

RASANTE

Rasatura acrilica continuo per edilizia

CARATTERISTICHE TECNICHE

Formulazione particolarmente studiata costituita da resine acriliche, sabbie e farine di quarzo purissime, pigmenti e cariche altamente selezionate.

Il RASANTE così formulato permette continuità, uniformità e riempimento del supporto; può inglobare rete per intonaco, non è quindi soggetto a lesioni capillari tipici di molti supporti.

Si presenta, inoltre, resistente al processo erosivo degli agenti atmosferici.

Può essere fornito bianco o dello stesso colore del rivestimento che sarà successivamente applicato.

QUALITA' DEI FONDI

Il prodotto è particolarmente indicato per la rasatura di intonaci plastificati (tipo GRAFFIATO, SPATOLATO, GRANIGLIATO ecc.), ma si consiglia l'applicazione anche su supporti cementizi.

APPLICAZIONE

Prima di applicarlo è necessario rimestare la pasta molto bene in modo che essa assuma un aspetto uniformemente morbido. Se necessario aggiungere una piccola parte di acqua pulita.

Muri nuovi: prima di applicare RASANTE trattare la superficie con una mano di ISOVIL diluito con acqua nel rapporto 1 a 3.

Muri vecchi: procedere ad un'adeguata spazzolatura, quindi applicare PLISOFOND (sottofondo a solvente pigmentato) diluito con solvente nel rapporto 1 a 1; stendere, quindi, il rivestimento dopo circa 12/24 ore.

Il RASANTE per le sue caratteristiche di elasticità e compatezza può essere utilizzato nei cicli anticavillatura. Il ciclo prevede che tra la prima e la seconda mano si inglobi una rete porta intonaco in fibra di vetro tipo RETE VE150 certificata ETAG 004(150 gr/mq) o RETE E85 (100 gr/mq).

CONSUMI

Kg. 1,2/2,5 al mq. secondo lo spessore occorrente e della ruvidità del supporto.

CONFEZIONI

Latte in plastica da Kg. 25.

DATI TECNICI

Riferiti alla temperatura di 20° C:

Tempo di fuori polvere 4 ore

Tempo di asciugamento 8-10 ore

Tempo di indurimento 3-4 giorni.

Aspetto: Opaco.

AVVERTENZE

Teme il gelo: conservare e applicare a temperatura non inferiore a +5 °C. Proteggere dall'eccessiva umidità.

I dati e i consigli presenti in questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire le ulteriori notizie necessarie.

