

## MF-900 MATIFLOW 10

Vetë-nivelues me bazë çimentoje, e modifikuar me polimer, me teknologjinë Fibre Strength Tech.



**PAKETIMI**  
25kg



**RAPORTI I PËRZIERJES**  
5.5-6 L/25kg



**KONSUMI**  
1.4-1.7 kg/m<sup>2</sup>/mm

### Përshkrimi

MF-900 MATIFLOW 10 është një vetë-nivelues me bazë çimentoje, e modifikuar me polimer, me teknologjinë Fibre Strength Tech. Përdoret për trashësi nga 2.5 – 10 mm.

### Fusha e Përdorimit

- Mund të përdoret për mbushjen dhe nivelimin e pllakave të betonit dhe shtresave të çimentos.
- Mund të përdoret për mbushjen nën dru, parket laminati, vinil, PVC, linoleum, dhe dysheme me pllaka qeramike.
- Mund të përdoret për dysheme që janë të ekspozuara ndaj ngarkesave të larta dhe trafikut të rëndë si depo për të parandaluar pluhrosjen dhe gërryerjen.
- Mund të përdoret për dysheme me ngrohje.

### Përgatitja e Sipërfaqes

Sipërfaqja duhet të jetë e pastër nga pluhuri, yndyrat, grimcat e lira, bojërat, etj. Rekomandohet që sipërfaqja të laget para aplikimit.

Rekomandohet të aplikohet astari MP-859 UNIPRIME para aplikimit.

### Aplikimi

MF-900 MATIFLOW 10 shtohet ngadalë në ujë, duke përzier vazhdimisht, derisa të formohet një pastë homogjene. Për përzierje rekomandohet një mikser me shpejtësi të ulët.

Përzierja duhet lënë të pushojë për rreth 5 minuta para se të përzihet përsëri për pak.

Hidhni përzierjen mbi sipërfaqe dhe shpërndajeni në mënyrë të barabartë me një mallë rrafshuese. Kur është e mundur, shpërndajeni në trashësinë e dëshiruar me një shtresë.

Pasi produkti të jetë niveluar vetë, duhet të kalojë menjëherë me një rrul për të liruar të gjithë ajrin që është mbajtur brenda masës së tij.

### Konsumi

Konsumon 1.4-1.7 kg/m<sup>2</sup>/mm, në varësi të sipërfaqes.

### Karakteristika



## Të dhëna teknike (NE +23°C DHE 50% U.R.)

Forma	Pluhur
Ngjyra	Gri
Magazinimi	12 muaj nëse ruhet në paketimin origjinal të mbyllur, në një vend të thatë
Raporti I përzieries	5.5-6 litra ujë / 25kg
Koha e punueshmërisë	20 Minuta
Temperatura e aplikimit	(+5°C) - (+35°C)
Rezistenca Kompresive (EN 13892-2)	> 30 N/mm <sup>2</sup>
Forca përkulëse (EN 13892-2)	> 10 N/mm <sup>2</sup>
Forca e ngjitjes (EN 13892 – 8)	> 2 N/mm <sup>2</sup>
Rezistenca ndaj konsumit (EN 13892-4)	AR1
Vendosja e tkurrjes (EN 13872)	max. 0.40 mm/m
Reagimi ndaj zjarrit	Euroclass A1 <sub>fl</sub>
Lëshimi i substancave të rrezikshme	Shiko SDS

### MATIS Construction Chemicals

Tiranë, Albania

info@matis-eu.com

www.matis-eu.com

T: +355 69 20 94 570

THIS TECHNICAL DATA SHEET SUPERSEDES ALL PREVIOUS EDITIONS RELEVANT TO THIS PRODUCT

2/2

DISCLAIMER: The above technical data, information, recommendations and guidance are based on scientific and technical knowledge, laboratory studies and long experience. However, the above information is considered to be as indicative and should be reviewed in any case in relation to each specific application conditions. Consequently, the suitability of each product in any application must be evaluated after referring to the updated Technical Data Sheet and to the website www.matis-eu.com, as well as after contacting the technical support department, in case of necessity. Our company guarantees the quality of the product itself, whilst in any case the user/applicant is exclusively responsible for any undesirable failures after using the product.