

Fecha de Alta

09-07-2007

Versao

6 - 13/01/2026

**FAMILIA** PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.**LINHA** IMPRIMACIONES HIERRO-METALES**DESCRIÇÃO E TIPO**

Neutralizante do oxido, que mediante uma reacção química converte o oxido numa camada perfeita e passiva.

USOS

Exterior / Interior

Ferro ou aço enferrujado

Substitui o tratamento mecanico antes da aplicação do primário antioxidante

PROPRIEDADES

Aplicabilidade ideal

Poder penetrante

Secagem rápida

Não é necessário lixar para repintar. Manutenção económica

Adere a ferrugem solta (calamina) ao suporte

Efeito passivante temporário

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	OXIFIN
Acabamento	Pavonado
Peso especifico	0,98± 0,05 kg/l
Sólidos em volume	13± 1
Sólidos em peso	13± 1
Rendimento aprox. por demão	20 m ² /L
Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 3h
Repintado	(20°C HR: 60%): 3-48h
Cores	Preto pavonado

PREPARAÇÃO DO SUPORTE**Suportes novos**

Suportes novos metálicos:

- Aplicar sobre suportes bem desengordurados, sem pó e secos.
- Eliminar o excesso de oxidação utilizando escovagem.

Restauração e manutenção

Ferro e derivados esmaltados:

- Para obter melhores resultados de aderência e anticorrosão, recomenda-se eliminar os restos de tintas velhas.
- Seguir as normas indicadas para suportes novos no que diz respeito a eliminar produtos estranhos, desengorduramento, limpeza e presença de oxidação.

MÉTODO DE USO**Conselhos de aplicação**

- Agitar o produto até perfeita homogeneização.
- Aplicar sobre substratos limpos e secos, eliminando a sujidade utilizando desengordurantes ou detergentes e água limpa.
- Aplicar seguindo as normas indicadas no quadro de aplicação que se junta.
- Não aplicar o produto com temperaturas elevadas nem sobre superficies expostas a forte calor.

Fecha de Alta

09-07-2007

Versao

6 - 13/01/2026

- Manter as condições de boa ventilação durante o tempo de secagem
- Não aplicar com humidades relativas superiores a 80%.

Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	Al uso
Rolo	Al uso

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
Ferro, aço			
MAX			
STD	OXIFIN	IMPRIEPOX M10, IMPRIPOL, ANTIOXIDANTE BLANCA	MONTOSINTETIC, LUXATIN, MARISMA, FERRUM, MONTOACRILIC, MONTONATURE, ACRIPOL

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. Debido 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

0.125 L, 0.25 L, 1 L, 4 L