 1, Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>STD</b>	Montoprimer Total Acqua		Plásticas Familia 1, Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>PVC, metacrilato</b>			
<b>MAX</b>	Montoprimer Total Acqua	Montoprimer Total Acqua	Plásticas Familia 1, Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox
<b>STD</b>	Montoprimer Total Acqua		Plásticas Familia 1, Montonature, Luxatin Ecológico, Montosintetic, Luxatin, Acripol, Montoepox

**SEGURANÇA**

Fecha de Alta

26-01-2018

Versao

6 - 13/01/2026

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

0.375 L

Bases em embalagens 0.75 L, 4 L