

descrizione

RESINFLOOR è un formulato bicomponente pigmentato, in fase solvente, adatto alla realizzazione di rivestimenti dalle elevate caratteristiche di brillantezza e di resistenza meccanica per la protezione di superfici industriali in cemento.

L'applicazione del nostro prodotto fornisce alle superfici trattate proprietà ANTIPOLVERE impedendo l'abrasione e la conseguente polverizzazione del supporto in cemento. RESINFLOOR rende le superfici impermeabili alla penetrazione di acqua e sostanze oleose grazie alle sue proprietà ANTIOILIO che permettono così di mantenere le superfici ben pulite nel corso del tempo grazie alla facilità di rimozione dello sporco.

Altra caratteristica importante è il potere ANTICORROSIVO grazie alla buona resistenza chimica del prodotto che in alcuni casi però, può subire delle variazioni di aspetto.

Il nostro prodotto trova impiego su pavimenti di officine di vari settori ma anche in sale mostra, negozi, magazzini, laboratori.

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.

Prima dell'applicazione di RESINFLOOR stendere una mano di PRIMER per consentire la realizzazione di un fondo adatto alla stesura senza rischi.

Dopo qualche ora e comunque non oltre le 24 ore, stendere una prima mano di RESINFLOOR, quindi dopo qualche ora, comunque sempre entro le 24 ore, una seconda mano di rifinitura.

RESINFLOOR può essere diluito, per problemi di applicazione o per applicazioni a spruzzo, con il 5-10% di SOLV-X.

dati d'uso

RAPPORTO DI MISCELAZIONE: (in peso)

2 parti di componente A con 1 parte di componente B

TEMPI DI CATALISI: 1 ora a 20°C - 2/3 ore a 10°C - 1/2 ora a 30°C

DILUIZIONI: non oltre il 10% con SOLV-X

RESA: a seconda delle caratteristiche di assorbimento del supporto si può valutare un consumo di 1 litro di RESINFLOOR per 3/5 m² di superficie

dati tecnici

RESIDUO SECCO 66%

VISCOSITA' (a 20°C) 5-6 P

PESO SPECIFICO 1,3 gr/cc

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

Tempo di utilizzazione: 50/70min - Fuori polvere: 3h - Indurimento totale: 6gg

confezioni

Il prodotto è normalmente confezionato in secchielli di latta 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.