

## REPAIR MORTAR

Malta a ritiro compensato fibrorinforzata a presa rapida per il risanamento del calcestruzzo ed il ripristino dei pavimenti stampati

### DESCRIZIONE

REPAIR MORTAR è un prodotto premiscelato in polvere costituito da leganti idraulici speciali, aggregati selezionati, speciali additivi e fibre sintetiche particolarmente studiato per il ripristino di superfici in cls e di pavimenti stampati. Miscelato con acqua si trasforma in una malta di facile lavorabilità e con tistotropia tale da poter essere applicata in verticale fino a 2-2,5 cm di spessore senza colare.

### IMPIEGHI

- Ripristino corticale di superfici verticali ed orizzontali in calcestruzzo degradato
- Sigillatura di crepe superficiali in ogni tipo di costruzione in calcestruzzo o di intonaci cementizi.
- Regolarizzazione rapida dei difetti superficiali presenti nei getti di calcestruzzo come nidi di ghiaia e riprese di getto, fori dei distanziatori dei casseri, ferri affioranti, ecc.
- Opportunamente pigmentato con ossidi può essere stampato per la riparazione di parti di pavimento stampato

### MODALITÀ' D'IMPIEGO

#### Preparazione del sottofondo

Rimuovere le parti deteriorate ed in fase di distacco fino ad arrivare al sottofondo solido, resistente e ruvido. Pulire il calcestruzzo da polvere, ruggine, grassi, e bagnare il sottofondo con acqua, quindi attendere l'evaporazione dell'acqua in eccesso. Per migliorare l'aderenza stendere a pennello una mano miscela adesiva composta da 1 parte di IDEAL BINDER con 1 parte di acqua.

#### Preparazione della malta

In un recipiente contenente 3,75-4 litri (15-16%) di acqua pulita versare, sotto agitazione, un sacco da 25 kg di REPAIR MORTAR e mescolare con trapano fino ad ottenere un impasto omogeneo privo di grumi. In considerazione della rapidità dei tempi di presa di REPAIR MORTAR preparare ogni volta solo quantitativi che possono essere posti in opera entro 10 minuti (alla temperatura di +20°C).

#### Applicazione

Applicare l'impasto a spatola o a cazzuola su strato d'aggrappo ancora fresco. Lo spessore massimo consentito è di 2-2,5 cm per strato. Per applicare più strati attendere almeno 15 minuti dalla stesura dello strato precedente. Terminato l'intervento di ripristino, mantenere umide le parti ripristinate per almeno 24 ore.

Tempo di lavorazione 10 min.

Tempo di presa <30 min

Pedonabile dopo 3 ore a 20°

### DOSI E CONSUMO

Miscelare 25 kg di REPAIR MORTAR con 3,75-4 l di acqua pulita.  
Consumo circa 18 kg/m<sup>2</sup> di REPAIR MORTAR per cm .

## CONFEZIONE E STOCCAGGIO

REPAIR MORTAR è disponibile in vasi da 25 kg.  
Si consiglia di conservare il prodotto a una temperatura non inferiore a +5 °C.  
Si mantiene inalterato per almeno 12 mesi dal confezionamento.

### IMPORTANTE:

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' 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.

REPAIR MORTAR EDIZ. 01 del 10-1-2018 Revisione 00 del