



isolresine edilizie
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)
Tel/Fax: 080 4553227
www.isolresine.it

DECORAS FONDO



RASANTE MONOCOMPONENTE A BASE DI RESINE IN DISPERSIONE ACQUOSA

DESCRIZIONE

Rasante monocomponente a base di resine in dispersione acquosa, caricato con inerti a granulometria variabile esente da solventi. Indicato per la rasatura base di superfici verticali per il ciclo DECORAS 1.

UTILIZZI

Viene utilizzato per la rasatura di fondo della rete porta intonaco per rivestimenti a basso spessore.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Fondi in cemento e calcestruzzo dovranno essere solidi asciutti e ben stagionati, livellati e non inquinati da olio, detergenti vari o altre sostanze. Verificare il tipo di preparazione meccanica da effettuare ed applicare una mano di primer "WATERPAV T" interponendo rete portaintonaco da 80 g/mq. (vedi s.t)
Su fondi in piastrelle o comunque non assorbenti applicare DECORAS GRIP come primer interponendo rete portaintonaco da 80 g/mq. (vedi s.t)

MODALITA' D'USO

Il prodotto è pronto all'uso e non necessita di diluizione. Applicare uno strato di "DECORAS FONDO" mediante frattazzo o spatola in acciaio per intonaci con spessore di 1,5/2 mm onde evitare possibili lesioni di ritiro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Può essere utilizzato su supporti in calcestruzzo, piastrelle in ceramica e rivestimenti a base di resine. Buona adesione anche su supporti leggermente umidi in quanto permette la permeabilità al vapore. Grazie alla granulometria dei suoi inerti conferisce un supporto ad alta resistenza meccanica per nostro ciclo DECORAS 1.

STOCCAGGIO

Confezione da 10 kg
Confezione da 20 kg
Il prodotto può essere conservato 12 mesi con imballi originali e sigillati in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore

AVVERTENZE

Verificare la corretta consistenza del supporto considerando eventuali parti friabili o in fase di distacco (intonaci e piastrelle, ecc...)

DATI TECNICI

Temperatura limite d'esercizio: + 5° C + 30° C
Temperatura minima di applicazione: + 5° C
Tempo di lavorabilità: in funzione della temperatura ambiente 30' circa
Essiccazione a 20° C: fuori polvere in 30' - 45';
Asciutto in funzione dello spessore applicato (2mm circa 4 ore)
Indurimento: 8 ore circa
Peso specifico: 1.6 Kg/Lt
Resa: legata principalmente al tipo di supporto.
Consumo medio: per rasatura in 2 mm di spessore di 1,2/1,3 kg/mq.
Tempo di immagazzinamento: 12 mesi non oltre i 20°C



isolresine edilizie
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)
Tel/Fax: 080 4553227
www.isolresine.it

DECORAS FONDO



www.isolresine.it

seguici su: @isolresineedilizie isolresine isolresine_edilizie