

RESTORA IMPRIMACION ANTIOXIDANTE



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LINHA AL AGUA (IMPRIMACIONES)

DESCRIÇÃO E TIPO

Primário aderente, antioxidante, selador universal monocomponente.

Sem cheiro.

Para superficies de difícil aderência.

Isento de pigmentos tóxicos e diluentes aromáticos.

Repintável com qualquer tinta.

USOS

Interior / Exterior

Ferro

Ferro Galvanizado

Aluminio

Aço

Cobre

PROPIEDADES

Secagem rápida

- A agua

Boa adêrencia

Boa protecção anticorrosiva

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	RESTORA IMPRIMACION ANTIOXIDANTE
Acabamento	Semimate
Peso especifico	1,21 ± 0,05 kg/l
Viscosidade	50 +/- 5 PO
Sólidos em volume	31 ± 1
Sólidos em peso	45 ± 1
VOC	Cat. i/BA 140/140 (2007/2010): 46,08 g/l
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto

Secagem tacto 15 - 30 min.

Repintado 24 horas

Cores Branco

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Suportes novos metálicos

- Eliminar a oxidação e calaminas soltas utilizando escovagem mecânica ou manual
- Eliminar gorduras e desengordurar
- Eliminar tinta velha não aderente
- Comprovar que o suporte está bem seco

Galvanizados e metais leves

- Desengordurar perfeitamente e testar aderência

RESTORA IMPRIMACION ANTIOXIDANTE

Fecha de Alta

10-09-2015

Versao

4 - 24/03/2017

Restauração e manutenção

- Eliminar todos os vestígios de oxidação e produtos estranhos, utilizando os procedimentos habituais
- Aplicar sobre superfícies limpas e secas, eliminando a sujidade com desengordurantes ou detergentes e água limpa.
- Uma vez que é possível más aderências provenientes de tintas antigas já aplicadas, recomenda-se a remoção total utilizando decapagem, jacto abrasivo ou outros meios.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

- Agitar o produto até perfeita homogeneização.
- Aplicar sobre superfícies limpas e secas eliminando a sujidade com desengordurantes ou detergentes e água limpa.
- 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%.
- Em metais leves e galvanizados, desengordurar perfeitamente e comprovar a aderência.
- Aplicar 2 demãos cruzadas, para compensar irregularidades do suporte ou possíveis defeitos provenientes de má aplicação, assegurando assim uma camada uniforme do primário.
- Respeitar os intervalos mínimos e máximos entre demãos.
- Respeitar as espessuras máximas e mínimas da película aplicada atendendo sempre ao seu rendimento.
- Não aplicar sobre suportes molhados provenientes de baixas temperaturas nocturnas (nevoeiro matinal) nem suportes aquecidos dado que pode afectar a curto ou médio prazo a qualidade do produto
- Tempo máximo de armazenamento: 24 meses desde o fabrico, na sua embalagem original, perfeitamente fechada, nunca expostas ao sol e mantendo a temperatura entre 5° e 35°C.
- Consultar e cumprir as NORMAS DE OBRIGAÇÃO INDICADAS POR A LEGISLAÇÃO ACTUAL DA EU no conceito de COMERCIALIZAÇÃO.
- Cumprir as normas indicadas por a LEGISLAÇÃO ACTUAL DA EU, indicadas na embalagem.
- Dada a grande variedade de suportes plásticos e galvanizados (imersão projecção, etc.), é conveniente a realização de uma prova prévia de aderência para confirmar as correctas propriedades do produto.

Diluyente para diluição e limpeza

Água

Metodo de aplicação	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	Intermédia	Acabamento
Ferro, Aço int. / ext.			
MAX			
STD	Restora Imprimación Antioxidante		Plasticas o Esmaltes
Ferro galvanizado			
MAX			
STD	Restora Imprimación Antioxidante		Plasticas o Esmaltes

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.

RESTORA IMPRIMACION ANTIOXIDANTE

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

0.75 L, 2.5 L