

Chelade

Conversor polimérico de ferrugem

Transforma a ferrugem em primário instantâneo resistente para todos os tipos de revestimentos



- Compatível com a maioria das tintas
- Preparação mínima da superfície
- Pronto a usar
- Baixo teor de COV
- Base aquosa

PROBLEMA SOLUÇÃO

Tratamento contra a ferrugem muito complicados de usar

CHELADE está pronto a usar e requer uma preparação mínima da superfície. Basta aplicar o produto com trincha ou rolo na superfície a tratar. *Fácil de usar. Poupa os custos de mão-de-obra.*

Removedores de ferrugem muito demorados

CHELADE neutraliza quimicamente a ferrugem depressa e desenvolve uma camada inerte entre o metal e o ar, e prepara o substrato para a pintura. *Poupa custos e material, reduz a frequência de utilização.*

Preparação das superfícies com jato de areia antes de pintar

CHELADE pára a ferrugem sem a necessidade jateamento de areia, raspagem ou escovagem, poupa custo de mão-de-obra dispendioso e os possíveis danos à superfície. *Poupa os custos de mão-de-obra. Poupa os custos de preparação da superfície.*

Tratamento contra a ferrugem sobre o qual não é possível pintar

CHELADE prepara as superfícies metálicas enferrujadas para a pintura. Compatível com a maioria das pinturas.

Chelade

Conversor polimérico de ferrugem

ÁREAS TÍPICAS DE APLICAÇÃO:

Usar para converter superfícies metálicas enferrujadas numa camada inerte para poder pintar:

- Tanques de armazenamento
- Equipamento
- Maquinaria
- Edifícios de metal
- Navios e barcos
- Veículos ferroviários
- Estantes
- Passagens
- Escadas
- Plataformas
- Veículos



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspeto	Branco, líquido viscoso opaco
Peso específico	1.3
Cor após tratamento	Preto

* Consultar o rótulo para instruções e precauções completas antes de utilizar este produto.

MODO DE USAR

Preparação da superfície: Remover óleo, gordura e sujidade. Usar uma escova de aço para remover qualquer ferrugem solta e em camadas. A superfície deve, de preferência, ser desengordurada com um desengordurante NCH. Pode ser usada uma lavadora de alta pressão. Certificar-se de que a superfície não tem sal, especialmente em zonas marítimas.

Aplicação: Misturar ou agitar bem antes de usar. Aplicar com trincha ou rolo. A temperatura de aplicação deve ser superior a 10°C. Normalmente é suficiente uma demão, no entanto podem ser aplicadas duas demãos com uma hora de intervalo para proteção superior. Todas as áreas enferrujadas devem ficar azuis/pretas. Caso não suceda, aplicar outra demão. Não aplicar tinta até a reação terminar e o revestimento estar totalmente seco, mínimo de 24 horas a 20°C, humidade abaixo de 80%.

Limpeza: Limpar trinchas, rolos e equipamento com água, enquanto estão húmidos. Valor limite EU para este produto (cat A/i): 140g/l (2010). Este produto contém max. 20 g/l de COV.

NCH

maintenance

- NCH Portugal – Comércio de Produtos Industriais, Lda
Empreendimento Central Park
Rua Alexandre Herculano, 3 – 4º Piso
2795-242 LINDA-A-VELHA
- Tel: 213 807 520
- Fax: 213 807 524
- www.ncheurope.com
- NCH_PT@NCH.COM