



# Sikafloor®-1590

## PRIMAIRE ÉPOXY BI-COMPOSANT À POLYMÉRISATION RAPIDE POUR LES SYSTÈMES SIKAFLOOR®

### AVANTAGES PRODUIT

- Polymérisation 2 à 3 fois plus rapide qu'avec un primaire époxy standard
- Remise en service rapide
- Optimisation du temps de travail
- Faible émission de C.O.V.
- Faible odeur

### INFOS TECHNIQUES

- Primaire sous systèmes de sols coulés époxy et polyuréthane
- Température d'utilisation : + 8°C à + 23°C
- Délai de recouvrement : 3 h à 23°C
- Peut être combiné au Sikafloor®-54 Booster pour encore plus de rapidité (par ex. recouvrable après 4 h à 10°C avec 4 % de Sikafloor®-54 Booster)

### INFOS PRATIQUES

- Domaines d'application : Supports béton, chapes hydrauliques et mortiers époxydiques
- Conditionnement : Kits de 10 kg et 30 kg
- Conservation : 12 mois à partir de la date de production

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**

