

FICHA TÉCNICA

26046004 STOP-FERRUGEM FORJA

Vantagens

- Aplicação directa sobre a ferrugem
- Forma uma película impermeável à água que impede a formação de ferrugem;
- Excelente capacidade anti-corrosiva;
- Elevada durabilidade;

Propriedades

- Excelente aplicabilidade e lacagem;
- Excelente poder de cobertura;
- Excelente aderência sobre ferrugem;
- Aspecto ferro forjado brilhante;

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação no exterior e no interior sobre todas peças de ferro que contenham ou não ferrugem.

Características

Aspecto..... Brilhante
Cor..... Ferro forjado brilhante
Alumínio 297, Bronze
198, Azul 296 e Cinza
294

Substrato..... Para ferro
Viscosidade..... 80±3 KU (a 23°C)
Densidade..... 1.50 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos..... 2 a 3
Rendimento teórico..... 10 a 12 m²/l/d

Processo de aplicação... Trincha e rolo
Diluyente Sintético
Dil. Limpeza..... Sintético
Seco ao tacto..... Aprox 6 horas
Repintura..... 12 a 16 horas

Compostos Orgânicos
Voláteis (COV) Directiva 2004/42/CE
Valor limite da UE
para este produto (cat
A/ i): 600 g/l 2007;
500 g/l 2010

Este produto contém
no máximo 499 g/l.
Tipo de embalagens 0.75 e 4 lt

Armazenagem e Estabilidade e 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:

Aplicar directamente o *STOP FERRUGEM FORJA* sobre o ferro sem ser necessário a aplicação de um primário. Deixar secar 16 horas e lixar com uma lixa grão 220. Limpar a poeira e aplicar a segunda de mão. Repetir o processo para a aplicação da terceira de mão.

Suporte que apresentem ferrugem:

Retirar toda a ferrugem solta por meios mecânicos (escova de aço ou lixa) e proceder como para aplicações sobre suportes novos.

Higiene, Segurança e Ambiente

26046004 STOP-FERRUGEM FORJA

Aplicação

Agitar o produto até à completa homogeneização. Diluir todas as demãos com 5% em volume com diluente *SINTÉTICO*

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.

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.