

582510001 PRIMAFER Aquosa

Vantagens

- Excelente aderência sobre ferro.
- Excelente corpo.
- Boas propriedades anti-corrosivas.

Propriedades

- Excelente aplicabilidade e lacagem.
- Aspecto mate.

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação no exterior e interior, sobre todas as superfícies ferrosas quando se pretende superior resistência à corrosão.

Características

Aspecto.....	Mate
Cor.....	Branco
Substrato.....	Aplicação sobre ferro
Viscosidade.....	100±5 KU (a 23°C)
Densidade.....	1.28 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	1
Rendimento teórico.....	12 a 14 m ² /l/d
Processo de aplicação...	Trincha e rolo anti-gota
Diluyente	Água
Dil. Limpeza.....	Água
Seco ao tacto.....	Aprox 2 horas
Repintura.....	24 horas
Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Directiva 2004/42/CE Valor limite da UE para este produto (cat A/ i): 140 g/l 2007; 140 g/l 2010
Tipo de embalagens	Este produto contém no máximo 140 g/l. 0.75 e 4 lt
Armazenagem e Estabilidade	Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 2 anos.

Aplicação*Preparação do substrato*

As superfícies devem estar coesas, sem fendas, areias soltas, poeiras, gorduras, contaminantes e bem secas.

Suportes novos:

Ferro: aplicar uma demão de ARGALIN PRIMAFER Aquosa.

Aplicação

Agitar o produto até à completa homogeneização. Diluir o produto de 5% a 10% em volume com água.

Condições de Aplicação

A temperatura do suporte tem de estar 3°C acima da temperatura de orvalho, mas não pode estar quente devido a exposição solar. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C.

Higiene, Segurança e Ambiente

S36/37 - Usar vestuário de protecção e luvas adequadas;

S2 - Manter fora do alcance das crianças; S24/25 - Evitar o contacto com a pele e os olhos; S51 - Utilizar somente em locais bem ventilados;

S29 - Não deitar os resíduos no esgoto

Para mais informações a leitura do **Rotulo do Produto** e da **FICHA DE SEGURANÇA** do produto é fundamental.

Nota

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído ou catalisado, com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos que nos aconselhamos.