

**Promotore di presa per supporti poliolefinici**

**Prodotto destinato agli specialisti del settore**

## Caratteristiche

**DAKORIT® HG1 31H** è una soluzione fluida contenete sostanze speciali per promuovere la presa. Il solvente facilmente volatile consente dopo poco tempo di poter procedere con le successive fasi di lavorazione ossia con l'applicazione del **DAKORIT® PUR1K 30P**.

- Attivo nel promuovere la presa
- Asciuga rapidamente
- Pronto all'uso
- Di facile applicazione

## Campi di impiego

**DAKORIT® HG1 31H** viene impiegato come promotore di presa su supporti in polipropilene e poliolefinici.

- Guaine preformate per tetti
- Supporti poliolefinici

## Dati tecnici

Imballo	lattina
Quantità a confezione	1 litro (11x1 l/cartone)
Temperatura di lavorazione	da +5 °C a +30 °C
Densità	0,88 kg/l
Colore	trasparente
Pronto per la sovrapposizione <sup>1)</sup>	dopo 10 - 20 minuti
Conservazione e stoccaggio	12 mesi in luogo fresco

## Consumo

A seconda del supporto	0,02 - 0,03 l/m <sup>2</sup>
------------------------	------------------------------

<sup>1)</sup> A +20 °C e 60 % di U.R.

## Preparazione dei supporti

Il supporto deve essere stabile, asciutto in superficie e privo di impurità, polvere e residui di detergenti o altre sostanze che possano fungere da disarmante. In caso di forti oscillazioni di temperature, in concomitanza con un elevato tasso di umidità, può sussistere il pericolo di formazione di acqua di condensa sulla superficie del supporto. Prima dell'inizio dei lavori di rivestimento questa pellicola di acqua deve essere completamente rimossa.

## Modo di lavorazione

1. **DAKORIT® HG1 31H** è pronto all'uso.
2. **DAKORIT® HG1 31H** viene applicato omogeneamente e in uno strato sottile sulla superficie utilizzando uno straccio che non spela. In caso di superfici di una certa estensione si può applicarlo anche a rullo. Se applicato in un quantitativo eccessivo è necessario rimuovere immediatamente il materiale superfluo mediante uno straccio che non spela. Si consiglia durante l'applicazione di rispettare i quantitativi di consumo indicati e di ripartire il prodotto omogeneamente sulla superficie.
3. Si consiglia di sigillare immediatamente dopo l'uso eventuali confezioni rimaste con materiale residuo.
4. Ad avvenuta asciugatura (generalmente da 10 a 20 min.), si può procedere con la lavorazione cioè l'applicazione di **DAKORIT® PUR 1K 30P**.

**Le seguenti guaine, prima degli interventi di rivestimento, devono essere trattate con DAKORIT® HG1 31H.**

FDT Rhenofol CG  
Sika SLP-15 G  
FDT Rhepanol f  
Bauder FPO T-SV 15  
Bauder Thermofol D 15  
Sarnafil T  
RESITRIX SK, -SK P, -SK W, -MB, -CL  
Sintofil TOP  
Firestone RubberGard

Per i supporti non indicati direttamente si consiglia di effettuare una prova preliminare. Si prega di contattare il nostro servizio tecnico.

## Sistema dei prodotti hahne

DAKORIT® PUR1K 30P

## Avvertenze

- Attenersi alla temperatura di lavorazione indicata compresa fra +5 °C e +30 °C.
- La superficie del supporto da rivestire deve essere asciutta.
- Attenersi ai tempi di attesa indicati fra una stesura e l'altra.
- Dopo l'utilizzo sigillare le confezioni rimaste con eventuale materiale residuo in modo che non vi entri assolutamente aria.
- Attenersi ai consumi indicati.
- La temperatura del supporto deve essere 3°C al di sopra del punto di rugiada.

## Sostanze contenute

Solventi, promotori di presa, additivi.

## Norme di sicurezza / suggerimenti

Per informazioni più dettagliate sulla sicurezza nel trasporto, stoccaggio e manipolazione, si consiglia di consultare la relativa scheda di sicurezza.

## Smaltimento

Smaltire in conformità alle vigenti prescrizioni locali.

## Produttore

**Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG**  
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück  
Tel. +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90  
hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

## 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:

**ORDINI E SPEDIZIONI:** spedizioni@saveredilizia.it

**INFO TECNICHE:** info@saveredilizia.it

**AMMINISTRAZIONE:** amministrazione@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 dunque 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. Da ultimo si applicano i nostri termini e condizioni generali di vendita. Stato: 5.2021