

Baumit ThermoPutz M

(Intonaco e isolamento termico a base di perlite)

PRECAUZIONI

- S 28 Se a contatto con la pelle, lavarsi immediatamente con molta acqua
S 37 Usare guanti protettivi adeguati

N.B. Se il prodotto è già stato mescolato con acqua ed è già nella fase di presa, non provoca più alcuna reazione dannosa.

LAVORAZIONE

Il sottofondo deve essere pulito, compatto, asciutto, privo di polvere, grassi, disarmanti, efflorescenze.

Per esterni

Su tutti i sottofondi minerali applicare prima Baumit Vorspritzer o AG20 e lasciar riposare per min. 3 gg.

A seconda del potere assorbente del supporto potrà essere necessario inumidire la parete prima di applicare il rinzaffo. Il rinzaffo va lasciato indurire per almeno 1 giorno. (Su pannelli in fibre di legno o su mattoni di legno-cemento il tempo di indurimento deve estendersi ad almeno 3 giorni. A tale proposito attenersi anche alle istruzioni del fornitore del materiale).

Non aggiungere alcun legante e in ogni caso mai del gesso.

Inumidire il supporto. Applicare l'intonaco con l'intonacatrice e lasciarlo rapprendere brevemente. Può essere utile l'impiego di un frattazzo per comprimere semplicemente l'intonaco. Uno strato singolo di intonaco non deve superare i 4 cm di spessore. Se lo spessore deve essere maggiore, si proceda all'applicazione di più strati da stendere uno sull'altro ancora allo stato semi fresco. Nell'intonacatura dei soffitti lo spessore massimo possibile è di 1,5 cm. Baumit ThermoPutz è un intonaco grezzo e va steso con un semplice listello inumidito. Non lisciare la malta come fosse un intonaco fine.

AVVERTENZE

Il prodotto non deve essere applicato sotto l'azione diretta dei raggi del sole, sotto la pioggia, ad una temperatura inferiore a +5°C o col pericolo di gelate. Non aggiungere antigelo.

Baumit ThermoPutz M va mantenuto umido per due giorni (spruzzare con ugello vaporizzatore due volte al giorno) dopo l'applicazione. In caso di forte calore, vento o in presenza di un supporto ad alto potere assorbente inumidire ad intervalli più ravvicinati. Durante i primi giorni di indurimento l'intonaco non deve essere esposto al gelo.

CLASSIFICAZIONE

La malta Baumit ThermoPutz M per sua natura è incombustibile e appartiene di diritto alla classe "A1" (96/603/CE ed EN 13501-1).

In caso di incendio non produce fumi né sostanze tossiche.

VOCE DI CAPITOLATO

Intonaco ad isolamento termico, pronto all'uso, ad applicazione meccanica per uso interno ed esterno, tipo Baumit ThermoPutz M.

marzo 2006

Le indicazioni tecnico-applicative da noi fornite al fine di agevolare i clienti, basate sulle nostre esperienze e sull'attuale livello delle conoscenze pratiche e tecniche, risultano non vincolanti e non danno vita ad alcun vincolo contrattuale o ad impegni secondari derivanti dal contratto d'acquisto. Esse non esonerano l'acquirente dal verificare di persona e su propria responsabilità i nostri prodotti in relazione alla loro adeguatezza allo scopo applicativo previsto. La nostra fitta rete di rappresentanti garantisce una rapida consulenza e fornitura. Vi preghiamo di rivolgerVi al recapito di rappresentanza più vicino alla Vostra sede.

Le indicazioni riportate su questa scheda hanno una pura funzione indicativa e non sono vincolanti a norma di legge. Con la pubblicazione di questa scheda tutte quelle precedentemente uscite perdono la loro validità.