



Descrição

Aditivo líquido, de côr branco, para juntar a argamassas e betões, aos que confere propriedades impermeáveis.

Aplicação

O HIDRO 1 utiliza-se para construir argamassas e betões impermeáveis em revestimentos de tanques de água, piscinas, fachadas, fundações, paredes de caves, etc. Nas construções em betão armado de túneis, galerías, muros de contenção, canais de rega, barragens, etc.

Modos de aplicação

Usar em argamassas e betões ricos em cimento (mínimo 1:3 da relação cimento/areia), usando areia limpa de granulometria compensada, entre 0 e 2,5 mm.

Para melhorar a impermeabilidade das argamassas, é aconselhável a sua aplicação em duas camadas, com espessura média de 1 a 1,5 cm por camada

- Não funciona como barreira de vapor, pois não dificulta o intercâmbio de vapor de água entre o suporte e o ambiente.

Não altera as características de aderência, resistência mecânica ou pressa das argamassas.

- Taponar previamente as vías de água antes de usar argamassas aditivadas com HIDRO 1.

Homogeneizar o conteúdo do vasilhame antes de usar.

- Juntar directamente ao betão ou a argamassa com a amassadura em processo, como último componente, na proporção de 0,5 lts por cada 50 kgs de cimento.

Ferramentas de limpeza

Com abundante água limpa

Ficha técnica

AspettoLíquido branco

Densidade1,0 a 1,1 grs/cc.

PH9 - 11

Conteúdo em sólidos> 10%

Atuação

0,5 lts por 50 kgs de cimento

Armazenamento

1 ano, nas suas embalagens originais, bem fechados em locais secos e arejados com temperaturas superiores a 0º C

Segurança

Informações adicionais:

EUH208: Contém . Pode provocar uma reacção alérgica.

EUH210: Ficha de segurança fornecida a pedido.



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: