

F-300

RESINA DI SIGILLATO E DI CONSOLIDAZIONE

DESCRIZIONE

Resina in dispersione acquosa per la protezione di pavimenti di calcestruzzo e malte.

CARATTERISTICHE

- Resina acrilica in base acqua per curato, protezione di suoli e malte.
- Adatta come ponte d'unione tra calcestruzzo e malta, in fresco e di forgiato veloce.
- Per aggiungere alle malte che sono più resistenti e flessibili.
- Trasparente, impermeabile e traspirabile.
- Accentua il colore.
- Finitura satinata.

MODALITÀ D'USO

- La zona a trattare dovrà essere completamente pulita, senza polvere, grassi ...
- Applicazione senza sopraccarichi in 2 strati.

Proporzione di miscela

- **Come resina di sigillato:** 1 parte di resina per 3-4 parti d'acqua.
- **Come primer veloce:** 1 parte di resina per 3-4 parti d'acqua (dipendendo di supporti).
- **Per rinforzo di malte,** massimo, 10% di resina sul peso del cemento.

* Queste proporzioni sono di assaggi standard e possono variare considerevolmente dipendendo dell'assorbimento del calcestruzzo o malta e delle condizioni del cantiere.

PRESTAZIONI

- Densità: **2.1 g./cm³**
- P.H.: **7.0 – 9.0 UNE – EN 1262**
- Asciutto al tatto: **2 ore**
- Traffico pedonale: **> 24 ore**
- Traffico stradale: **>7 giorni**

* Questi tempi sono contemplati a 20°C e possono variare dipendendo della temperatura ambiente.

RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperature d'applicazione tra 10 e 30°C (misurati sul pavimento).
- Si può applicare con il pavimento umido (senza pozze d'acqua).
- A rullo o con airless.
- Si raccomanda l'applicazione in 2 strati.
- Si può usare con il paso del tempo per la conservazione e mantenimento di qualsiasi suolo di calcestruzzo sia liscio, decorato e stampato.
- Evitare l'applicazione con rischio di pioggia o molto umido, con rischio di gelo o con insolazione diretta.



PRODOTTO

- Per il sigillato di pavimenti di calcestruzzo
- Come primer veloce
- Come consolidazione di malte e calcestruzzi
- Buona resistenza all'abrasione
- Per mantenimento e conservazione
- Base acqua
- All'interno ed all'esterno



PACKING

- Bidone di 20 litri.
- Pallet di 480 litri (24 bidoni).
- Secchio di 1000 litri.

COLOR

- Bianco (una volta secco, trasparente).

RENDIMENTO

- Come resina di sigillato: 0,1-0,2 litri/m², una volta diluita.

CONSERVAZIONE

- 12 mesi dalla data di produzione, nel packaging originale chiuso (senza acqua aggiunta) ed al riparo dalle intemperie e umidità.

PRODOTTI ASSOCIATI

• PAVISTAMP FLOOR	54
• STONE FEEL	14
• PAVISTAMP	38
• PADEC	40
• PADEC INDUSTRIAL	92
• PAVIFLUID	60

