



Scheda tecnica

Primer PRIMECOAT® ZEROPUR 500 PRIMER

PRIMECOAT® ZEROPUR 500 PRIMER è un primer a 1 componente, filmogeno, a base di poliuretano all'acqua, per pavimenti minerali esposti.

Primer sotto il PRIMECOAT ZEROPUR 500

- ponte di incollaggio ottimale
- sottolinea la struttura individuale
- formulazione ecocompatibile
- buona penetrazione
- solidifica il supporto
- limita l'assorbimento del supporto

Campi di applicazione

Per il primeraggio e il consolidamento di supporti minerali. PRIMECOAT ZEROPUR 500 PRIMER serve come promotore di adesione per le guarnizioni PRIMECOAT ZEROPUR 500 applicate in seguito, per un design ottico attraente.

Il primer è acquoso e ha una buona capacità di penetrazione, rafforza la struttura individuale e l'esecuzione del supporto minerale. Il consumo su superfici più strutturate deve essere chiarito in anticipo su una base specifica dell'oggetto.

Date tecniche

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Descrizione del prodotto | : | resina poliuretanica a 1 componente a base acquosa, formulazione ecocompatibile |
| Consumo | : | ca. 0.08 – 0.10 kg/m ² , a seconda della potenza di aspirazione del supporto |
| Tempo di lavorabilità (pot-life) | : | max. 1-2 ore a 15 – 25° C a temperature maggiori si accorcia il tempo di lavorabilità |
| Essiccamento / Indurimento | : | uso prudente dopo 2 ore |
| Temp. dell'oggetto e di lavorazione | : | min.: +15° C, max.: +25° C |
| Umidità relativa dell'aria | : | 40 % - 65 % |
| Punto di rugiada | : | tenere presente il punto di rugiada (la temperatura del supporto deve essere di 3° C superiore al punto di rugiada) |
| Diluizione | : | non diluire; pronto per l'uso |
| Conservazione | : | in condizioni normali, non più alto di 25° C, ovvero e non più basso di 5° C, 6 mesi |

Modalità di applicazione

Agitare accuratamente PRIMECOAT ZEROPUR 500 PRIMER e stenderlo uniformemente sul pavimento con un rullo di vernice a secco (10 mm). Utilizzare una vasca di lacca per applicare il primer, non versare direttamente sul pavimento. Distribuire il primer con il rullo in strisce larghe al massimo 1 m perpendicolarmente all'incidenza della luce e poi stenderlo uniformemente nella direzione dell'incidenza della luce. Lavorare sempre bagnato in bagnato, ma evitare le pozzanghere. Lasciare asciugare a sufficienza il primer. Non levigare in mezzo. Garantire un'adeguata ventilazione durante l'applicazione e l'asciugatura, ma evitare correnti d'aria e forti raggi solari e proteggere la superficie dalla polvere. Spegnerne tempestivamente il riscaldamento a pavimento. Pre-dipingere con una spazzola piatta le zone difficili da raggiungere e, subito dopo, ribaltarle il più possibile.

Preparazione del supporto / indicazioni per l'impiego

Prima di applicare il primer, attendere un tempo di indurimento sufficiente secondo le indicazioni del produttore e, se necessario, carteggiare finemente il pavimento. La superficie del rivestimento deve essere pulita e asciutta, priva di polvere, grasso, olio, cera e prodotti per la cura o altri residui di separazione. Leggere attentamente le indicazioni generali per l'impiego delle resine epossidiche e le relative indicazioni sulle nostre schede tecniche. Il nostro servizio tecnico elabora e verifica per voi dei sistemi di protezione delle superfici in base alle vostre esigenze specifiche. Le quantità di consumo, i tempi di lavorazione e di rilavorazione e il raggiungimento della capacità di carico dipendono dalla temperatura e dagli oggetti.

Misure di precauzione e protezione

- Proteggere i prodotti dal gelo.
- Osservare le direttive UE di sicurezza relative all'uso delle resine epossidiche.
- Evitare di inalare i vapori e il contatto con la pelle. Indossare occhiali e guanti di protezione.
- Non manipolare i prodotti in prossimità di fiamme, non fumare né mangiare durante l'impiego dei prodotti.
- Per l'utilizzazione delle resine sintetiche a due componenti si applicano le direttive della SUVA 1854d.
- Leggere attentamente le precauzioni da osservare e gli avvertimenti sui pericoli indicati nella scheda di sicurezza.

Tutte le raccomandazioni e i dati contenuti in questa scheda sono stati redatti in modo accurato e affidabile, secondo lo stato attuale delle conoscenze tecniche. Le raccomandazioni sono intese come direttive e non sono giuridicamente vincolanti.

Queste raccomandazioni si riferiscono a condizioni normali e consuete di messa in opera. Solo mediante un esame specifico è possibile stabilire se sono applicabili a un determinato caso particolare.

Occorre rispettare i diritti di terzi e le prescrizioni delle autorità.

PRIMECOAT ZEROPUR 500 Primer 12.18 - Questa scheda sostituisce e annulla tutte le versioni precedenti