



LASTOIS IN, TINTA IMPERMEABILIZANTE DE BASE ASFÁLTICA



Descrição

Tinta asfáltica impermeabilizante, elástica e muito durável, para impermeabilizações ocultas, nomeadamente a proteção de muros de fundação enterrados ou submersos, formação de barreiras de vapor, impermeabilização de floreiras, etc. Pode ser armado com FIBRAIS.

Aplicação

Como impermeabilizante de fundações, muros de contenção, floreiras, coberturas em impermeabilizações ocultas, na proteção de elementos de madeira ou metálicos em contacto com a terra ou como primário em sistemas de impermeabilização de base asfáltica. Pode ser armado com FIBRAIS ou VELOAIS. **Modos de aplicação**

Homogeneizar bem o conteúdo do vasilhame antes de aplicar o produto.

- Pode ser aplicado a trincha, rolo, escova ou pistola.

Em impermeabilizações, aplicar uma primeira demão bem estirada e, uma vez seca, aplicar 2 ou 3 demãos cruzadas, deixando secar bem entre camadas. No caso de incorporar armadura de VELOAIS ou FIBRAIS, a mesma incopora-se na segunda demão, ainda fresca e integrada com a mesma ferramenta de aplicação.

A seguir, deixar secar e aplicar as demãos necessárias para cobrir perfeitamente a armadura.

- Como primário, pode diluir-se ligeiramente com DISOLUAIS para melhorar a capacidade de penetração.

Em sistemas de impermeabilização, há que ter em consideração, que o LASTOIS IN é incompatível com PVC e há que precaver as uniões com tubos de escoamento, por exemplo, com LASTOIS POL ou o TEAIS IMPERCEM.

Ferramentas de limpeza



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:



Com DISOLUAIS

Ficha técnica

Densidade 0,97 Kg./Lt. +- 0,01

Aspetto Mate.

Conteúdo em sólidos > 55%

Côr/es Negro

Seco ao tato 1 hora a 20°C para camadas de 0,150 kg/m²

Seco para repintar 12 horas a 20°C para camadas de 0,150 kg/m²

Temperatura de trabalho de 5 a 30°C

Atuação

0,5 a 1,5 lt/m², en função do uso.

Armazenamento

1 ano, nos seus vasilhames originais, bem fechados e protegidos da intempérie, em local seco e fresco.

Segurança



Indicações de perigo:

H226: Líquido e vapor inflamáveis.

H335: Pode provocar irritação das vias respiratórias.

H336: Pode provocar sonolência ou vertigens.

H411: Tóxico 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.

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

P403+P233: Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.

P403+P235: Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco.

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