

IDEAL BOND

Primer d'aggancio cementizio ad alta resistenza

Descrizione

IDEAL BOND è un formulato cementizio pronto all'uso ideale per riprese di getto su calcestruzzo asciutto. IDEAL BOND è ideale per pastine a riporto, ripristini e pavimentazioni a basso spessore. Il prodotto è consigliato per uso sia interno che esterno. IDEAL BOND è utilizzato come primer d'aggancio nelle pavimentazioni SASSOITALIA®, TOP FLOOR e BETONTOP®.

Proprietà

- Ottima adesione sui supporti di calcestruzzo.
- Il prodotto è di colore rossastro per un migliore controllo visivo.
- A differenza dei collanti epossidici non catalizza e non scalda, è quindi ideale per "pastine" a basso spessore.
- Non contiene cloruro
- Permette la traspirazione del sottofondo: utilizzabile anche su fondi umidi o privi di barriera al vapore.
- Resistenza allo strappo su cls UNI EN 1542 2,00 N/mm²

Preparazione della superficie

Il sottofondo in calcestruzzo deve avere una resistenza alla compressione di min 25 N/mm² ed una resistenza allo strappo non inferiore a 1,5 N/mm²

La superficie deve essere preparata con fresatura e lavaggio ad alta pressione su zone molto grezze. Non deve presentare macchie di boiaccia, polvere o altre particelle, olii, grassi o altre contaminazioni.

Un giorno prima dell'applicazione la superficie deve essere abbondantemente bagnata.

Miscelazione e applicazione

Ad un sacco di 25 Kg di IDEAL BOND aggiungere circa 6-7 litri d'acqua e mescolare per circa 3 minuti con un miscelatore a bassa velocità fino ad ottenere una boiaccia omogenea. Non superare i quantitativi d'acqua consigliati per non pregiudicare le proprietà del prodotto. Applicare IDEAL BOND sulla superficie umida con una scopa a setole dure, avendo cura di eliminare preventivamente eventuali ristagni d'acqua residui.

Una volta steso IDEAL BOND, applicare immediatamente l'impasto cementizio "fresco su fresco" per evitare rapide essiccazioni del primer. Nel caso IDEAL BOND asciughi troppo in fretta è necessario applicare un'altra mano di prodotto. (lo si può capire perchè asciugando cambia colore)

Giunti di controllo.

I giunti esistenti devono essere rispettati e quindi vanno riportati anche sulla nuova pavimentazione "incollata". Il taglio dei giunti deve avvenire quanto prima per evitare fessurazioni dovute al ritiro

Consumi

I consumi possono variare da 1,4 a 2,0 Kg/m² in base alla porosità del fondo.

Temperatura minima di lavorazione > 5°C

Confezione e stoccaggio

IDEAL BOND è fornito in sacchi a doppio strato carta-nailon da 25 Kg.

Il prodotto conservato in un luogo asciutto e ventilato, con temperature non inferiori a +5°C nel suo imballo originale può essere conservato per 6 mesi.

Avvertenze

IDEAL BOND è a base di cemento e come tale deve essere utilizzato. Evitare il contatto con pelle, mucose, occhi ecc. In caso di contatto accidentale, lavarsi abbondantemente con acqua e sapone e consultare un medico.

CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA.

IMPORTANTE

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. È responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. Si consiglia di effettuare sempre delle prove su piccole superfici prima della applicazione. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in ogni momento. Si ricorda inoltre che i prodotti Ideal Work sono destinati all'uso professionale e che Ideal Work provvede all'addestramento periodico dei propri clienti che ne fanno richiesta. Chiunque utilizzi questi prodotti senza esserne abilitato, lo fa a proprio rischio.

EDIZ. 01 del 22.05.2015 Revisione 04 del 20.03.2020