



GALVATAIS, TINTA MONOCOMPONENTE ESPECIAL PARA A APLICAÇÃO DIRECTA SOBRE SUPERFÍCIES ELECTROZINCADAS



Descripción

Tinta monocomponente especial para decorar superficies de ferro electrozincado sem necessidade de primário prévio. Também pode ser usado para pintar sobre superficies de metais não ferrosos, como alumínio, cobre, bronze, zinco, aço inox, etc; ou plásticos rígidos (excepto polietileno e teflon). De uso en interiores ou exteriores.

Aplicação

Para proteger e decorar superficies de ferro electrozincado, alumínio, cobre, bronze, etc. Também pode ser usado para pintar superficies de plástico rígido, como PVC, poliester, etc. (não é adequado para aplicar sobre polietileno ou teflon)

Modos de aplicação

- Homogeneizar bem o conteúdo do vasilhame antes de usar.
- Aplicar em camadas finas com trincha rolo ou pistola.
- Aplicar tal como se apresenta ou ligeiramente diluido com DISOLVENTE GALVATAIS.

Ferramentas de limpeza

Com DISOLUVAIS

Ficha técnica



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Densidade $1,16 \pm 0,05$ Kg./Litro a 20°C (Varía segundo a côr)

Seco ao tato 1 hora a 20°C

Sólidos em volume 35 ± 1 %

Côr/esbranco brilho, branco satinado, negro brilho e mate, verde carruagens, verde Galicia, amarelo e forja

Temperatura de trabalhode 5 a 30°C

Atuação

5a 6 m²/lt.

Armazenamento

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

Segurança



Indicações de perigo:

H225: Líquido e vapor facilmente inflamáveis.

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

H315: Provoca irritação cutânea.

H319: Provoca irritação ocular grave.

H332: Nocivo por inalação.

H373: Pode afectar os órgãos após exposição prolongada ou repetida .

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.

P302+P352: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

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.

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

EUH208: Contém . Pode provocar uma reacção alérgica.

