



DESIGN SYSTEMS

## SCHEMA TECNICA RE-COLOR® prodotto brevettato DISTACCANTE ANTICHIZZATORE PER PAVIMENTI STAMPATI

### DESCRIZIONE

Il prodotto RE-COLOR a base di solventi, pigmenti ed additivi di alta qualità; è utilizzato sia come distaccante tra stampo e superficie cementizia che come antichizzatore; per pavimenti stampati a basso spessore con il prodotto Masbeton e per pavimenti stampati in calcestruzzo.

### SISTEMA D'APPLICAZIONE

Miscelare attentamente il prodotto. Sul pavimento colorato e lisciato pronto per essere stampato, applicare a spruzzo il prodotto RE-COLOR, lo stesso deve essere sempre agitato prima di essere utilizzato, il prodotto RE-COLOR va applicato sugli stampi inizialmente e poi solo sul pavimento. In fase di stampaggio, una volta tolto lo stampo, nebulizzare subito e nuovamente il prodotto RE-COLOR sulla superficie stampata, in quantità sufficiente da creare l'effetto maculato e/o antichizzato desiderato.

Il consumo medio è di gr 110 per mq., molto dipende dal tipo di antichizzazione che si vuole ottenere. Quando la superficie trattata è asciutta, per almeno 3gg., proteggere la pavimentazione con resina DS-CS.

Vantaggi nell'utilizzare il RE-COLOR, anziché il distaccante in polvere:

- ① Eliminazione della fase di lavaggio del pavimento stampato, con un grosso risparmio economico e i giorni seguenti, il vantaggio di produrre altri mq di pavimento stampato.
- ② Il prodotto RE-COLOR determina anche una stagionatura o post-trattamento o curing è l'insieme degli accorgimenti protettivi a cui deve essere sottoposto il calcestruzzo "giovane", al fine di mantenerlo caldo e umido, consentendo una più lenta l'evaporazione dell'acqua del calcestruzzo e proteggendolo dal calore esterno e dal vento. La conservazione del calore e dell'umidità, si ripercuote positivamente sulla resistenza del calcestruzzo a compressione, trazione, durabilità, sulla permeabilità e sul ritiro plastico.
- ③ Da non sottovalutare anche l'eliminazione della polvere sia in fase di stampaggio che di lavaggio.
- ④ Il prodotto RE-COLOR, permette anche durante l'esecuzione dello stampaggio la riparazioni di eventuali microlesioni superficiali, dovute dall'indurimento del corazzante, che normalmente con i distaccanti in polvere non è possibile effettuare, perché lo stesso rilascia sul pavimento striature di colore sul pavimento, macchiandolo.
- ⑤ In alcuni casi in fase di realizzazione del pavimento stampato, non si riesce a lisciare perfettamente il corazzante, ad esempio lungo un muro, un angolo, vicino ai pozzetti, griglie, scarichi, ecc... Da oggi è possibile lisciare il corazzante, anche se sopra allo stesso c'è il prodotto RE-COLOR.
- ⑥ In caso di pioggia, la pavimentazione stampata con il distaccante in polvere resterà macchiata e più scura, creando una differenza anche tra un getto e l'altro. Con il prodotto RE-COLOR questo non accadrà più.



- ⑦ Le pedate sul distaccante in polvere create dal passaggio di estranei che non si rendono conto del problema e che inducono all'operatore a un trattamento particolare per la loro eliminazione, con perdite di tempo, con il prodotto RE-COLOR questo problema viene eliminato.
- ⑧ In fase di riparazione, ad esempio l'eliminazione della fuori uscita di un filamento di cemento tra stampo e stampo, in quel punto vedremo il grigio del cemento. Con il tradizionale distaccante in polvere, si dovrà fare molta attenzione a ricreare lo stesso colore della fuga, con il prodotto RE-COLOR sarà semplicissimo, perché già predosato nella tonalità.
- ⑨ Una gran varietà di colori, i quali potranno da voi essere anche mescolati, generando altre tonalità.

## AVVERTENZE

Aerare l'ambiente di lavoro. Durante l'applicazione usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina adeguata al prodotto. Lavare gli stampi con acqua e detergente a fine lavoro.

## SOCCAGGIO

Il prodotto nel suo contenitore originale integro ha una durata di 12 mesi.

## CONFEZIONE

Tanica da 20 Litri

I dati tecnici riportati nel presente bollettino sono stati rilevati utilizzando prove e norme standardizzate o loro modificazioni secondo sistemi Design Systems. Le modalità applicate possono essere richieste al nostro servizio tecnico. Quanto riportato nel presente bollettino tecnico rappresenta il meglio delle nostre conoscenze e delle nostre esperienze. Si consiglia comunque, per utilizzi diversi da quelli indicati, di eseguire prove preventive. In ogni caso Design Systems Srl non si assume alcuna responsabilità per danni o difetti causati dall'utilizzo dei propri prodotti non essendo le condizioni d'impiego sotto il suo controllo. Informa altresì che il proprio servizio tecnico è a disposizione della clientela per ogni informazione inerente al corretto uso dei propri prodotti.