

BIKUPRIME MMA

Descrizione del prodotto

Resina di fondo bicomponente ad indurimento rapido, a base di resina sintetica a bassa viscosità. Funge da affidabile agente adesivo tra il sottofondo in calcestruzzo e i teli impermeabilizzanti in bitume polimero. Ideale per l'impiego in sistemi di impermeabilizzazioni bituminose composite. (SIA 271 / SIA 272)



Caratteristiche del prodotto

- ✓ resistente al calore (Saldatura di membrane bituminose)
- ✓ riempitivo di pori, cavità e fessure
- ✓ indurimento rapido
- ✓ resistente all'idrolisi e agli alcali
- ✓ senza solventi

Fusto	25 kg
Consumo	0.5 - 0.6 kg/m
Colore	viola
Rapporto di miscelazione	Rasatura 1 : 1.5 (resina : sabbia) Malta 1 : 4 (resina : sabbia)

Applicazioni

Funzione e applicazione

- ✓ Resina di fondo per impermeabilizzazioni bituminose composite. Adatto anche a strati di livellamento in malta e rasature.

Componente e utilizzo

Tetto piano

- ✓ Per sottofondi orizzontali e verticali secondo SIA 271/272

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Resistenza termica			°C	90
Densità			g/cm ³	1.01
Reazione al fuoco		EN 13501-1		E

Avvertenze

Applicazione	Durante l'applicazione e l'indurimento, la temperatura del sottofondo deve essere di almeno 3°C superiore al punto di rugiada.
Norme	È indispensabile attenersi alle norme vigenti e rilevanti per l'applicazione e implementare i loro requisiti in modo coerente. Devono essere rispettate anche le istruzioni di montaggio e le direttive di lavorazione di swisspor AG, nonché le specifiche tecniche delle associazioni di categoria.
Conservazione	In ambiente secco e fresco, protetto dal calore, in locali ben arieggiati, nella confezione originale ben chiusa: massimo 12 mesi
Sicurezza	Osservare le schede di sicurezza dei prodotti utilizzati.
Note	Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche.