



TECHNIQUE DE SPATULAGE AVEC EFFET CRÉATIF POUR LES SOLS ET LES PAROIS

REVÊTEMENTS DE MICROCEMENT AVEC LE SYSTÈME Sika® EmotionFloor

BUILDING TRUST





DES RÉALISATIONS UNIQUES SANS JOINT À L'ASPECT FASCINANT

LES SURFACES MONOTONES APPARTIENNENT AU PASSÉ. LE SYSTÈME SIKA® EMOTIONFLOOR DONNE UNE TOUCHE ARTISTIQUE AUX SURFACES DES SOLS ET DES PAROIS. C'EST LA SOLUTION PARFAITE POUR LES MAÎTRES DE L'OUVRAGE, LES ARCHITECTES D'INTÉRIEUR ET LES DÉCORATEURS QUI SOUHAITENT CONFÉRER UNE AMBIANCE INDIVIDUELLE FORTE AUX ESPACES PRIVÉS OU PUBLICS.



Dans le système Sika® EmotionFloor, c'est le produit SikaDecor®-801 Nature qui confère à la surface son aspect séduisant. Ce produit de haute qualité se compose d'un microciment spécial ainsi que d'une émulsion qui sert de liquide de gâchage. Le mélange avec les pâtes colorées SikaDecor® produit une masse à spatuler souple et agréable à travailler qui procure un effet créatif.

26 couleurs sont disponibles. Seules ou dans des combinaisons pleines d'imagination, elles permettent de réaliser des surfaces à caractère unique avec une touche artistique personnelle.

Mais ce n'est pas seulement l'aspect de SikaDecor®-801 Nature qui séduit, les caractéristiques techniques du produit convainquent aussi. Outre la flexibilité, la haute résistance à l'abrasion, l'adhésion sûre au support de SikaDecor®-801 Nature doit particulièrement être soulignée.

Et ce qui n'est pas négligeable c'est le fait que SikaDecor®-801 Nature est extrêmement simple à appliquer de sorte que les applicateurs peuvent se concentrer entièrement sur la création de surfaces lisses ou structurées extraordinaires.

L'aménagement esthétique avec SikaDecor®-801 Nature et SikaDecor® Color Nature confère une touche artistique, crée des espaces émotionnels et procure un aspect tout simplement exaltant.

LES PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

APERÇU

- Grâce à cette technique de spatulage avec effet créatif, chaque surface est une réalisation artisanale unique
- Grand choix de couleurs grâce à un système de pâte pigmentaire
- Procure des surfaces à l'aspect très attractif pour les espaces privés et commerciaux
- Revêtement d'une épaisseur de 1.5 - 2 mm environ, sans joint, résistant aux sollicitations
- Légèrement flexible pour un confort de marche optimal
- Bonne résistance aux UV des pigments et du scellement
- Testé pour les sièges équipés de roulettes et convient pour les sols avec chauffage au sol







COULEURS

*Blanc	Bone (Blanc antique)	Ivoire	*Sable
Nacre	*Perle	Sandalwood (Santal)	Argile
*Fraise	Mandarine	Albero (ancien nom: Arena)	Blé
Citron	*Citron vert	Émeraude	Vert fougère
*Vert mousse	*Turquoise	Océan	Marine
*Rhodium	*Acier	<p>Nuancier pour l'ajout d'une boîte de SikaDecor® Color Nature (500 ml) à SikaDecor-801 Nature resp. Sikagard®-750 Deco EpoCem®. Ce nuancier est fabriqué par procédé d'impression. Des divergences de couleurs par rapport aux teintes originales sont probables. Celles-ci sont dues à la technique d'impression et ne pourront pas faire l'objet de réclamations.</p> <p>*Couleurs standards du stock</p>	
*Argent	*Nickel		
*Gris foncé	*Fer		

MISE EN OEUVRE





APERÇU DES SYSTÈMES DE REVÊTEMENT

Système de revêtement pour les sols

Préparation du support	Ponçage ou grenailage
Egalisation du support	0.5 - 2 mm Couche de fond et ragréage avec Sikafloor®-701 2 - 3 mm Sikafloor®-81 EpoCem® 4 - 30 mm Sikafloor® Level-30
Spatulage avec effet créatif	SikaDecor®-801 Nature en 2 - 3 passes de travail, au total 1.5 - 2 mm
Scellement	1 - 2 × Sikafloor®-304 W
Scellement en cas de sollicitations plus élevées	1 × Sikafloor®-169* 1 × Sikafloor®-304 W

Système de revêtement pour les parois

Préparation du support	Nettoyer, le cas échéant poncer/nettoyer
Primaire	SikaTop®-10 pour supports lisses/non absorbants SikaTop®-50 pour supports absorbants
Egalisation du support	2 - 8 mm SikaDecor®-803 Nature
Spatulage avec effet créatif	SikaDecor®-801 Nature en 2 - 3 passes de travail, au total 1.5 - 2 mm
Scellement	1 - 2 Sikafloor®-304 W

* L'utilisation de Sikafloor®-169 provoque une couleur intense.

Veuillez observer les indications mentionnées dans les fiches techniques des produits en ce qui concerne la préparation du support, les directives de sécurité et de mise en œuvre.



