



MF - 800 MATISCREED



IMBALLAGGIO

25 kg



RAPPORTO DI
MISCELAZIONE

3.75-4.25 L / 25kg



CONSUMO

14 kg/m²

Descrizione

MF-800 MATISCREED è una malta cementizia per livellare il pavimento. Viene utilizzato per riempire e livellare pavimenti prima della posa di pavimenti come piastrelle, marmo, parquet, ecc. Adatto anche per la realizzazione di pendenze su tetti piani. Sostituisce il cemento non armato o il calcestruzzo aerato.

Campi di applicazione

- Riempimento e livellamento di pavimenti rivestiti con piastrelle, marmo, legno, parquet, ecc

Proprietà

- Basso peso.
- Resistenza soddisfacente.
- Ottima lavorabilità.
- Superficie liscia.

Applicazione

- Versare lentamente 25 kg di MF-800 MATISCREED in 3,75 – 4,25 L di acqua e mescolare fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di granuli. Si consiglia di miscelare con un mixer a bassa velocità.
- Lasciare maturare la pasta per 2 - 3 minuti. Dopo la ricostituzione è pronto per l'applicazione.
- Versare il composto sulla superficie e stenderlo uniformemente con una cazzuola. Quando possibile, stendere fino allo spessore desiderato in un'unica applicazione.
- Il consumo è di 14 kg/m²/cm di spessore dello strato.

Protezione post-applicazione e suggerimenti

- Non aggiungere alcun additivo non menzionato nelle istruzioni per l'applicazione.
- Buttare via le malte che hanno superato la data di scadenza.
- Durante la posa il pavimento deve essere protetto dal vento e dai raggi diretti del sole.
- Le superfici fresche devono essere protette dall'irradiazione solare diretta, da forti correnti d'aria, da temperature elevate dell'aria (superiori a +35°C), dalla pioggia e dal gelo.
- Le mani e le attrezzature utilizzate devono essere lavate bene dopo l'applicazione.

Magazzinaggio

- Gli imballaggi devono essere mantenuti asciutti e freschi tra +5°C e +35°C in condizioni prive di umidità. Evitare la luce solare diretta
- I colli devono essere protetti dall'acqua, dal gelo e dalle intemperie.
- È necessario sovrapporre al massimo 3 pallet.
- Il periodo di conservazione è di un massimo di 12 mesi, a condizione che siano rispettate le condizioni sopra menzionate.

SCHEDA TECNICA (A +23°C E 50% RH.)

| | |
|--|---|
| Forme | Polvere |
| Colore | Grigio |
| Magazzinaggio | 12 mesi se conservato nell'originale confezione sigillata in un luogo asciutto. |
| Rapporto di miscelazione | 3.75-4.25 litri di acqua / 25 kg |
| Temperatura di Applicazione | (+5°C) - (+35°C) |
| Resistenza a compressione (EN 13892-2) | > 10 N/mm ² |
| Resistenza alla flessione (EN 1015-11) | > 4 N/mm ² |
| Forza di adesione (EN 13892 – 8) | > 1 N/mm ² |
| Resistenza all'usura (EN 13892-4) | AR1 |
| Impostazione del ritiro (EN 13872) | max. 0.40 mm/m |
| Reazione al fuoco | A1 |
| Sostanze pericolose | Vedi scheda di sicurezza |