

informazioni tecniche

PRIMER

descrizione

Formulato bicomponente a base solvente con caratteristiche di ottima penetrazione adatto a fornire un ottimo ancoraggio a prodotti vernicianti a base di resine epossidiche.

L'applicazione di PRIMER permette di preparare il supporto su cui verrà applicata la resina in modo che non si verifichino sfogliamenti e distacchi a causa di un mancato aggrappaggio al supporto stesso.

Consigliamo l'uso di PRIMER in tutti i casi in cui si debbano applicare prodotti a base di resine epossidiche.

modo d'uso

Applicare con temperature tra +10°C e +30°C su superfici asciutte e ripulite da polvere, macchie o parti che si stacchino per mezzo di rullo, pennello o a spruzzo.

Mescolare i singoli componenti quindi versare il componente B nel componente A e mescolare con una girante per qualche minuto fino ad ottenere una miscela uniforme.

Stendere una mano di PRIMER su tutta la superficie da trattare. Dopo qualche ora ma non oltre le 24 ore stendere la prima mano del prodotto di verniciatura.

dati d'uso

RAPPORTO DI MISCELAZIONE: (in peso)

1 parte di componente A con 1 parte di componente B

TEMPI DI CATALISI: 3 ore a 20°C - 5/6 ore a 10°C - 12 ore a 30°C

DILUIZIONI: prodotto pronto all'uso

RESA: a seconda delle caratteristiche di assorbimento del supporto si può valutare un consumo di 1 litro di PRIMER per 6/10 m² di superficie.

dati tecnici

RESIDUO SECCO 20%

VISCOSITA' (a 20°C) 0.5-1 P

PESO SPECIFICO 0,85 gr/cc

INDURIMENTO: (prova effettuata in laboratorio a 20°C con una mano di prodotto e una massa di 400cc)

tempo utilizzazione 3 ore – fuori polvere 5 ore – indurimento totale 6 gg

confezioni

Il prodotto è normalmente confezionato in taniche da 20 litri ma si possono valutare confezioni di altre misure a seconda delle richieste.

avvertenze

Chiunque, prima dell'uso è tenuto ad informarsi sulle caratteristiche dei prodotti attraverso la lettura dell'etichetta apposta su ogni confezione, della scheda tecnica e della scheda di sicurezza, o eventualmente interpellandoci direttamente; raccomandiamo comunque di attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate o ricevute. Consigliamo inoltre di effettuare una campionatura preventiva per rilevare eventuali esiti inattesi rispetto al metodo di applicazione o alla qualità del risultato. In ogni caso mantenere la confezione ben chiusa e fuori dalla portata dei bambini. Aerare bene l'ambiente di lavoro durante e qualche tempo dopo l'applicazione del prodotto. Non mangiare né bere durante l'uso.
Le nostre indicazioni e consigli tecnici, sia ottenuti a voce che per iscritto, si riferiscono alle nostre migliori conoscenze e non comportano garanzie anche nei confronti di terzi. Vi invitiamo ad adattare i nostri prodotti alle Vostre necessità e condizioni di lavoro: modi d'uso e tipi di lavorazione ricadono esclusivamente nelle responsabilità dell'acquirente. Per quanto ci compete garantiamo una qualità costante nelle nostre forniture nell'ambito delle nostre condizioni generali di vendita. Se si dovesse comunque parlare di una nostra responsabilità per un qualsiasi tipo di danno essa si limita solo ed esclusivamente al valore della merce da noi fornita e da Voi utilizzata.