



Descripción

Argamassa híbrida, epóxi-cimento para a formación de barreiras capilares na construción 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, más 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

Densidad da mistura 1,95 kg/lt

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/m²xh (DIN 52617)

Côr/es Verde

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:

