

BIKUCOAT SPEED Primer LF

Descrizione del prodotto

Primer monocomponente quale alternativa priva di solventi per l'adesione su sottofondi testati e approvati.

Caratteristiche del prodotto

- ✓ monocomponente
- ✓ senza solventi
- ✓ lavorazione facile

Applicazioni

Funzione e applicazione

- ✓ promotore di adesione su sottofondi testati e approvati
- ✓ trattamento preventivo dei sottofondi come da tabella delle aderenze
- ✓ per sottofondi orizzontali e verticali

Componente e utilizzo

- ✓ Primer per l'impermeabilizzazione di raccordi e risvolti secondo SIA 271 e SIA 272



Fusto	1.0 kg
Consumo	200 - 250 g/m ²
Colore	incolore

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Densità			g/cm ³	1.2
Temperatura dell'aria			°C	+ 5 - + 30
Temperatura del sottofondo			°C	+ 5 - + 30
Temperatura del materiale			°C	+ 5 - + 30
Resistenza termica			°C	- 20 - + 60
Umidità relativa dell'aria			%	≤ 80
Tempo di asciugatura a 20°C e 50% um. rel.			Std.	~ 4

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.
Stoccaggio	Può essere conservato per min. 6 mesi in un luogo fresco e asciutto, al riparo dal calore e dalla luce diretta del sole.
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.