

## Lacca bituminosa VS 100 spray

Primer bituminoso spray con solventi, per l'applicazione della mano di fondo su piccole superfici senza l'impiego di ulteriori attrezzi. Compatibilità di materiale con teli swissporBIKUTOP- e swissporBIKUTOP LL.

### Vantaggi

- Facile da maneggiare senza pennello, spazzole o rulli
- Subito pronto all'uso
- Consumo minimo
- Buone proprietà adesive
- Asciugatura rapida
- Elevata capacità di penetrazione e bagnatura del sottofondo

### Campo d'impiego

- Costruzioni nuove oppure riattazioni
- Per le applicazioni SIA271
- Imprimitura per piccole superfici

### Valori tecnici

Prodotto	swisspor Lacca bituminosa VS 100 spray	
Caratteristiche	Unità	
Materiale		Primer bituminoso con solventi
Fornitura	l/fusto	0.6
Solvente		Acqua ragia minerale
Colore		nero
Densità a 20°C	g/cm <sup>3</sup>	0.74
Consistenza		spray
Requisiti del sottofondo		asciutto, pulito, privo di grassi. Eliminare le componenti sciolte.
Preparazione		Stoccare a temperatura ambiente prima della lavorazione. Prima dell'utilizzo agitare la bombola per ca. 1 minuto. La Lacca bituminosa VS 100 spray viene spruzzata uniformemente sul sottofondo inclinando la valvola di spruzzatura a una distanza di circa 25 cm. Spruzzare unicamente verso il basso! Se la valvola viene premuta verso l'alto, ne fuoriesce solo gas propellente! Di conseguenza, la bombola non potrà essere totalmente svuotata. Non eseguire ulteriori lavori fino a quando il primer non sarà completamente asciutto!
Temperatura di posa	°C	da +5 a +30 (temperatura del sottofondo e dell'aria)
Consumo	m <sup>2</sup> /bombola	ca. 3 (può variare a seconda del sottofondo)
Conservazione	Mesi	12 (Proteggere dalla luce solare diretta e tenere lontano dalle fonti di ignizione. Il prodotto non è sensibile al gelo.)

Avvertenza: i presenti dati si basano sulle attuali conoscenze tecniche. Event. modifiche sono sempre possibili.