

# SOLUTIONS SIKA POUR LE RESIDENTIEL



BUILDING TRUST



# DES SOLUTIONS INNOVANTES POUR VOS PROJETS D'ENVERGURE

Sika propose des solutions innovantes, de la fondation à la toiture, pour répondre aux besoins variés de projets d'envergure, qu'il s'agisse de stades, d'aéroports, de complexes résidentiels, de barrages, ...ou d'autres infrastructures complexes.

Grâce à notre expertise et à nos technologies avancées, nous offrons des solutions qui garantissent durabilité, performance et sécurité, quelles que soient les exigences techniques de votre projet.



**BÉTON**



**ETANCHÉITÉ**



**TOITURES**



**JOINTOIEMENT & COLLAGE**



**FINITION DU BÂTIMENT**



**RÉPARATION & RENFORCEMENT**

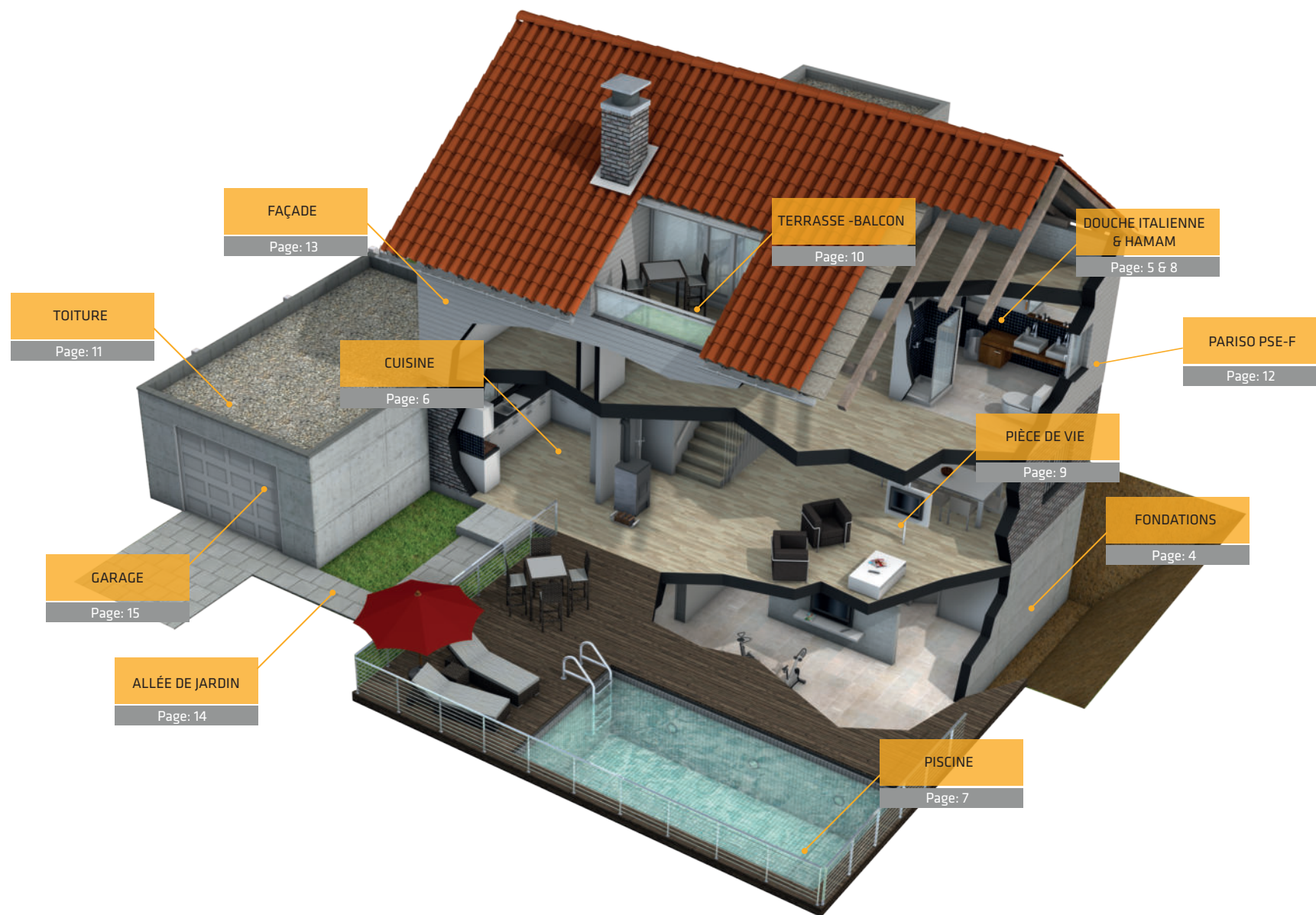


**SOLS**



**INDUSTRIE**

# NOTRE EXPÉRIENCE DES GRANDS CHANTIERS MONDIAUX EST DÉSORMAIS À VOTRE DISPOSITION POUR VOS PROJETS !



# 1 | FONDATIONS ET SOUS-SOLS

BUILDING TRUST



## 1 SikaLatex® M

Résine à mélanger à l'eau de gâchage des mortiers



## 2 Hydrofuge Sika® poudre/ Super Sikalite®

Hydrofuge et plastifiant de masse pour béton.



