

Sika® Resiplot

RÉNOVATION DE SOL



LA SOLUTION SIKA® RESIPLOT

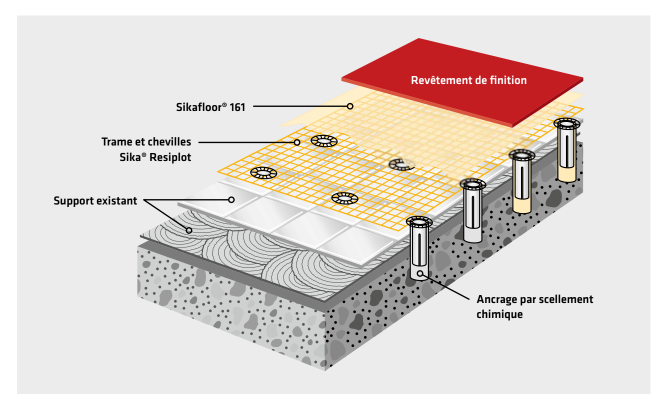
Sika® Resiplot est un système constitué d'un treillis de fibres de verre ancré au support par des chevilles enrobées par la résine Sikafloor®.

Ce procédé est recouvrable par divers revêtements (résines, carrelage, sol souple, parquets...).









TYPES DE SUPPORTS POUVANT ÊTRE RÉNOVÉS PAR LE PROCÉDÉ

- Dallages et chapes à liant hydraulique
- Anciens revêtements résine
- Carrelages collés ou scellés
- Dalles thermoplastiques

LES AVANTAGES DU PROCÉDÉ

- Préparation réduite du support
- Pas de dépose de l'ancien revêtement
- Réduction des nuisances sonores, des vibrations et de la poussière
- Mise en œuvre rapide
- Choix multiple de finitions
- Procédé économique

GUIDE D'APPLICATION

NETTOYAGE



1 Le support doit être parfaitement dépoussiéré et propre.

POSE DE LA TRAME ET DES CHEVILLES



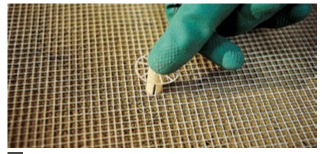
2 Dérouler la trame sur le support et la découper aux dimensions du local.



Recouvrir les lés entre eux de 5 à 10 cm.



Percer dans le support des trous de 12 mm de diamètre et de 50 mm de profondeur espacés de 40 cm. La poussière générée est aspirée à la source.



5 Insérer les chevilles dans les trous.



6 Noyer l'armature et les chevilles dans une couche de résine époxydique Sikafloor®-161 avec une raclette caoutchouc. Vérifier que les chevilles sont parfaitement remplies et que la trame est bien enrobée.



SIKA, PARTENAIRE DE VOS AMBITIONS



Découvrez sans plus tarder notre site dédié aux revêtements de sols : www.sikafloor.fr



Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur www.sika.fr.





SIKA FRANCE S.A.S. Activité Construction Spécialisée

Travaux spéciaux

- 84, rue Édouard Vaillant 93350 Le Bourget Tél.: 01 49 92 80 67 - Fax : 01 49 92 80 98
- 10, rue des Rosiéristes 69410 Champagne au Mont d'Or Tél.: 04 72 18 03 00 - Fax : 04 78 33 62 35

E-mail: construction.specialisee@fr.sika.com - www.sika.fr

