

Fecha de Alta

26-01-2018

Versao

5 - 03/06/2025



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR. / SISTEMAS TINTOMÉTRIC
LINHA MONTOMIX

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	1,19± 0,05 kg/l
Viscosidade	50 +/- 5 PO
Sólidos em volume	35± 1
Sólidos em peso	45± 3
VOC	Cat. g/BA 50/30 (2007/2010): 18,30 g/l
Rendimento aprox. por demão	10-15 m ² /L
Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 30-60min
Repintado	(20°C HR: 60%): 6-24h
Cores	Branco TR

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Fecha de Alta

26-01-2018

Versao

5 - 03/06/2025

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

5 - 03/06/2025

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

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.

Fecha de Alta

26-01-2018

Versao

5 - 03/06/2025

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