

MP-809 ACRYPRIME

Dobar penetrirajući, višenamenski akrilni primer na bazi vode.



PAKOVANJE
3L/9L



ODNOSI MEŠANJA
1:3 voda



POTROŠNJA
10-12 m²/L

Opis

MP-809 ACRYPRIME je polimerska emulzija sa dobrim penetrirajućim svojstvima, koja se koristi za konsolidaciju poroznih podloga, obezbeđujući pravilnu adheziju vodootpornih boja, lepila za pločice i elastomernih membrana nanesenih u tečnom stanju.

Područje primene

- Koristi se za obezbeđivanje adhezije vodootpornih boja na podlogama od betona, zidane gradnje, fasadnih maltera i gipsanih ploča.
- Koristi se za obezbeđivanje adhezije lepila za pločice i elastomernih membrana nanesenih u tečnom stanju na poroznim podlogama.

Priprema podloge

Površina koja se premazuje mora biti suva i očišćena od prašine, masti, prljavštine i sl.

Primena

MP-809 ACRYPRIME treba dobro promešati i naneti na podlogu četkom, valjkom ili prskanjem.

Potrošnja

Pokrije 10-12 m²/L u zavisnosti od vrste površine.

Karakteristike



Tehnički podaci (IN +23°C I 50% U.R.)

Forma	Tečnost
Boja	Trasparent
Skladištenje	12 meseci kada se čuva u originalu zatvoreno pakovanje na suvom mest.
Temperatura primene	(+5°C) - (+35°C)
Vreme sušenja	3-4 sati

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, 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.