BLINDECO TD

BLINDECO TD



Miscela indurente per pastina a base di quarzo tedesco e italiano.

Conforme a UNI EN 13813 e UNI EN 11146

Prodotto destinato agli specialisti del settore.

Caratteristiche

BLINDECO TD è una miscela indurente per applicazioni a pastina. Questo premiscelato è composto da cemento Portland AL II 425, quarzi tedeschi e italiani con contenuto di silice cristallina rispettivamente del 98% e del 97%. La granulometria è appositamente studiata per permettere uno strato di usura adeguato. BLINDECO TD ha una curva granulometrica che ha come granulo max 6mm. Ciò lo rende particolarmente adeguato all'impiego là ove sono richiesti spessori elevati. BLINDECO TD offre elevate resistenze meccaniche

e all'usura ed è disponibile in varie colorazioni ottenute con pigmenti inorganici di ottima qualità.

- Costanza nella composizione
- Impiego di aggregati selezionati a base di quarzi sferoidali ad alto contenuto di silice
- Appropriata curva granulometrica
- Di facile lavorazione

Campi di impiego

BLINDECO TD è indicato per rivestire a spessore superfici di pavimentazioni industriali in calcestruzzo soggette a traffico intenso e pesante.

- Pavimenti di classe B-C (prospetto 4 della norma UNI 11146)
- Indurente per applicazioni a pastina per pavimentazioni industriali in CLS con traffico intenso e pesante
- Aree di stoccaggio, depositi, magazzini di corrieri e logistica, interporti, industria ecc.

Dati tecnici

ImballosaccoQuantità a confezione25 kg

Pallettizzazione 60 sacchi/pallet Aspetto polvere Colore¹⁾ grigio

Aggregato costituente sabbia quarzosa
Distribuzione granulometrica 0,2 - 6 mm
Durezza Mohs 7° e 6°

Resistenza a flessione:

dopo 2 gg 5,4 MPa dopo 28 gg 9,0 MPa

Resistenza a compressione

dopo 2 gg 23 MPa dopo 28 gg 65 MPa

Resistenza all'usura

dopo 28gg metodo Böhme 7,0 cm³/50cm²

Conservazione e stoccaggio 6 mesi in luogo riparato

e asciutto

Conformità a UNI EN 13813 CE: CT-C65-F7-A7-A1 Conformità a UNI 11146 prospetto 4 A- B e C; prospetto

1 tipo 1-2-3-4-5

¹⁾ disponibile in varie colorazioni ottenute con pigmenti inorganici di ottima qualità.

N.B.: i dati tecnici e di essiccazione derivano da prove in ambiente condizionato con 23°C e 50% di U.R. e possono essere sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.

Consumo / resa

Secondo le esigenze di lavoro

e dello spessore previsto da 13 a 36 kg/m² Spessore consigliato da 7 a 20mm

Per spessori diversi consultare il ns. servizio tecnico



BLINDECO TD

Preparazione dei supporti

A tal riguardo si consiglia di consultare il "codice di Buona Pratica" CONPAVIPER.

Modo di lavorazione

FRESCO SU FRESCO: sul calcestruzzo fresco, ma calpestabile, che permetta ancora una buona adesione meccanica, applicare la pastina di BLINDECO TD. SU SUPPORTO STAGIONATO: il supporto dovrà essere adeguatamente preparato al fine di poter garantire in ogni sua parte una resistenza allo strappo di 1,5N/mm² Applicare adeguato prodotto per ponte di aggrappo e procedere, fresco su fresco, alla stesura della pastina di BLINDECO TD.

PREPARAZIONE PASTINA: impastare BLINDECO TD in betoniera o miscelatore continuo aggiungendo il 15% ca. di acqua, sino ad ottenere un impasto omogeneo, cremoso e privo di grumi.

Stendere la pastina così ottenuta sulla superficie ed eseguire le operazioni successive a mano o con fratazzatrice.

Sistema dei prodotti

HADAPLAN® C 10D (antievaporante) HADALAN® V31 13E HADALAN® LF51 12E

Sostanze contenute

Cemento, inerti, additivi regolatori.

Norme di sicurezza / suggerimenti

Contiene cemento: a contatto con acqua e umidità si ha una reazione alcalina.

Prima dell'utilizzo consultare la relativa scheda di sicurezza.

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

Avvertenze

- Attenersi alle temperature di applicazione da +5°Ca +35°C
- Non applicare sotto diretto irraggiamento solare
- Proteggere la superficie trattata con BLINDECO
 TD da rapida essiccazione
- Per la stagionatura si consiglia l'impiego di HADAPLAN® C 10D
- Non applicare su supporti gelati o a rischio di gelo nelle 24 ore successive
- Per la pulizia utilizzare prodotti chimicamente poco aggressivi
- · Non aggiungere al prodotto altri materiali

Smaltimento

Smaltire in conformità alle vigenti prescrizioni locali.

Fabbricante

SAVER s.r.I Via del Brentino, 795 - loc. S. Rocchino 55054 Massarosa (LU) tel. 0584 960084 fax 0584 945104

e-mail: info@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 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. 4.2017