



LASTOFLEX OC, IMPERMEABILIZANTE SUPER-ELÁSTICO À BASE DE CAUCHÚ POLIMERIZADO



Descrição

Impermeabilizante à base de cauchú natural polimerizado, de excelente impermeabilidade e durabilidade. Uma vez aplicado e seco, forma uma membrana contínua de excelente aderência, elevada resistência a tração e alongamento à rotura e altíssima resistência ao envelhecimento, o que o torna ideal para impermeabilizações ocultas de elevadas prestações; nomeadamente terraços, coberturas, formação de barreiras de vapor, impermeabilização de floreiras ou coberturas ajardinadas, etc.

Aplicação

Utiliza-se como barreira impermeável oculta em terraços e coberturas, impermeabilização de fundações e na formação de barreiras de vapor em pavimentos térreos, impermeabilização de floreiras, proteção de estruturas de betão de agressões ligeiras e, em geral em impermeabilizações ocultas.

aplicação

Modos de

Homogeneizar bem o conteúdo do vasilhame.

- Sobre o suporte limpo, seco e curado, aplicar uma demão de IMPRIMAIS, diluída na proporção 1 : 2 em água.
- Com o primário bem seco, aplicar o LASTOFLEX OC com talocha de pentes finos ou pistola "air-less".

Com a primeira camada seca ao tacto, aplicar uma segunda camada e, ao mesmo tempo, ir cobrindo a totalidade da superfície com TEAIS FP, sobrepondo nos encontros 5 cm e subindo nos muros perimetrais, 15 cm, no mínimo.

- Para facilitar a integração da lâmina de TEAIS FP, passar suavemente um rolo de picos, sobre a superfície.
- O consumo de produto nas duas camadas ha de ser de 2 kgs/m², aproximadamente.

Preparar a impermeabilização convenientemente, nomeadamente as meias canas, encontros em pontos



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Tel.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



singulares, etc de acordo com as normas de boa construção.
- Proteger a impermeabilização mecanicamente e da radiação UV.

Ferramentas de limpeza

Com abundante água limpa com o produto fresco.

Ficha técnica

Densidade 0,93 Kg/Lt +_ 0,05

Viscosidade 1.800 +_ 1.200 mPas

Côr/es Cinza escuro

Temperatura de trabalho de 5 a 30°C

Conteúdo em sólidos > 60%

Atuação

2 kgs/m².

Armazenamento

2 anos, nas suas embalagens originais, bem fechados e protegidos da intempérie e das mudanças extremas de temperatura, nomeadamente das geadas.

Segurança



Indicações de perigo:

H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H412: Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.



📍 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:



Declaración de precaución:

P261: Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossoís.

P272: A roupa de traballo contaminada non pode saír do local de traballo.

P273: Evitar a liberación para o ambiente.

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

P302+P352: SE ENTRAR EN CONTACTO COM A PELE: lavar con sabonete e auga abundantes.

P333+P313: Em caso de irritación ou erupción cutánea: consulte un médico.

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

Informacións adicionais:

EUH208: Contém . Pode provocar una reacción alérgica.



📍 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:

