



Descrição

Argamassa híbrida, epóxi-cimento para a formação de barreiras capilares na construção de muros de alvenaria. Coloca-se como argamassa de assentamento da primeira fiada, em camada continua, assegurando a impermeabilidade à água e ao vapor e aumentando a solidez do conjunto do muro.

Aplicação

Modos de aplicação

Homogeneizar separadamente cada componente.

- Num balde limpo, despejar o componente A e, à seguir, deitar o componente B. Misturar bem até que o produto apresente um aspecto leitoso.
 - A seguir, juntar aos poucos, o componente C, sem deixar de amassar.
 - A mistura é feita de forma manual ou com misturadora eléctrica de baixas rotações.
 - A mistura tem um tempo de utilização de 30 minutos (a 20°C) uma vez feita.
- Não incorporar água à mistura.
- Não aplicar com temperaturas inferiores a 10°C, nem superiores a 30°C.
 - Aplica-se como argamassa de colocação da primeira fiada de tijolo ou bloco, assegurando a impermeabilidade à água e ao vapor e resistência muito superior e aderência ao suporte do conjunto do muro.
- Aplicar sobre superfícies secas ou com humidade em remissão, mas não ensopadas.
- A camada de DUREPOX BARRERA CAPILAR há de ser continua e emcamada não inferior a 2 mm.
 - Colocar os tijolos ou blocos sobre o produto fresco, para actuar ao mesmo tempo de argamassa de amarração, ou deixar secar e aplicar com argamassa normal como o resto do muro

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 da mistura 1,95 kg/litro

Proporção da mistura em peso, A: 4,4%, B: 15,6%, C: 80%

Resistência à compressão aos 7 dias 40 N/mm²

Resistência à compressão aos 28 dias 50 N/mm²

Absorção de água W=0,02 kg/m² x h (DIN 52617)

Côr/esverde

Atuação

2 kgs/ml, muros com 10 cm esp. e camada de 10 mm.

Armazenamento



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:

