

## Laque bitumineuse VS SPEED

Enduit d'apprêt à séchage rapide, avec solvant à base de bitume (Primer), composé de bitume spécial.

Compatible avec les lés d'étanchéité swissporBIKUTOP et swissporBIKUTOP LL.

Consommation d'environ 150 g/m<sup>2</sup>.



### Domaines d'utilisation

- Primer à séchage rapide, pour support en ciment
- Primer à séchage rapide, pour raccords et terminaisons sur bois, métal et béton

### Caractéristiques techniques

Produit	Laque bitumineuse VS SPEED
Présentation	Laque bitumineuse noire, prête à l'emploi après brassage
Spécification	Densité: env. 0.95 g/cm <sup>3</sup> ±0.03 Pourcentage de corps solides env. 50% du volume ± 2 Viscosité : +25 °C Ø 4mm env. 25 Sec. ± 5 Point d'inflammabilité : < 23 °C
Exigences en regard au support	Support compatible envers les solvants, propre, sec, exempt de poussières, d'huiles, de graisses et de tout agent pouvant provoquer une traitement de béton en surface Convient pour les surfaces humides. Pour la préparation de la plaque, il est nécessaire de suivre les directives des associations déterminantes.
Mise en oeuvre	Bien remuer avant l'emploi (masse homogène), application au rouleau ou à la brosse, éviter la formation de flaques! Outils à nettoyer avec du White Spirit, du Toluol. Les lés bitumineux doivent être posés max 72 heures, collés en plein max 48 heures et sur des supports métalliques max 24 heures après
Température d'application	Température du support et de l'air env. + 5°C à + 35°C, à appliquer de préférence par température décroissante. En cas de conditions critiques rosée (> 3°C), laque bitumineuse ≥ +15°C pour l'obtention d'une viscosité suffisante de mise en œuvre, au besoin tempérer la laque (bain
Temps de séchage	Séchage rapide, en fonction de la météo et de l'humidité > 10 min. Attention : Terminer le séchage complet avant de traiter d'autres couches !
Consommation	Env. 150 g/m <sup>2</sup> selon la porosité et l'état du support. Éviter des surcharges de laque
Stockage	Au sec et au frais, à protéger des grandes chaleurs, dans des pièces bien aérées, dans les récipients d'origine fermés hermétiquement,



**swisspor Romandie SA**  
Chemin du Bugnon 100 - CP60  
CH-1618 Châtel-St-Denis  
romandie@swisspor.com  
Tel. **+41 21 948 48 48**

**Vente + Administration**  
Tél. +41 21 948 48 48  
Fax +41 21 948 48 49

**Support technique**  
Tél. +41 21 948 48 11  
Fax +41 21 948 48 19