

## STUFEX<sup>®</sup> PR 92

Primer poliuretanicomonocomponente

Rev. Gennaio 2014

### Campi di applicazione

Primer poliuretano monocomponente concentrato per il risanamento di pavimentazioni spolveranti. Si può utilizzare per il trattamento antipolvere, come isolante contro l'umidità prima dell'applicazione delle pavimentazioni stesse.

### Limiti di applicazione

Impermeabilizzante per umidità residua fino al 2,5-3,0% massimo. Non è adatto per impermeabilizzare contro umidità di spinta (infiltrazioni).

Il sottofondo deve essere di materiale cementizio o lapideo solido e non sensibile all'umidità.

La verifica della percentuale di umidità residua deve essere effettuata con igrometro a carburo individuando i punti dove maggiore è la probabilità che ristagni l'umidità.

### Dati Tecnici

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Aspetto	Liquido bruno trasparente
Viscosità al collaudo (DIN 3)	27 +/- 3 sec.
Conservazione	In confezioni originali e ben chiuse evitando le basse temperature; consumare preferibilmente entro 6 mesi.
DATI APPLICATIVI	
Indurimento	24 ore per avere un indurimento completo
Diluizioni	Diluire fino al 100% con STUFEX diluente 001 o equivalente diluente poliuretano
Modalità di applicazione	Rullo Pennello

*I dati sopra riportati sono relativi a una temperatura di 20 °C e una umidità relativa del 60%. Ricordiamo che una diversa temperatura e/o umidità relativa può comportare una variazione di tali dati.*

### Modalità di applicazione

#### PREPARAZIONE

Pulire a fondo il supporto da trattare e verificare che non vi siano tracce di oli, grassi, cere, macchie di vernice, che il supporto da trattare non sia bagnato al momento dell'applicazione e che siano state allontanate tutte le parti incoerenti. Per l'esecuzione del trattamento isolante antiumido verificare che il sottofondo da trattare sia sufficientemente assorbente, così da permettere il quasi completo assorbimento della mano diluita di Stufex PR 92 in modo da favorire un sufficiente ancoraggio.

## STUFEX<sup>®</sup> PR 92

Primer poliuretanicomonocomponente

Rev. Gennaio 2014

### POSA

Diluire 1:1 Stufex PR 92 con Stufex diluente 001 o equivalente diluente poliuretanicomonocomponente e quindi stendere un'abbondante mano diluita come indicato, per impregnare a fondo il supporto da trattare.

Dopo circa 4-6 ore verificare lo stato del supporto e se necessario, applicare altre 1-2 mani di Stufex PR 92 senza diluizioni distanziate di 2 ore una dall'altra. E' importante non superare l'intervallo di 12 ore tra una mano e l'altra per assicurare il perfetto ancoraggio tra le varie mani.

Nel caso la quantità applicata non venga assorbita completamente cospargere immediatamente con sabbia da spolvero per evitare la formazione di una pellicola vetrosa superficiale. La sabbia da spolvero che non dovesse aderire al primer deve essere eliminata prima di procedere alla posa.

L'incollaggio del pavimento dovrà successivamente essere effettuato esclusivamente con adesivi bicomponenti del tipo Stufex PL 200 – PL 96 – PL 97.

E' consigliabile effettuare sempre una prova preliminare su una piccola superficie in modo da verificare che non vi sia eccessiva umidità o insufficiente ancoraggio.

(La pulizia degli attrezzi può essere fatta con Stufex diluente 003)

### Resa

La quantità ideale di applicazione è di

**200-350 g/m<sup>2</sup>**

### Confezioni

Il prodotto viene fornito in vasi da:

**Kg 10 – Kg 5**

### Avvertenze

Nella manipolazione evitare il contatto con pelle ed occhi, indossando indumenti protettivi adatti, poiché il prodotto potrebbe provocare irritazioni.

**Le indicazioni fornite in questo documento corrispondono allo stato più recente di informazione, sviluppo ed impiego del nostro prodotto. La posa in opera dei materiali esula dal nostro ambito d'influsso, pertanto, rispondiamo soltanto della qualità costante del prodotto fornito.**