

Collante edile specifico per profili in polistirene espanso

Campo applicativo:

Collante minerale rapido bi-componente progettato per l'incollaggio di profili in polistirene espanso su supporti in laterizio, cemento legno o fibra di legno.

Composizione:

Cemento – sabbia silicea – resine – parti organiche – additivi.

Caratteristiche:

Buona aderenza – ottima lavorabilità – rapidità di tiraggio – dopo la maturazione resistente al gelo – adatto per spessori fino a 15 mm - resistente allo scivolamento – elastomerico.

Condizione di lavorazione:

Durante la fase di lavorazione e di essiccazione, la temperatura circostante non deve scendere al di sotto di + 5° C.

Preparazione:

Impastare l'intero contenuto in polvere con l'intero contenuto liquido del componente B aggiungendo, se necessario, una limitata quantità di acqua pulita agitando sino ad ottenere un composto cremoso e omogeneo. Applicare con spatola **su tutta la superficie** da incollare **ed anche sui lati** colmando completamente i vuoti tra le giunture e tra laterizio avendo cura di non rimuovere immediatamente la colla in eccesso. Ad completa asciugatura avvenuta eliminare i rifiuti di collante e, se necessario, carteggiare lievemente con abrasiva 80/100 e procedere successivamente, con la copertura dei giunti mediante spatola con ELASTODECOR giunture (inclusa nella fornitura).

Avvertenze:

Non riutilizzare il prodotto rigenerandolo con acqua.
Non utilizzare su superfici umide – sporche – non sane o polverose
Lavare gli attrezzi con semplice acqua pulita.
La malta fresca va lavorata entro 30/40 minuti

Considerazioni sui pericoli:

Contiene cemento – idrato di calcio. IRRITANTE – PROTEGGERE OCCHI E PELLE

Stoccaggio – confezioni – consumo

In luogo asciutto mesi 12 – Confezioni da kg. 25 + 5litri liquido - Consumo 5 kg mq per 3 mm di spessore.