

Fecha de Alta

24-07-2008

Versao

17 - 13/01/2026



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LINHA IMPRIMACIONES HIERRO-METALES

DESCRIÇÃO E TIPO

Imprimação antioxidante de um componente, para conseguir uma perfeita aderência das mãos de pintura posteriores, sobre superfícies metálicas de difícil aderência, como ferro galvanizado, alumínio ou ligas ligeiras.

USOS

Exterior / Interior

Ferro Galvanizado

Metal

Depósitos, estruturas metálicas

Produto para uso exclusivo em instalações regulamentadas pela Directiva 2010/75 Capítulo V.

PROPRIEDADES

Aderência

Aplicabilidade ideal

Poder penetrante

Secagem rápida

Não é necessário lixar para repintar. Manutenção económica

Não escama

Repintável com produtos sintéticos, alquídicos ou poliuretano

Pasivante e ligeiramente antioxidante

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color SHOP PRIMER BLANCO

Acabamento Semimate

Peso específico 1,05± 0,05 kg/l

Viscosidade 77 +/- 30 SG

Sólidos em volume 20± 1

Sólidos em peso 36± 1

Rendimento aprox. por demão 8-10 m²/L

Secagem tacto (20°C HR: 60%): 15min

Repintado (20°C HR: 60%): 1-2h

Cores Branco

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Suportes metálicos novos:

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

- Aplicar sobre suportes bem desgordurados, secos e sem pó.

- Para a obtenção da máxima protecção, sobretudo em ferro e seus derivados, é necessário um tratamento prévio para a eliminação da película de laminação e dos pontos de ferrugem, utilizando um abrasivo de metal que cumpra como mínimo com a Norma Sueca (SIS 055900) Sa2. Se por exigências dos custos iniciais não for viável a aplicação do método de Jacto Abrasivo, tratar o metal com um raspador de metal duro e uma escova de arame que cumpra como mínimo o nível da Norma Sueca (SIS 055900) St3.

Restauração e manutenção

Ferro e seus derivados esmaltados:

- Para obter os melhores resultados de aderência e anticorrosivos, recomenda-se a eliminação dos restos de pintura antiga.

Fecha de Alta

24-07-2008

Versao

17 - 13/01/2026

- Seguir as normas indicadas sobre suportes novos relativas à eliminação de produtos estranhos, desengorduragem, limpeza e presença de óxido.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

- Agitar o produto até obter uma mistura homogénea.
- Aplicar sobre substratos limpos e secos, eliminando a sujidade com a ajuda de desengordurantes ou detergentes e água limpa.
- Aplicar seguindo as indicações do quadro de aplicação anexo.
- Não aplicar o produto a temperaturas elevadas, nem sobre superfícies com uma excessiva exposição ao sol.
- Assegurar a existência de boas condições de ventilação durante o tempo de secagem.
- Não aplicar em situações de humidade relativa superior a 80%.

Diluyente para diluição e limpeza

Diluyente 1405, 1410

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	0-5%
Rolo	0-5%
Pistola air less	10-30%
Pistola air mix	10-30%
Pistola aerográfica	10-30%
Turbo de baixa pressão	10-30%

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
Metal			
MAX			
STD	Shop primer	Acripol, Montosintetic, Luxatín	Acripol, Montoepox, Montosintetic, Luxatín, Ferrum
Ferro, Aço int. / ext.			
MAX			
STD	Shop primer	Acripol, Montosintetic, Luxatín	Acripol, Montoepox, Montosintetic, Luxatín, Ferrum

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.

Producto de uso exclusivo para instalações reguladas pelo RD 117/2003 ou directiva 1999/13/CE

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.

501880

SHOP PRIMER



Fecha de Alta

24-07-2008

Versao

17 - 13/01/2026

EMBALAGENS

0.75 L, 4 L