

Sikafloor®-3000 Snapbooster

POSE ACCÉLÉRÉE DE Sika® ComfortFloor®

Sikafloor®-3000 Snapbooster – VOTRE TEMPS EST PRÉCIEUX

AVEC UN SYSTÈME DE REVÊTEMENT DE SOL EN POLYURÉTHANE CONVENTIONNEL, chaque couche du système nécessite généralement une journée pour l'application et le durcissement. En raison de la pression croissante sur les prix dans le secteur de la construction, cette approche peut rendre les petits et moyens objets non rentables en raison des multiples déplacements et applications. En outre, les maîtres d'ouvrage ou les exploitants de bâtiments exigent souvent des délais de fermeture des surfaces aussi courts que possible et une remise en service rapide.

TECHNOLOGIE SIKA CURING-BY-DESIGN

PERMET UN CHANGEMENT DE PARADIGME POUR LA POSE DE REVÊTEMENTS DE SOL EN POLYURÉTHANE GRÂCE À UN **TEMPS D'UTILISATION STANDARD**, SUIVI D'UN **DURCISSEMENT TRÈS RAPIDE**.

Grâce à cette technologie innovante et unique, les processus de construction sont accélérés de manière simple et sûre avec le nouveau produit Sikafloor®-3000 Snapbooster.

FACILITÉ D'UTILISATION, FLEXIBILITÉ DE L'APPLICATION

Sikafloor®-3000 Snapbooster est livré dans de petites bouteilles. Au besoin, le produit peut être mélangé avec les matériaux de revêtement ComfortFloor® standard **Sikafloor®-300** et **Sikafloor®-3000 FX** en tant que composants supplémentaires de système.

Sikafloor®-3000 Snapbooster

1 bouteille de 0,28 kg
par 20 kg de système A+B



ARTICLE ET PRIX BRUT SIKA SCHWEIZ AG:

Référence 671515
1 carton de 12 x 0,28 kg
CHF 620.- / carton

AVANTAGES / UTILISATION

Utilisable avec:
Sikafloor®-300 ou
Sikafloor®-3000 FX

Utilisation simple avec les
composants standards A
et B

Flexibilité de l'application

Temps d'utilisation stan-
dard, suivi d'un durcisse-
ment rapide

Pose efficace pour objets
de petite taille à taille
moyenne

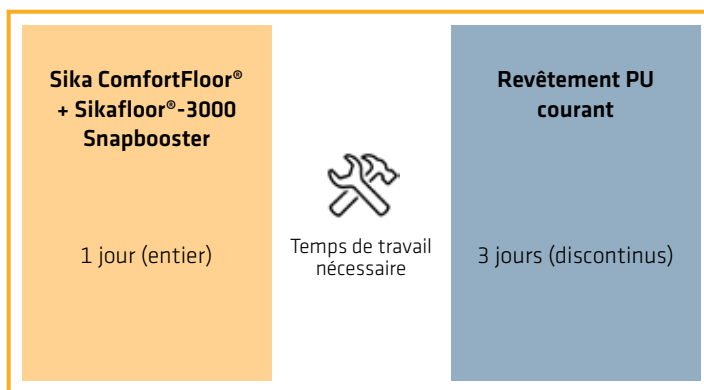
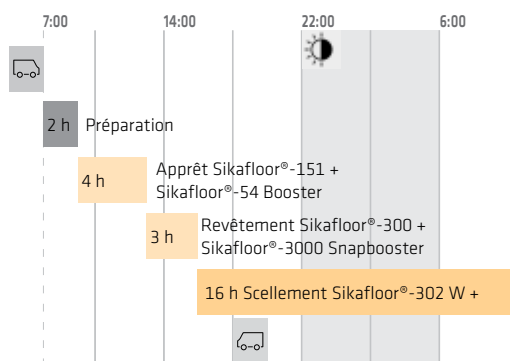
Temps de blocage minimal,
remise en service rapide

TRAITEMENT

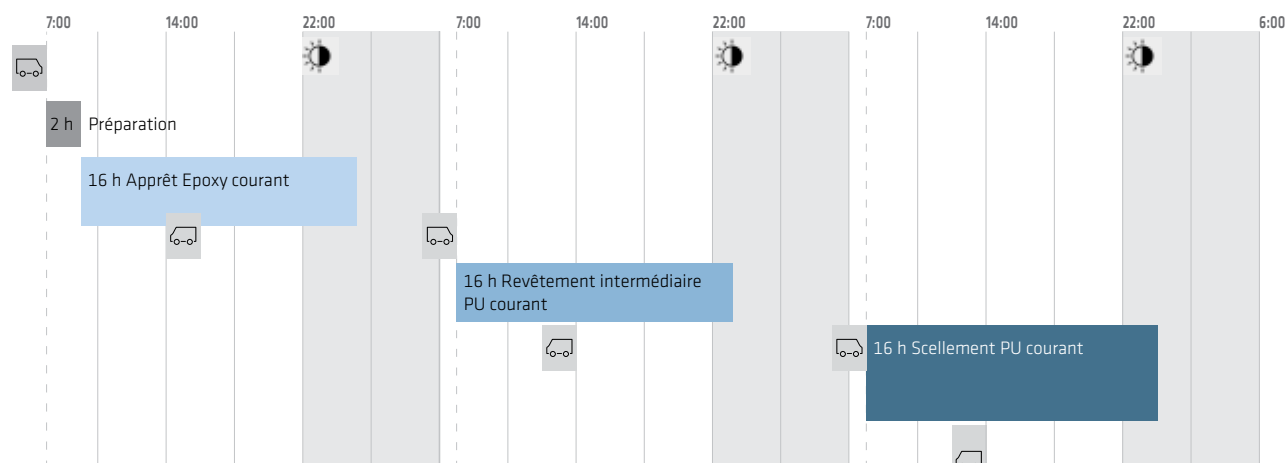
La pose se déroule comme d'habitude. Cependant, le processus de durcissement subséquent est accéléré et le revêtement durcit bien plus vite. Cela permet l'application de 2 à 3 couches du système de sol en l'espace d'un seul jour et le sol fini peut être utilisé après un délai très court.

