

MF-900 MATIFLOW 10

Massetto autolivellante a base di cemento, modificato con polimero, con tecnologia Fibre Strength Tech.



IMBALLAGGIO
25kg



RAPPORTO DI MISCELAZIONE
5.5-6 L/25kg



CONSUMO
1.4-1.7 kg/m²/mm

Descrizione

MF-900 MATIFLOW 10 è un massetto autolivellante a base di cemento, modificato con polimero, con tecnologia Fibre Strength Tech. È adatto per uno spessore da 2,5 a 10 mm.

Campo di Applicazione

- Può essere utilizzato per riempire e livellare lastre di cemento e massetti cementizi.
- Può essere utilizzato come sottofondo per legno, parquet laminato, moquette, PVC, linoleum e pavimentazioni ceramiche.
- Adatto per pavimenti soggetti a carichi elevati e traffico pesante, come i magazzini, per la protezione contro la polverosità e l'usura.
- Può essere utilizzato per pavimenti riscaldati.

Preparazione del Sottofondo

La superficie deve essere priva di polvere, grasso, particelle incoerenti, pitture, ecc. Si raccomanda di inumidire il sottofondo prima dell'applicazione. Si consiglia di applicare un primer sulla superficie con MP-859 UNIPRIME prima dell'applicazione.

Applicazione

MF-900 MATIFLOW 10 deve essere aggiunto lentamente all'acqua sotto agitazione continua, fino a formare una pasta omogenea. Si consiglia l'uso di un miscelatore a bassa velocità per la miscelazione.

Lasciare riposare la miscela per circa 5 minuti, quindi mescolarla nuovamente brevemente. Versare la miscela sulla superficie e distribuirla uniformemente con una spatola lisciatrice. Se possibile, stendere alla spessore desiderato in un'unica applicazione.

Non appena il prodotto si è autolivellato, deve essere immediatamente arrotolato con un rullo chiodato adatto per liberare tutta l'aria trattenuta al suo interno.

Consumo

Il consumo è di 1,4-1,7 kg/m²/mm, a seconda della superficie.

Caratteristiche



Scheda Tecnica (A +23° C E 50% U.R.)

Forme	Polvere
Colore	Grigio
Magazzinaggio	12 mesi se conservato nell'originale confezione sigillata in un luogo asciutto.
Rapporto di miscelazione	5,5-6 litri di acqua / 25 kg
Temperatura di Applicazione	(+5°C) - (+35°C)
Resistenza a compressione (EN 13892-2)	≥ 45 MPa
Resistenza alla flessione (EN 1015-11)	> 10 N/mm ²
Forza di adesione (EN 13892 – 8)	> 2 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

MATIS Construction Chemicals

Tiranë, Albania

info@matis-eu.com

www.matis-eu.com

T: +355 69 20 94 570