



Descrição

Primário anticorrosivo, de nova geração, isento de chumbo, cromato de zinco, fosfato de zinco e outros agentes tradicionais usados como inibidores da corrosão. Possui uma excelente capacidade antioxidante, que lhe permite ser aplicada com eficiência, inclusive sobre superfícies ligeiramente oxidadas.

Aplicação

Proteção anticorrosiva de superfícies ferrosas em qualquer tipo de ambientes, inclusive em ambientes agressivos. **Modos de aplicação**

Homogeneizar bem o conteúdo da embalagem antes de usar.

- Pode ser aplicado a trincha, rolo ou pistola, com a diluição adequada, (com DISOLUAIS) ao tipo de utilização.
- Pode aplicar-se mais que uma demão até lograr a espessura requerida a proteção adequada, deixando secar bem entre demãos.

Preparar bem a superfície antes de aplicar o produto, mediante lija, decapagem de granalha, escovagem, etc; e desengordurar a mesma com um pano embebido em diluente.

Ferramentas de limpeza

Com DISOLUAIS

Ficha técnica

Densidade 1,3 Kg./Lt. +- 0,05 a 20°C.

Sólidos em volume 45,7 ± 0,05 %.

Seco ao tato 20 minutos a 20°C.

Seco duro 5 horas a 20°C

Seco para repintar 10 horas 20°C.

Temperatura de trabalho de 5 a 30°C

Atuação

9 m²/lt em camada de 40 microns.

Armazenamento

2 anos, nas suas embalagens originais, bem fechadas e guardadas em local seco e fresco.

Segurança



Indicações de perigo:

H226: Líquido e vapor inflamáveis.

H304: Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.

H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H319: Provoca irritação ocular grave.

H336: Pode provocar sonolência ou vertigens.

H340: Pode provocar anomalias genéticas.

H350: Pode provocar cancro.

H372: Afecta os órgãos após exposição prolongada ou repetida.

H412: Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Declaração de precaução:

P210: Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. ? Não fumar.

P280: Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

P308+P313: EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

P370+P378: Em caso de incêndio: para a extinção utilizar ...

P501: Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais/internacionais

Informações adicionais:

EUH066: EUH066:Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.

EUH208: EUH208:Contém . Pode provocar uma reacção alérgica.