HADALAN® HV3 30DD

HADALAN® HV3 30DD



Promotore di presa, monocomponente, non ingiallente, contenente solventi, per vecchi supporti poliuretanici.

Prodotto destinato agli specialisti del settore.

Caratteristiche

HADALAN® HV3 30DD è una soluzione a bassa viscosità di speciali additivi promotori di presa. Il solvente facilmente volatile consente la sovrapposizione con i sistemi PU (poliuretanici) dopo breve tempo.

- Promotore di presa
- · Ad asciugatura rapida
- Pronto all'uso
- Di facile impiego
- Non ingiallisce

Campi di impiego

HADALAN® HV3 30DD funge da promotore di presa su vecchi rivestimenti poliuretanici, che devono essere sovrapposti con un rivestimento trasparente.

- · Balconi e terrazzi
- Porticati
- Lucernari
- Vetrate

Dati tecnici

Imballo lattina
Quantità a confezione 1 I (11
temperatura di lavorazione da +5
Densità¹) 0.94 k

Colore Sovrapponibile¹⁾ Conservazione e stoccaggio 1 I (11 x 1 I/cartone) da +5 °C a +30 °C 0,94 kg/I trasparente dopo 30 - 40 minuti 6 mesi in luogo fresco

Consumo

A seconda del supporto

30 - 50 ml/m²

¹⁾ A +20 °C e 60 % di U. R.



HADALAN® HV3 30DD

Preparazione dei supporti

Il supporto deve essere stabile, asciutto in superficie e non presentare tracce di sporcizia, polvere, sostanze detergenti o altre sostanze che possano fungere da agente disarmante. Nel caso di forti sbalzi di temperatura, in concomitanza con un tasso elevato di umidità, è possibile la formazione di condensa sulla superficie del supporto. Prima di procedere con i lavori di impermeabilizzazione è necessario rimuovere completamente la condensa affinché la superficie risulti ben asciutta.

Modo di lavorazione

- 1. HADALAN® HV3 30DD è pronto all'uso.
- HADALAN® HV3 30DD deve essere applicato omogeneamente sulla superficie in uno strato sottile utilizzando uno straccio che non spela (indossare adeguati guanti protettivi).
- 3. Immediatamente dopo l'impiego, se avanza del materiale, sigillare bene la confezione.
- Trascorsi ca. 30 40 minuti e al più tardi 8 ore dall'applicazione del promotore di presa è possibile procedere con l'applicazione di HADALAN® PUR Top 32P.

Sistema dei prodotti hahne

HADALAN® PUR Top 32P

Avvertenze

- Attenersi alla temperatura di lavorazione indicata compresa tra +5°C e +30°C
- La superficie del supporto da rivestire deve essere ben asciutta.
- Rispettare attentamente gli intervalli di tempo indicati fra le fasi di lavorazione.
- Dopo l'utilizzo richiudere le confezioni in modo ermetico.
- Attenersi ai consumi indicati. Sovradosaggi causano la formazione di bolle e il distaccamento dello strato di copertura.
- La temperatura del supporto deve essere di almeno 3 °C superiore a quella del punto di rugiada.

Sostanze contenute

Solventi, leganti a base PU, promotori di presa, additivi.

Norme di sicurezza / suggerimenti

Informazioni dettagliate sulla sicurezza nel trasporto, stoccaggio e manipolazione, sono riportate nella relativa scheda di sicurezza.

Smaltimento

Smaltire in conformità alle vigenti prescrizioni locali.

Fabbricante

Heinrich Hahne GmbH & Co KG Heinrich-Hahne-Weg 11 D-45711 Datteln

Distributore

SAVER s.r.l Via del Brentino, 795 - loc. S. Rocchino 55054 Massarosa (LU) tel. +39 0584 960084 fax +39 0584 945104 e-mail: info@saveredilizia.it

Le presenti informazioni sono il risultato di estese sperimentazioni e della migliore esperienza, ciò nonostante sono da considerarsi indicative data la estrema variabilità delle condizioni di impiego. Consigliamo prove preliminari per verificare la rispondenza del prodotto alle Vostre esigenze e decliniamo ogni responsabilità pur confermando la nostra disponibilità tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare eventuali modifiche tecniche dovute agli sviluppi in questo settore. 5.2016