

Malta di sbarramento per impermeabilizzazioni e gusce

Prodotto destinato agli specialisti del settore

Caratteristiche

INTRASIT® SM 54Z è una malta premiscelata, impermeabilizzante, a presa idraulica. Grazie ad un' ottimale combinazione di granulometria, cemento pregiato e polvere sintetica raggiunge elevati valori di adesione e resistenza.

- Facile lavorabilità
- Universale
- Resistente al gelo
- Idrofobizzante
- Buona adesione
- Elevati valori di adesione e resistenza già dopo 24 ore

Campi di impiego

INTRASIT® SM 54Z viene impiegato per la messa in opera di intonaci da sbarramento e gusce. Su muratura e calcestruzzo e come malta da muratura e per giunti.

- Autosilos
- Superfici in calcestruzzo e massetti
- Impermeabilizzazioni di cantine
- Intonaco per basamenti

Dati tecnici

Imballo	sacco in cartone
Quantità a confezione	25 kg
Pallettizzazione	42 sacchi/pallet
Gruppo malte	P III
Temperatura di lavorazione	da +5 °C a +30 °C
Tempo di lavorabilità	30 minuti
Ricopribile	dopo ca. 2 ore
Sollecitabilità	dopo 7 giorni
Resistenza alla pressione dopo 24 ore	> 5 N/mm ²
dopo 28 giorni	ca. 24 N/mm ²
Conservazione e stoccaggio	6 mesi in luogo asciutto

Consumo

Per 1 cm di intonaco	ca. 18 kg/m ²
Gusce	ca. 2 kg/m lin.

Preparazione dei supporti

I supporti devono essere stabili, solidi, privi di gelo, polvere, sporcizia o resti di malta.

Modo di lavorazione

DIN 1053 direttive per esecuzione di opere in muratura e DIN 18550 per intonaci.

Consolidare il supporto con **INTRASIT® Aquarol 10A**.

In alternativa bagnare in misura tale che al momento dell' applicazione si abbia un supporto umido opaco.

1. Versare **INTRASIT® SM 54Z** in un contenitore pulito e miscelare a fondo con acqua pulita finché non si ottiene un composto pastoso privo di grumi.

Rapporti di miscelazione consigliati:

Rinzaffo:

25 kg **INTRASIT® SM 54Z** + 3,5 l acqua
+ 1 kg **HADALAN® HE 10D**

Malta di sbarramento:

25 kg **INTRASIT® SM 54Z** + 4,0 l acqua

Malta impermeabilizzante nell'ingegneria civile:

25 kg **INTRASIT® SM 54Z** + 3,0 l acqua
+ 1 l **IMBERAL® BES 10B**

Malta da ripristino:

25 kg **INTRASIT® SM 54Z** + 3,0 l acqua
+ 1 kg **HADALAN® HE 10D**

2. Lavorare la malta nel giro di 30 minuti con gli usuali attrezzi da lavoro.
3. Immediatamente dopo l'uso pulire gli attrezzi con acqua.

Sistema dei prodotti hahne

IMBERAL® BES 10B
HADALAN® HE 10D
INTRASIT® Aquarol 10A
PROLASTIC® 55Z

Avvertenze

- Attenersi alla temperatura di lavorazione indicata compresa tra + 5°C e + 30°C
- Attenersi al tempo di lavorazione indicato di 30 minuti.

Sostanze contenute

Cemento, inerti minerali, additivi, polvere in dispersione sintetica, addensanti.

Norme di sicurezza / suggerimenti

Contiene cemento e a contatto con umidità / acqua si origina una reazione alcalina.

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@saverdilizia.it

INFO TECNICHE: info@saverdilizia.it

AMMINISTRAZIONE: amministrazione@saverdilizia.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