

ECOFLOOR EP PRIMER W

PRIMER EPOSSIDICO A BASE ACQUOSA



CARATTERISTICHE

ECOFLOOR EP PRIMER W è un primer epossidico in dispersione acquosa a basso spessore, appositamente formulato per la preparazione di "ponti di aderenza" di sistemi autolivellanti e cicli di verniciatura finale. Il prodotto è caratterizzato da ottima adesione su tutti i tipi di supporti quali calcestruzzo, pietra naturale, mattoni, tufo, blocchi misti argilla cemento.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Primer di ancoraggio di sistemi autolivellanti o di verniciatura epossidica di finitura a base acqua. Rasatura di vaiolature e micro fessurazioni delle superfici in calcestruzzo.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Liquido ambrato
Consumo	200 g/m ²
Densità	1,6 kg/l
Diluyente	Acqua
Adesione al calcestruzzo	Superiore a 3,5 Mpa

MODO DI IMPIEGO

Il sottofondo dovrà essere pulito, privo di polveri, grassi, parti friabili o distacchi, lattime di cemento, sostanze estranee e sporco in genere. Miscelare accuratamente i due componenti aggiungendo la parte A alla parte B con un trapano elettrico con frusta mantenendo una bassa velocità (300 giri minuto). Il prodotto può essere applicato a rullo o pennello o con sistema a spruzzo airless.

AVVERTENZE: NON APPLICARE CON TEMPERATURE INFERIORI A 5° C.

CONFEZIONI

Secchielli da Kg 1, 5, 15 (A + B)

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica nonché eventuali informazioni verbali sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate, se non per accordi diversamente raggiunti o per eventuali diverse pattuizioni contratte. Si raccomanda prima dell'utilizzo del prodotto di effettuare prove pratiche che ne confermino l'idoneità nelle reali condizioni applicative.