

RASANTE PER CAPPOTTO IN POLVERE CRK8

SCHEDA TECNICA:

Intonaco premiscelato cementizio, rasante e collante classificato come malta GP, per usi generali, per applicazioni su soffitti e su pareti interne ed esterne.

SETTORI DI APPLICAZIONE:

- Per la progettazione dei sistemi per l'isolamento termico.
- L'incollaggio di pannelli in polistirolo o polistirene bocciardato al supporto murario solitamente in calcestruzzo.
- Come rasante per la preparazione dello strato di sottofondo con rete apprettata.

COLORE:

Bianco

MODALITÀ DI APPLICAZIONE:

Miscelare il prodotto con la quantità idonea di acqua pulita. **Crk8** deve essere utilizzato allo stato originale senza aggiunte di materiali estranei.

La muratura deve essere libera da polvere, sporco, efflorescenze saline, etc. Eventuali tracce di oli, grassi, cere, etc. devono essere preventivamente rimosse. I Sali eventualmente presenti sul supporto devono essere preventivamente eliminati mediante pulizia a secco per evitarne la diffusione.

Per ottenere una buona qualità degli intonaci ed evitare eccessivi consumi di materiale è consigliabile riservare una particolare cura all'esecuzione delle murature.

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE:

- Applicazione: a mano, spatola.
- Temperatura di applicazione minima: + 5°C
- Temperatura di applicazione massima: + 35°C
- Diluente: Acqua.
- Diluizione: 24% ca.
- Spessore min,max: 3mm/strato.
- Durata dell'impasto: 2-3 ore.
- Tempo di asciugatura per le finiture: 24-48 ore.
- Conservare in luogo asciutto e protetto.
- Stoccaggio: circa 12 mesi in stato integro.

CONFEZIONI:

Sacco da 25 kg.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto:	polvere, pastoso.
Densità intonaco indurito:	1403 kg/m ³
Granulometria:	< 1mm
Permeabilità al vapore:	$\mu=22$
Conducibilità termica:	$\lambda = 0,47 \text{ W/m}^* \text{ }^\circ\text{K}$ (valore tabulato)
Assorbimento d'acqua per capillarità:	W1
Conforme alla norma:	GP - W1
Resa teorica:	ca. 4 kg/m ² per mm di spessore.