

# BIKUPRIME EPO VIA

## Descrizione del prodotto

Massa di rivestimento 2K pronta all'uso, a bassa viscosità e a base di resina epossidica. Dopo la miscelazione delle due componenti BIKUPRIME EPO VIA può essere impiegato come primer, rasatura e/o sigillatura sotto rivestimenti in asfalto su calcestruzzo (SIA 273) e come primer in resina sintetica (SIA 271/SIA 272).

## Caratteristiche del prodotto

- ✓ resistente al calore
- ✓ riempitivo di pori, cavità e fessure
- ✓ senza solventi

## Applicazioni

### Funzione e applicazione

- ✓ Resina di fondo per impermeabilizzazioni bituminose composite. Adatta anche come rasatura.

### Componente e utilizzo

- ✓ Esecuzione a strato singolo per impermeabilizzazioni bituminose composite secondo SIA 271 / 272
- ✓ Esecuzione a due strati sotto impermeabilizzazioni bituminose composite con rivestimento in asfalto secondo SIA 273 (VSS 40450)

<b>Fusto</b>	Set 25 kg Comp. A 18.75 kg Comp. B 6.25 kg
<b>Consumo</b>	Primer 0.3 - 0.5 kg/m <sup>2</sup> Sigillatura 0.6 - 1.0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Colore</b>	giallognolo

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ			~ 68579
Densità			g/cm <sup>3</sup>	1.1
Viscosità			mPas	~ 6500
Temperatura dell'aria			°C	+ 8 a + 30
Temperatura del sottofondo			°C	+ 8 a + 30
Resistenza termica			°C	~ 60
Umidità relativa dell'aria			%	≤ 80
Durata limite di lavorabilità a 20°C			Min.	~ 30
Calpestabilità a 23 °C				~ 12
Rivestimento successivo a 23 °C				~ 12
Tempo di attesa per l'applicazione della membrana in bitume polimero a 23 °C				~ 24

## Avvertenze

### Applicazione

Durante l'applicazione e l'indurimento, la temperatura del sottofondo deve essere di almeno 3°C superiore al punto di rugiada.



**swisspor AG**  
Bahnhofstr. 50  
CH-6312 Steinhausen  
info@swisspor.com  
Tel. +41 56 678 98 98

**Commerciale**  
Tel. +41 56 678 98 98  
verkauf@swisspor.ch  
bestellungen@swisspor.com

**Supporto tecnico**  
Tel. +41 56 678 98 00  
technik@swisspor.com

# BIKUPRIME EPO VIA

<b>Norme</b>	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.
<b>Stoccaggio</b>	Può essere conservato per min. 6 mesi in un luogo fresco e asciutto, al riparo dal calore e dalla luce diretta del sole.
<b>Sicurezza</b>	Osservare le schede di sicurezza dei prodotti utilizzati.
<b>Note</b>	Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche.

---