



## Descripción

Tinta branca de uso contra humidades de ascensão capilar ligeiras e para tratar paredes afetadas de "salitre" antes de pintar. Também pode ser usada como primário sobre suportes húmidos ou sobre rebocos em fase de secagem para ser pintados com tintas plásticas. Dissolvente, DISOLUAIS.

## Aplicação

Como primeira camada sobre suportes com elevada alcalinidade, humidades em remissão, humidades de capilaridade ligeiras, etc; antes de pintar com tintas plásticas. Evita a aparição de manchas de humidade e as eflorescências.

### Modos de aplicação

Homogeneizar bem o conteúdo do vasilhame antes de aplicar.

- Eliminar os restos de tintas e lavar a superfície antes de aplicar o LASTOSALIS.
- Humedecer o suporte antes de aplicar o produto.
- Aplicar a trincha ou rolo, em duas demãos com intervalo de 24 horas entre aplicações

Deixar secar totalmente e aplicar a tinta de acabamento desejada.

- O LASTOSALIS, pode ser usado como primário para poder pintar sobre superfícies de rebocos de cimento com pouca cura, ao proteger a tinta da alcalinidade do suporte.

## Ferramentas de limpeza

Com DISOLUAIS, com o produto ainda fresco.

## Ficha técnica

Côr/esbranço

Densidade 1,55 Kg/L.  $\pm$  0,05 g/cm<sup>3</sup> a 20°C.

Viscosidade 167,5  $\pm$  22,5 seg. a 20°C. Capa Ford: 4 mm.

Seco ao tato < 3 Horas.

Temperatura de trabalho de 5 a 30°C

## Atuação

de 3 a 4 m<sup>2</sup>/lt.

## Armazenamento

1 ano, nas suas embalagens bem fechadas, em local seco e fresco, protegidas da intempérie.

## Segurança



### Indicações de perigo:

H226: H226: Líquido e vapor inflamáveis.

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

H315: H315: Provoca irritação cutânea.

H317: H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H318: H318: Provoca lesões oculares graves.

H335: H335: Pode provocar irritação das vias respiratórias.

H336: H336: Pode provocar sonolência ou vertigens.

H362: H362: Pode ser nocivo para as crianças alimentadas com leite materno.

H372: H372: Afecta os órgãos após exposição prolongada ou repetida.

H411: H411:Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

## Declaración de precaución:

---

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

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

P303+P361+P353: 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: P304+P340:EM CASO DE INALACIÓN: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

P305+P351+P338: 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: P308+P313:EM CASO DE exposición ou sospeita de exposición: consulte um médico.

P370+P378: P370+P378Em caso de incêndio: para a extinção utilizar ?

P501: 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.



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

síguenos en:

