



la scelta giusta
per grandi progetti.

SCHEMA TECNICA



RM 35

APPRETTO CONSOLIDANTE

PRODOTTO

Appretto liquido monocomponente base silicato per il consolidamento delle superfici cementizie poco consistenti o sfarinanti.

CARATTERISTICHE

Prodotto liquido costituito da silicato in dispersione acquosa ad elevata concentrazione e lavorabilità.

CAMPI D'IMPIEGO

Tattamento dei sottofondi cementizi poco consistenti o sfarinanti a causa del basso dosaggio d'acqua o per asciugamento troppo rapido durante la realizzazione degli stessi.

SUPPORTI

Massetti, intonaci e rasanti cementizi.

CONSUMO

400 - 600 g/mq in funzione del sottofondo.

CONFEZIONI

- Tuniche da kg 25 su pallet da kg 675;
- Tuniche da kg 5 su pallet da kg 600.

CONSERVAZIONE

12 mesi nelle confezioni originali in luogo asciutto, riparato dal gelo e dal calore.

VOCE DI CAPITOLATO

Le superfici cementizie poco coerenti o sfarinanti, dovranno essere trattate con un appretto specifico consolidante tipo RM 35 della Edilcol Italia, applicato in una o più mani, fino a rifiuto.



Cert. n. 27395-2008-AQ-ITA



Cert. n. 1982-CPR-059/471



Polizza n. 70023

PREPARAZIONE

- Indossare guanti ed occhiali protettivi.
- Agitare brevemente prima dell'uso.
- Stendere uniformemente il prodotto in una o più mani, a pennello, fino a rifiuto.
- Per favorire una maggiore penetrazione del prodotto è possibile diluire l'RM 35 con acqua al 50%.
- Lasciare la superficie trattata almeno 24 h a contatto con l'aria per il completamento del processo di consolidamento.
- Pulire gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua corrente.

AVVERTENZE

Non applicare su superfici non assorbenti oppure in gesso o anidrite.
Per la successiva posa di parquet sulla superficie trattata attendere comunque il completo asciugamento della stessa (U.R. \leq 2%).
Evitare l'applicazione con temperature inferiori a +5 °C o superiori a +35 °C.
Proteggere dal gelo e dall'eccessivo calore durante lo stoccaggio.

Le indicazioni qui sopra riportate rappresentano il meglio delle nostre attuali esperienze che tuttavia dovranno essere confermate dalle applicazioni pratiche. Chi intende applicare il prodotto deve stabilirne la compatibilità con l'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dal suo utilizzo. I valori riportati nei dati tecnici provengono da prove di laboratorio in ambiente condizionato e potrebbero essere notevolmente modificati dalle condizioni di messa in opera.

DATI TECNICI

Rev. 02 - 02/2016

Aspetto:	liquido trasparente
Composizione:	silicato in dispersione acquosa e additivi
Peso specifico apparente:	\approx 1,01 g/cmc
pH:	\approx 12
Tempo di attesa per completamento del processo di consolidamento:	48 h
Conservazione:	12 mesi nelle confezioni originali, proteggere dal gelo e dall'eccessivo calore durante lo stoccaggio.
Precauzioni:	occhiali e guanti protettivi
Classificazione di pericolosità:	irritante (D. Lgs. 285/98)