



SCHEDA TECNICA

PRIMER UR 50

Primer poliuretano igroindurente esente da MDI



10 Lt



DESCRIZIONE

Primer poliuretano monocomponente igroindurente esente da MDI per il trattamento dei sottofondi. La caratteristica principale di questo prodotto è la versatilità. PRIMER UR 50 può essere infatti impiegato come risanante di sottofondi cementizi inconsistenti, per il trattamento di massetti spolveranti, per accelerare i tempi di posa nel caso di sottofondi con umidità residua elevata (fino ad un massimo del 5% C.M.) nonché come legante per la preparazione di malte sintetiche per riparazioni rapide.

DATI TECNICI CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)

Essiccazione completa (ore)	24
Metodo di applicazione	Rullo, pennello
Consumo medio per mano (g/m ²)	150/250
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) (mesi)	12
VOC calcolato (g/lit)	500
Max diluizione consentita (Dir.2004/42/CEE)	100% Diluente Extra
Pulizia attrezzi	Solvente di Lavaggio
Confezione standard (Lt)	10

APPLICAZIONE

In tutti i casi sottoesposti il sottofondo deve presentarsi privo di qualsiasi sostanza distaccante (oli, grassi, vernici...) e deve avere una adeguata finitura superficiale. Se il massetto è troppo fine occorre sgrossarlo con una spazzola d'acciaio o con altro metodo per favorire la penetrazione del PRIMER UR 50. Deve inoltre essere presente sotto di esso una barriera al vapore per evitare che tracce di solventi possano penetrare nelle abitazioni sottostanti. Non utilizzare inoltre, in presenza di materiali di alleggerimento igroscopici in grado di trattenere i solventi.

TRATTAMENTO ANTIPOLVERE

Se il massetto presenta un'inconsistenza superficiale è opportuno applicare, prima dell'incollaggio del pavimento, una mano di PRIMER UR 50 diluito con il 30-50% di DILUENTE EXTRA allo scopo di bloccare lo sfarinamento e quindi prevenire fenomeni di distacco. Dopo 24 ore è possibile posare il pavimento utilizzando adesivi Vermeister epossi-poliuretani bicomponenti e/o monocomponenti a terminazione silanica.

CONSOLIDAMENTO DI MASSETTI INCONSISTENTI

Applicare una prima mano di prodotto diluito con DILUENTE EXTRA nella quantità del 50-100% in funzione della finitura superficiale e dalla compattezza. Dopo 3 ed entro 8 ore applicare una seconda mano diluita con il 20-40% di DILUENTE EXTRA. Dopo 3 ed entro 8 ore si può procedere all'applicazione dell' eventuale terza mano non diluita. Dopo 24 ore è possibile posare il pavimento utilizzando i nostri collanti epossi-poliuretani e a terminazione silanica. Se venisse a formarsi una pellicola superficiale è necessario cospargere il primer ancora fresco con della sabbia. Una volta essiccato il primer la sabbia in eccesso va asportata.

TRATTAMENTO ANTI-UMIDO

Se il massetto presenta un contenuto di umidità residua superiore a quella consentita (fino ad un massimo del 5% C.M.) è possibile accelerare i tempi di essiccazione applicando il prodotto con le stesse modalità descritte in precedenza per il consolidamento.

PREPARAZIONE DI MALTE SINTETICHE

Il prodotto, miscelato con sabbia asciutta fino ad ottenere la consistenza desiderata (Rapporto Primer/Sabbia= 1:8/10), può essere utilizzato per effettuare riparazioni di rapida essiccazione e con buona adesione al supporto. Prima di applicare la malta primerizzare la zona da trattare con PRIMER UR50.

Dopo 24 ore è possibile posare il pavimento utilizzando i nostri collanti epossi-poliuretani e a terminazione silanica.

NOTE

Non rimettere nell'imballo eventuali avanzi di prodotto Non applicare il prodotto al di sotto dei 10°C e sopra i 30°C. Teme il Gelo. Prodotto soggetto alle restrizioni previste dalla Dir.2004/42/CEE

Prodotto ad uso professionale

Precauzioni di sicurezza Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. VerMeister S.p.A. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.