

Accelerante e attivatore del regolatore di consistenza per HADALAN® BM2K 12P

Prodotto destinato agli specialisti del settore

Caratteristiche

HADALAN® BSA 17DD è una soluzione catalizzante per HADALAN® BM2K 12P e agisce accelerando la reazione di legame.

Campi di impiego

HADALAN® BSA 17DD serve come additivo per HADALAN® BM2K 12P. Aggiungendolo al legante se ne aumenta sensibilmente la velocità di reazione e rende possibile l'impiego del regolatore di consistenza HADALAN® SM 57D assieme al legante.

- Rivestimenti a spatola con graniglie naturali

Dati tecnici

Imballo	Bottiglie in PE
Quantità a confezione	80 g
Conservazione e stoccaggio	12 mesi in luogo fresco

Consumo

80 g (una bottiglia) per ca. 1,75 kg di HADALAN® BM2K 12P e un corrispondente quantitativo di HADALAN® SM 57DD e HADALAN® MST 89M.

Preparazione dei supporti

Modo di lavorazione

Applicazione su superfici in verticale:

- Versare **HADALAN® BSA 17DD** nella confezione del legante **HADALAN® BM2K 12P** già miscelato e mescolare con trapano a frusta a basso numero di giri (400 - 600 UpM).

Modalità di lavorazione con **HADALAN® MST 89M 2-4 mm:**

1. Preparazione dello strato di adesione per superfici verticali, miscelare in modo intensivo con trapano munito di adeguata frusta 1 parte in volume di **HADALAN® BM2K 12P** con due parti in volume di **HADALAN® SM 57DD** finché non si ottiene una pasta consistente.
2. Miscelare 25 kg di ciottoli, **HADALAN® MST 89M**, con 1,25 kg di **HADALAN® BM2K 12P**. Da ultimo mescolarli assieme 2,5 l di **HADALAN® SM 57DD** fino ad ottenere una miscela omogenea.
3. Applicazione dello strato di adesione con rullo per epossidica. Attenersi ad un consumo max. di 0,4 kg.
4. I ciottoli, **HADALAN® MST 89M**, precedentemente miscelati, vengono applicati fresco su fresco sullo strato di adesione, compattati e livellati.
5. Porre attenzione a stendere uno strato di spessore omogeneo.
6. Gli attrezzi da lavoro possono essere puliti con **HADALAN® EPV 38L** quando il materiale è ancora fresco.
7. Una volta secchi i residui di materiale possono essere rimossi soltanto meccanicamente.

Sistema dei prodotti hahne

HADALAN® BM2K 12P

HADALAN® SM 57DD

HADALAN® MST 89M

Avvertenze

- In caso di utilizzo di **HADALAN® BSA 17DD** senza aggiunta del regolatore di densità, **HADALAN® SM 57DD**, la lavorazione del materiale da spatolare con i ciottoli a causa della notevole accelerazione della reazione potrebbe risultare decisamente difficile o addirittura impossibile.

Sostanze contenute

Catalizzatore PU

Norme di sicurezza

Per informazioni dettagliate sulla sicurezza nel trasporto, stoccaggio e manipolazione si rimanda alla relative schede 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