HADALAN® SM 57DD

HADALAN® SM 57DD



Regolatore di tixotropia per sistemi di rivestimento

Prodotto destinato agli specialisti del settore.

Caratteristiche

HADALAN® SM 57DD è un addtivo molto efficace nella riduzione dello scivolamento dei sistemi di rivestimento.

- Facile da aggiungere
- Elevata efficacia
- In polvere
- Trasparente/opacizzante

Campi di impiego

HADALAN® SM 57DD aumenta la tixotropia dei prodotti fluidi e ne facilita l'applicazione sui supporti in verticale

Dati tecnici

Imballo secchio in PE

Quantità a confezione 5 l

Pallettizzazione 80 confezioni/pallet

Densità ca. 50 g/l Conservazione e stoccaggio 24 mesi

Consumo

Strato di adesione su superfici verticali fatto con

HADALAN® BM2K 12P 2,0 kg **HADALAN® SM 57DD** 3,0 l **HADALAN® BSA 17DD** 80 g

Consumo strato adesione da ca. 0,30 a 0,40 kg/m²

Rivestimento su superfci verticali fatto con

HADALAN® MST 89M 25 kg
HADALAN® BM2K 12P 2,0 kg
HADALAN® SM 57DD 3,0 l
HADALAN® BSA 17DD 80 g
Consumo rivestimeno ca. 10 kg/m²

Consumo di HADALAN® LF68 12P

Strato di adesione su superfici verticali fatto con:

HADALAN® LF68 12P 1,0 kg **HADALAN® SM 57DD** 2,0 l

Consumo strato adesione da ca. 0,30 a 0,40 kg/m²

Strato di adesione su superfici verticali fatto con:

HADALAN® MST 89M 25 kg HADALAN® LF68 12P 1,25 kg HADALAN® SM 57DD 2,5 l Consumo rivestimeno ca. 10 kg/m²

HADALAN® SM 57DD



Modo di lavorazione

Strato di adesione con HADALAN® BM2K 12P su superfici in verticale

- Mescolare HADALAN® BM2K 12P in un contenitore separato come descritto nelle indicazioni per la lavorazione.
- Aggiungere ora al legante la polvere tixotropica, HADALAN® SM 57DD, nel quantitativo necessario e amalgamare.
- Per attivare la reazione aggiungere poi HADALAN® BSA 17DD nel quantitativo necessario e amalgamare.
- L'impasto così preparato viene applicato a rullo sulla superficie precedentemente preparata.
 Strato con HADALAN® BM2K 12P applicato a spatola su superfici verticali
- 1. Mettere i ciottoli, **HADALAN® MST 89M**, in un adeguato recipeinte per la miscelazione.
- Miscelare il legante, HADALAN® BM2K 12P, in un contenitore separato come da indicazioni sul modo di lavorazione.
- Aggiungere il legante HADALAN® BM2K 12P omogeneamente miscelato alle frazioni di marmo HADALAN® MST 89M e miscelare.
- 4 Aggiungere adesso il regolatore di tixotropia HADALAN® SM 57DD alla m iscela di ciottoli e legante nel quantitativo necessario e miscelare.
- Per attivare la reazione aggiungere adesso HADALAN® BSA 17DD nel quantitativo necessario e miscelare.
- **6.** L'impasto ottenuto viene applicato sullo strato di adesione fresco, compattato e livellato.
- Porre attenzione a posare in uno spessore regolare.
- Pulire gli attrezzi da lavoro quando il materiale è ancora fresco con HADALAN® EPV 38L.
- Il materiale una volta essiccato è rimovibile soltanto meccanicamente.

Rivestimento a spatola con HADALAN® LF68 12P in verticale

 Miscela dello strato di adesione per superfici in verticale:

miscelare 1 parte in volume di HADALAN® LF68 12P con 2 volumi di HADALAN® SM 57DD mediante adeguato trapano elettrico con frusta LX (LX Rührer) fino ad ottenere una pasta tixotropica oppure miscelare, come prima descritto, una confezione di HADALAN® LF68 12P da 1,25 kg con 2,5 l (metà confezione) di HADALAN® SM 57DD.

- Impasto delle graniglie naturali per il verticale: impastare 25 kg di ciottoli, HADALAN® MST 89M, con 1, 25 kg di HADALAN® LF68 12P utilizzando un trapano elettrico con frusta MK (MK Rührer). Da ultimo aggiungere 2,5 l di HADALAN® SM 57DD e mescolare fino ad ottenere una massa omogenea.
- 3. Applicare lo strato di adesione in modo regolare.
- Applicare la massa dei ciottoli marmo, precedentemente impastati, fresco su fresco sullo strato di adesione, compattare e egalizzare.

Modo di lavorazione

- Porre attenzione a posare in uno spessore regolare.
- Pulire gli attrezzi da lavoro quando il materiale è ancora fresco con HADALAN® EPV 38L.
- Il materiale una volta essiccato è rimovibile soltanto meccanicamente.

Sistema dei prodotti hahne

HADALAN® BM2K 12P HADALAN® BSA 17DD HADALAN® MST 89M HADALAN® EPV 38L HADALAN® LF68 12P resine reattive hahne

Avvertenze

- Per superfici contigue utilizzare sempre materiale della solita partita per ottenere un effetto di continuità visiva.
- Attenersi alle schede tecniche dei reativi prodotti in sistema utiilizzati.
- Il tempo di lavorabilità si riduce aggiungendo il regolatore di tixotropia.
- Attenzione nel travasarlo. Il materiale è leggerissimo e viene facilmente portato via dal vento.

Sostanze contenute

Silice in elevata dispersione, additivi

Norme di sicurezza

Attenersi alle usuali misure di sicurezza ed igiene previste per il trattamento di sostanze chimiche. Indossare adeguato abbigliamento di protezione.

Smaltimento

Smaltire in conformità alle vigenti prescrizioni locali.

Produttore

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG

Mühleneschweg 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

HADALAN® SM 57DD



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: 11.2021