Voici l'exemple d'un objet de 100 m² à une température de 20°C.

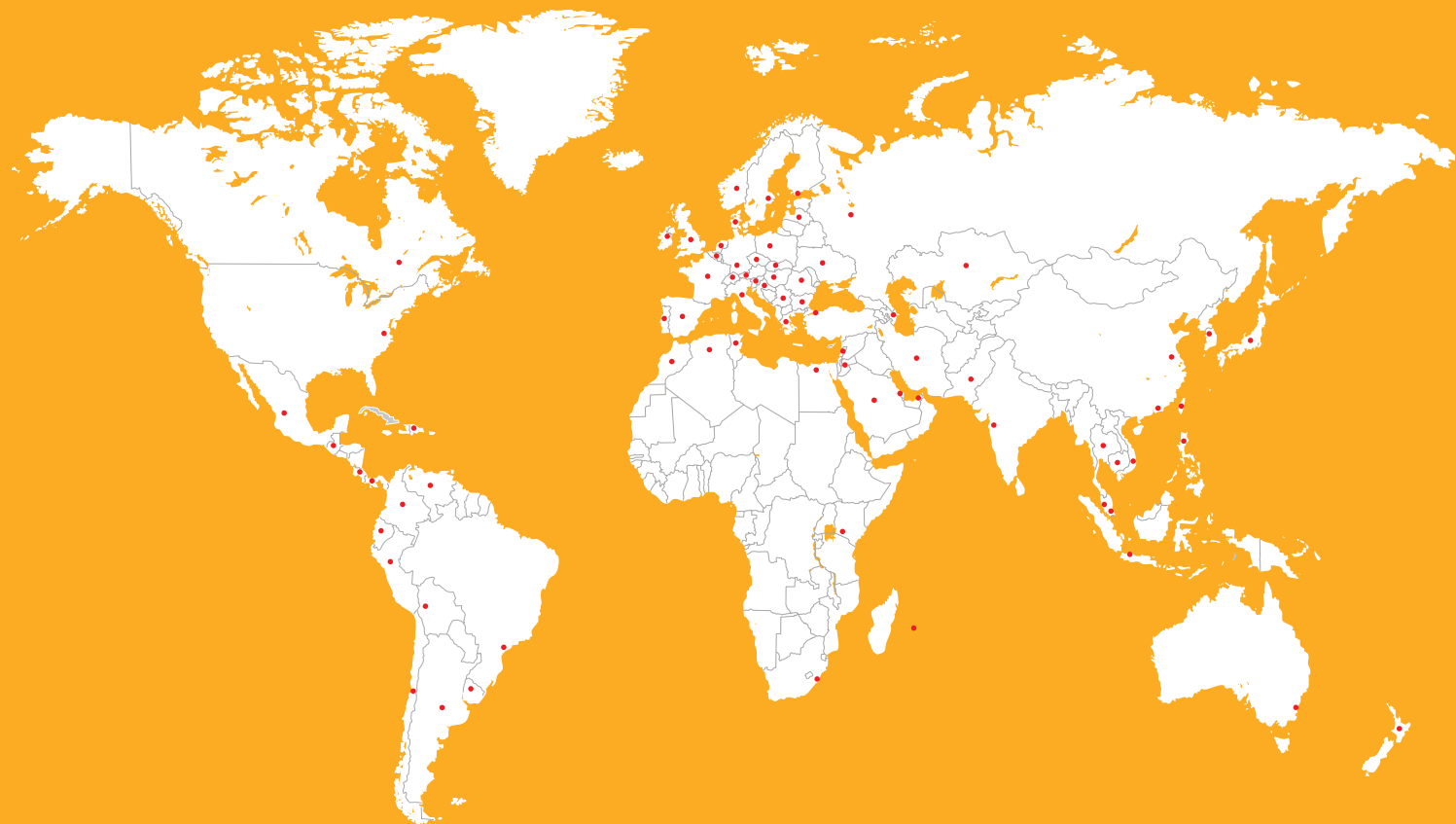
Sika ComfortFloor® + Sikafloor®-3000 Snapbooster



Revêtement PU courant



PARTENARIAT GLOBAL ET LOCAL



QUI SOMMES-NOUS

Installée à Baar, en Suisse, Sika AG est une entreprise active au niveau mondial, spécialisée dans l'industrie des produits chimiques. Elle fournit des produits de mise en œuvre pour l'industrie du bâtiment et le secteur industriel (produits et composants pour véhicules, équipements industriels et composants de construction), pour l'étanchéité, le collage, l'insonorisation, le renforcement et la protection des structures porteuses.

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.



SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich

Contact
Tél. +41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

