

## MF-900 MATIFLOW 10

Polimerom modifikovani, samoravnotežujući, cementni estrih sa tehnologijom ojačanja vlaknima (Fibre Strength Tech).



**PAKOVANJE**  
25kg



**ODNOSI MEŠANJA**  
5.5-6 L/25kg



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

### Opis

MF-900 MATIFLOW 10 je polimerom modifikovani, samoravnotežujući, cementni estrih sa tehnologijom ojačanja vlaknima (Fibre Strength Tech). Pogodan je za debljinu od 2,5 – 10 mm.

### Područje primene

- Koristi se za popunjavanje i izravnavanje betonskih ploča i cementnih estriha.
- Može se koristiti kao podloga za drvo, laminat, parket, tepih, PVC, linoleum i keramičke pločice.
- Koristi se za podove koji su podložni visokim opterećenjima i intenzivnom saobraćaju, kao što su depoi, kako bi se sprečilo prašnjavljenje i abrazija.
- Pogodan je za podove sa podnim grejanjem.

### Priprema podloge

Površina treba da bude čista od prašine, masti, labavih čestica, boja itd. Preporučuje se da se površina blago vlaži pre nanošenja. Preporučuje se nanošenje MP-859 UNIPRIME kao prajmera pre primene.

### Primena

MF-900 MATIFLOW 10 se polako dodaje u vodu uz kontinuirano mešanje, dok se ne formira homogena pasta. Preporučuje se korišćenje miksera sa niskim brojem obrtaja. Smešu treba ostaviti da odstoji oko 5 minuta, a zatim ponovo kratko promešati. Ispustite smešu na površinu i ravnomerno rasporedite pomoću gletera. Gde je moguće, rasporedite u željenu debljinu u jednom nanošenju. Čim se proizvod samoraspedeli, mora se odmah prekriti odgovarajućim valjkom sa šiljcima kako bi se oslobodio sav vazduh koji je zadržan u njegovoj masi.

### Potrošnja

Potrošnja iznosi 1.4-1.7 kg/m<sup>2</sup>/mm, u zavisnosti od površine.

### Karakteristike



## Tehnički podaci (IN +23°C I 50% U.R.)

Forma	Puder
Boja	Grej
Skladištenje	12 meseci kada se čuva u originalnom zatvorenom pakovanju na suvom mestu.
Odnos mešanja	5,5-6 litara vode/ 25 kg
Temperatura primene	(+5°C) - (+35°C)
Snaga na pritisak (EN 13892-2)	> 30 N/mm <sup>2</sup>
Flekural Strength (EN 1015-11)	> 10 N/mm <sup>2</sup>
Snaga prijanjanja (EN 13892 – 8)	> 2 N/mm <sup>2</sup>
Otpornost na habanje (EN 13892-4)	AR1
Setting Shrinkage (EN 13872)	max. 0.40 mm/m
Reakcija na vatru	Euroclass A1
Opasne supstance	Vidi SDS

### MATIS Construction Chemicals

Tiranë, Albania

info@matís-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](http://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.