

Primer speciale per impermeabilizzazioni in inverno fino a -5°C

Prodotto desintinato agli specialisti del settore

Caratteristiche

IMBERAL® Aquarol Winter 16D è un primer e consolidante di colore rosso ad azione chimica e fisica indicata soprattutto per le particolari esigenze delle moderne tecniche di impermeabilizzazione.

Lega la polvere incoesa (polvere dovuta all'abrasione, polvere di cemento o quarzo) alla superficie minerale del supporto.

Consolida la superficie del supporto grazie a leganti silicatici e crea un substrato stabile per la successiva impermeabilizzazione.

Riduce la capacità assorbente del supporto idrofobizzando la superficie trattata e riduce il rischio di scorrimento d'acqua al di sotto dello strato impermeabilizzante.

- Idrorepellente test
- Consolidante
- Applicabile a pennello, rullo o a spruzzo
- Resistente al gelo fino a -5°C

Campi di impiego

IMBERAL® Aquarol Winter 16D è studiato in modo particolare come consolidante per successive impermeabilizzazioni realizzate con bituminose mono e bicomponenti a spessore, in modo particolare per **IMBERAL® 2K Winter 26B**, come anche per tradizionali rivestimenti bituminosi.

- Superfici asciutte e temporaneamente leggermente umide
- Supporti minerali, assorbenti
- Superfici orizzontali e verticali

Dati tecnici

Imballo	taniche in PE
Quantità a confezione	20 kg
Pallettizzazione	24 confezioni./pallet
Temperatura di lavorazione	da -5 °C a +20 °C
Pigmentazione di controllo	rosso
Conservazione e stoccaggio	12 mesi, a temperature non < -5°C

Consumo

A seconda della capacità di assorbimento del supporto	0,15 - 0,25 kg/m ²
---	-------------------------------

Preparazione dei supporti

I supporti devono essere privi di gelo, assorbenti, stabili, solidi e privi di parti incoesi.

Il supporto può presentarsi leggermente umido.

Pulire eventuali sporgenze/sormonti. Rimuovere strati sedimentari e impurità.

Modo di lavorazione

DIN 18533 - impermeabilizzazioni

DIN 1053 - murature

Attenersi alle direttive per la pianificazione e messa in opera di costruzioni a contatto con il terreno impiegando bituminose a spessore modificate sinteticamente.

1. Applicare **IMBERAL® Aquarol Winter 16D** al supporto a pennello, rullo o a spruzzo. Su superfici particolarmente spolveranti si consiglia l'utilizzo di uno spazzolone o una pennellina così da ottenere una migliore azione legante della polvere.
2. La bituminosa a spessore potrà essere applicata non appena il primer avrà raggiunto un grado di asciugatura tale da conferire alla superficie una colorazione umido-opaca, ossia tale che al tatto si avverta un senso di umido, ma non si rilevino tracce di acqua sulla mano. Tempi di asciugatura più lunghi non vanno in alcun modo a discapito della capacità di adesione.
3. Immediatamente dopo l'uso pulire gli attrezzi (spruzzatore) con acqua.

Sistema dei prodotti hahne

IMBERAL® 2K Winter 26B

IMBERAL® S100 90B

IMBERAL® 2K 20B

IMBERAL® 2K-D 20B

IMBERAL® RSB 55Z

IMBERAL® Emuflex 20B

ÖKOPLAST® 1K 20B

ÖKOPLAST® 2K 20B

INTRASIT® Poly-C1 54Z

Avvertenze

- Proteggere eventuali parti o costruzioni limitrofe dal prodotto dato a spruzzo e dalla nebulizzazione che ne risulta.
- Attenersi ad una temperatura di applicazione comprese fra -5°C e +20°C.
- Nel caso si impieghino prodotti del sistema hahne attenersi alle temperature di applicazione relative (vd. schede tecniche).
- Controllare bene che il supporto non sia gelato.
- Non lavorare sotto diretto irraggiamento solare.
- Impermeabilizzazioni effettuate al di sotto dei -5°C non rispettano la normativa DIN 18533 e devono perciò essere concordate caso per caso.

Sostanze contenute

Leganti organici ed inorganici, sostanze idrofobizzanti, sostanze leganti, pigmenti, inibitori del punto di solidificazione.

Norme di sicurezza / suggerimenti

Il prodotto è alcalino. Attenersi alle usuali misure di sicurezza ed igiene previste per il trattamento di sostanze chimiche. In caso di contatto con gli occhi sciacquare immediatamente con acqua in abbondanza e consultare un medico. Indossare adeguato abbigliamento di protezione.

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: 4.2021