

EN SAVOIR +



# Sikafloor®-140W Troweling Primer

PRIMAIRE D'AIDE AU LISSAGE ET PROMOTEUR D'ADHÉRENCE  
POUR LES SYSTÈMES SIKASCREED® HARDTOP / RÉSINES SIKAFLOOR®

## AVANTAGES PRODUIT

- **Aide au lissage** : facilite le lissage des chapes SikaScreed® Hardtop
- **Prolonge la fenêtre temporelle de lissage**
- **Améliore l'adhérence des résines de sol Sikafloor®** : crée une liaison chimique entre le support et le revêtement Sikafloor®
- **Améliore les performances mécaniques finales de la surface** : améliore la résistance de la surface de la chape et la résistance au pelage de la résine de sol
- **Application facile et rapide au pulvérisateur**

## INFOS TECHNIQUES

- **DPU** : env. 60 min à 20°C  
le kit peut être fractionné pour ne mélanger que la quantité nécessaire à 20°C
- **Application** : au pulvérisateur à pression jusqu'à obtention d'un film homogène blanc
- **Délais d'attente avant application sur la chape** :
  - SikaScreed® HardTop-65 : env 1 h 30 à 3 h
  - SikaScreed® HardTop-70 : env 45 à 60 min

## INFOS PRATIQUES

- **Utilisation** : avant opération de lissage des chapes SikaScreed® HardTop en sol industriel
- **Supports** : chapes SikaScreed® HardTop-65 et SikaScreed® HardTop-70
- **Consommation** : env. 200 - 300 g/m<sup>2</sup>
- **Conditionnement** : seau de 9 kg
  - Partie A (durcisseur) : 2,25 kg
  - Partie B (résine) : 6,75 kg
- **Conservation** : 12 mois

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur [www.sika.fr](http://www.sika.fr).  
Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

SIKA FRANCE S.A.S.  
84, rue Édouard Vaillant  
93350 Le Bourget  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

BUILDING TRUST

