



## MF - 260 MATIFIN 20 COMPLEX



IMBALLAGGIO

25 kg



RAPPORTO DI  
MISCELAZIONE

5.5-6 L / 25kg



CONSUMO

1.5 kg/m<sup>2</sup>

### Descrizione

MF-260 MATIFIN 20 COMPLEX è una malta fine a base di cemento sviluppata con speciali additivi che può essere applicata a mano o in macchina.

### Caratteristiche

- Ha elevata forza di adesione.
- Forma una superficie liscia e solida.
- Resistente al ciclo di congelamento-scongela-mento.
- Può essere applicato tra 3 e 10mm di spessore.
- Facile da applicare.

### Modalità di Applicazione

- La superficie deve essere asciugata e intatta.
- La superficie deve essere priva di residui che impediscano l'adesione.
- Le superfici incrinare, crepate e rotte devono essere levigate con malta da ripristino MATIART.
- Prima dell'applicazione, la superficie deve essere inumidita o primerizzata con MP-809 ACRYPRIME o MP-819 BETOPRIME per risultati migliori. MP-819 BETOPRIME deve essere utilizzato per applicazioni su calcestruzzo grezzo.
- Versare 25 kg di MF-260 MATIFIN 20 COMPLEX in 5,5 – 6L di acqua lentamente e mescolare per ottenere una pasta omogenea esente da grumi. La miscela dovrebbe essere fatta con un mixer a bassa velocità. Gli additivi non specificati nelle istruzioni per l'applicazione non devono essere aggiunti.
- La malta preparata deve essere riposata per 5-10 minuti per la maturazione. Deve essere nuovamente miscelato per 1-2 minuti prima dell'applicazione.

-MF-260 MATIFIN 20 COMPLEX deve essere applicato in un unico strato con una spatola in acciaio non superiore a 10 mm. Per applicazioni con spessori superiori a 10mm, l'applicazione deve essere effettuata almeno 1 giorno dopo.

- La superficie deve essere lucidata con una spugna umida per dare l'aspetto superficiale finale.
- Dopo l'applicazione, la superficie deve essere inumidita a intervalli regolari per 7 giorni. In estate, questo periodo può essere abbreviato ed esteso in inverno.
- La malta scaduta o incrostata nel contenitore deve essere scartata. Le condizioni meteorologiche quali alta temperatura, bassa umidità e vento possono abbreviare questo tempo.
- Dopo l'applicazione, le mani e gli apparecchi di applicazione devono essere lavati con abbondante acqua.

### Durata a Scaffale

12 mesi in contenitore chiuso in ambiente asciutto.

### Immagazzinamento

Il prodotto nella sacca kraft deve essere conservato in un ambiente asciutto con un massimo di 10 strati.

## **SCHEDA TECNICA** (A +23°C E 50% RH.)

Forme	Polvere
Colore	Grigio/Bianco
Magazzinaggio	12 mesi se conservato nell'originale confezione sigillata in un luogo asciutto.
Rapporto di miscelazione	6,5-7,5 litri di acqua / 25 kg
Temperatura di Applicazione	(+5°C) - (+35°C)
Densità (EN 1015-10)	1500 ±100 kg/m <sup>3</sup>
Orario di lavoro	≥ 120 min
Consumo	1,5 kg/m <sup>2</sup> (spessore 1 mm)
Coefficiente di assorbimento capillare	≤ 0.4 kg/m <sup>2</sup> dk0.5/W1
Sostanze pericolose	Vedi SDS