

Scheda Tecnica:  
Edizione 2018

## MDPRIMER

PRIMER EPOSSIDICO MONOCOMPONENTE AD ACQUA

### Indicazioni generali

**Descrizione:** Primer epossidico monocomponente ad acqua, promotore di adesione, barriera al vapore, regolatore di assorbimento, consolidante antispolvero.

**Diluizione:** Diluizione con acqua in rapporto 1:1

**Preparazione e applicazione:** MDPRIMER è pronto all'uso e non necessita di preparazione particolare. Va applicato a rullo o a pennello, sulla superficie cementizia (MDPLAN) da impregnare. Prima di procedere con l'applicazione della vernice poliuretanica (PULIFINISH), lasciare asciugare il prodotto per almeno 4 ore. Il prodotto può essere applicato in interno o esterno. Consumo indicativo da 0,10 a 0,15 kg/m<sup>2</sup> a seconda del grado di assorbimento del supporto su cui viene applicato.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto: liquido bianco lattiginoso

Consumo: 0,15 kg/m<sup>2</sup>

pH tal quale (20°C): 7,5 - 8,5

Dati espressi a temperatura: 20°C

### MASTER

Di Caracciolo Giulio Vittorio & C. SAS  
Via Friuli n°7, 89124 Reggio Calabria  
P. IVA 02855490807

Sede Operativa: Zona Industriale sc,  
89052 CAMPO CALABRO (RC)

Fisso: 0965 1753011

E-mail: [info@masterindustrie.it](mailto:info@masterindustrie.it)

Sito internet: [www.masterindustrie.it](http://www.masterindustrie.it)

---