MÉLANGE

Rapport de mélange recommandé pour SikaDecor®-801 Nature: 3:10 (composant A par rapport au composant B). Le rapport de mélange peut varier légèrement.



SPATULAGE

SikaDecor®-801 Nature est appliqué au moyen d'une truelle de lissage et spatulé individuellement jusqu'à obtention de l'aspect de surface souhaité.



PONÇAGE

Le ponçage a lieu après chaque passe de travail. Le grammage du papier abrasif peut varier de fin à grossier en fonction de l'aspect souhaité.

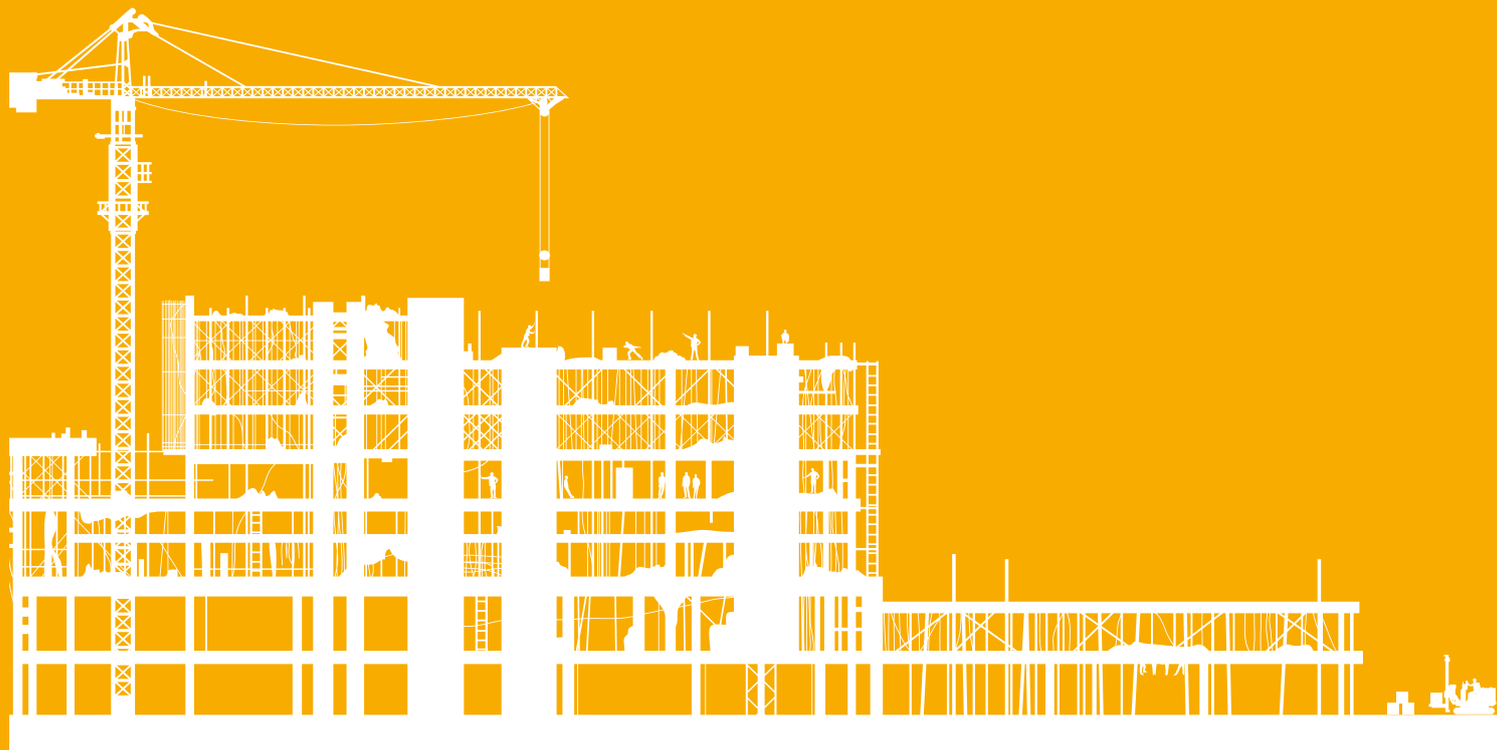


SCELLEMENT

Le scellement est appliqué au moyen d'une brosse de scellement ou d'un rouleau de scellement.



DES FONDATIONS JUSQU'AU TOIT



PRODUCTION DE BÉTON ET DE MORTIER | ÉTANCHÉITÉ D'OUVRAGES | PROTECTION, RÉNOVATION ET ASSAINISSEMENT D'OUVRAGES | COLLAGE ET JOINTOYAGE DANS LE BÂTIMENT | SOL ET PAROI | PROTECTION ANTICORROSION ET PROTECTION INCENDIE | ENVELOPPE DU BÂTIMENT | CONSTRUCTION DE TUNNELS | SYSTÈMES DE TOITURES | INDUSTRIE

SIKA DEPUIS 1910

Installée à Baar, en Suisse, Sika AG est une entreprise active au niveau mondial, spécialisée dans l'industrie des produits chimiques. Sika est leader dans les domaines d'étanchéité, de collage, d'insonorisation, de renforcement et de protection de structures portantes dans le bâtiment et l'industrie.

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 Zürich
+41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

