

EN SAVOIR +



SikaScreed®-20 EBB

PRIMAIRE D'ADHÉRENCE ÉPOXYDIQUE BI-COMPOSANTS POUR LES SYSTÈMES SIKASCREED® HARDTOP

AVANTAGES PRODUIT

- **Application facile** : à la brosse ou au rouleau
- **S'emploie comme une barbotine** : application des chapes SikaScreed® Hardtop en « frais sur frais » sur SikaScreed®-20 EBB
- **Base époxy, résistant à l'humidité** : convient sur supports humides mats
- **Très forte adhérence au support**
- **Sans retrait**

INFOS TECHNIQUES

- **DPU** : env. 55 min à +20°C
le kit peut être fractionné pour ne mélanger que la quantité nécessaire à 20°C
- **Délai de recouvrement par SikaScreed® Hardtop** :
2 h maxi à 20°C
Si le temps d'attente maximal est dépassé, SikaScreed®-20 EBB doit être intégralement retiré et réappliqué
- **Épaisseur de la couche** :
env. 1 mm maximum

INFOS PRATIQUES

- **Utilisation** : couche d'adhérence avant chapes SikaScreed® HardTop en sol industriel intérieur et extérieur
- **Supports** : béton préalablement grenailé ou raboté
- **Consommation** : env. 0,6 à 1 kg/m²
- **Conditionnement** : kit de 30 kg
- Partie A : 20 kg (résine)
- Partie B : 10 kg (durcisseur)
- **Conservation** : 24 mois

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur 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

BUILDING TRUST