

descrizione

Resina epossidica bicomponente incolore, in fase solvente, CEMENT FLOOR trova ideale impiego all'uso su pavimentazioni di cemento grazie alle sue proprietà, possiede infatti caratteristiche ANTIPOLVERE che si esplicano grazie alla facilità di penetrazione nei supporti che permettono al nostro prodotto di consolidarli limitandone l'abrasione e la conseguente polverizzazione. Altra caratteristica importante è la sua proprietà di IDRO-OLEOREPELLENZA che permette di intervenire sulle superfici trattate con una pulizia semplice e veloce. Una caratteristica importante è quella dell'ANTICORROSIONE in quanto il film di protezione ottenuto con CEMENT FLOOR possiede una buona resistenza agli aggressivi acidi e basici sia pure con possibili fenomeni di alterazione dell'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.

Stendere una prima mano di CEMENT FLOOR su tutta la superficie da trattare; dopo qualche ora e comunque non oltre le 24 ore, stendere una seconda mano di rifinitura.

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 - 2 ore a 30°C

DILUIZIONI: il prodotto è pronto all'uso

RESA: a seconda delle caratteristiche di assorbimento del supporto si può valutare un consumo di 1 litro di CEMENT FLOOR per 4/6 m² di superficie

dati tecnici

1) RESIDUO SECCO 24%

2) VISCOSITA' (a 20°C) 0.5-1 P

3) PESO SPECIFICO 0.9 gr/cc

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

Tempo di utilizzazione: 3ore Fuori polvere: 5h 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.