## 3 SikaFiber® Force-50

Macro fibres polyoléfine pour béton. Assure une meilleure cohésion du béton frais et empêche la fissuration structurelle.



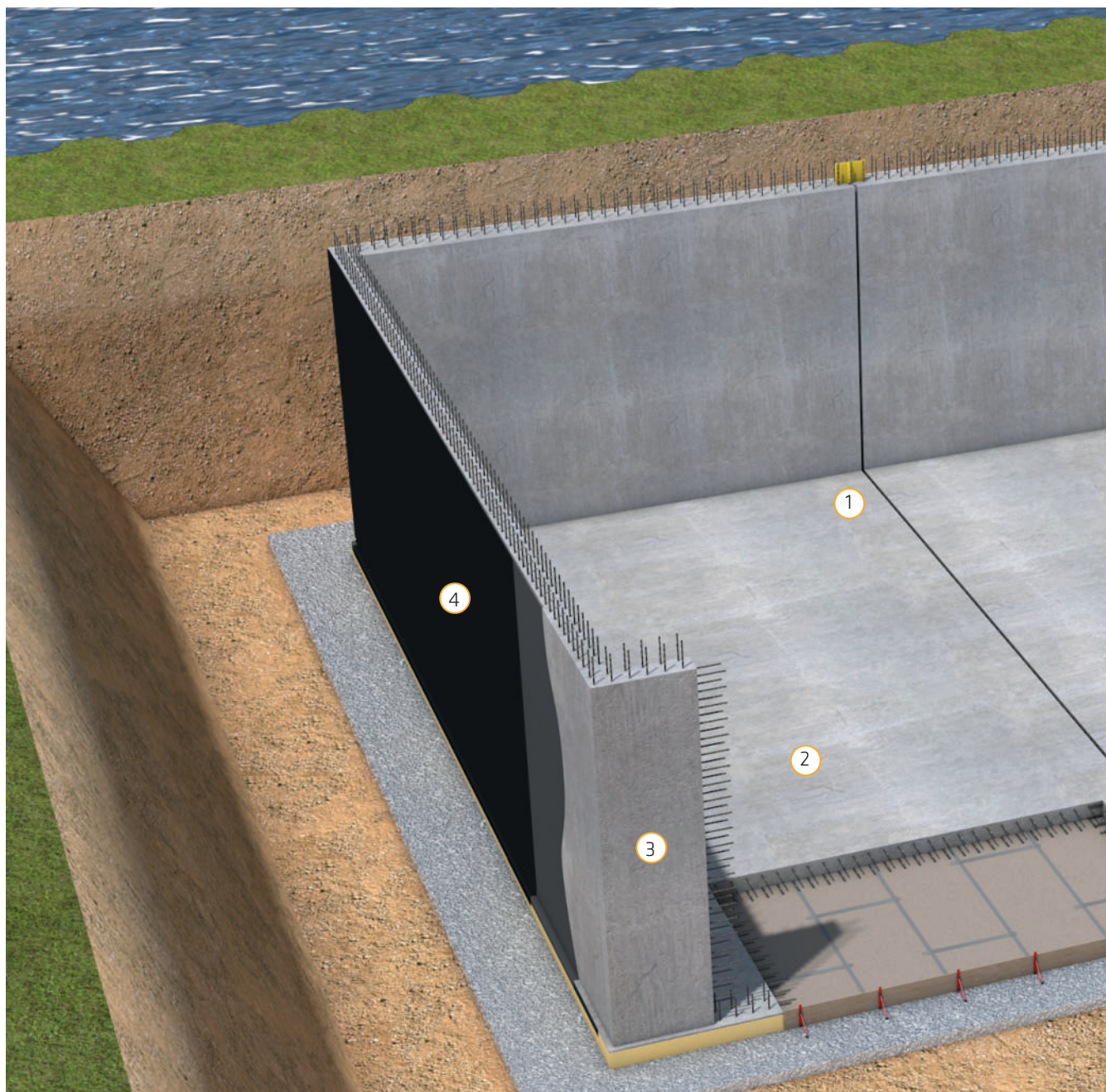
## 4 Sika® Igasol® M

Protection-imperméabilisation collage d'isolation thermique.



### BON À SAVOIR

- **Cuvelage traditionnel (Intrados)** : Utilisez Hydrofuge Sika ou Super Sikalite pour renforcer l'étanchéité du mortier en forte épaisseur et protéger efficacement contre les infiltrations d'eau. SikaLatex peut être ajouté pour améliorer l'adhérence et la flexibilité du mortier, offrant une protection durable.
- **Cuvelage mince avec SikaTop®-145** : Optez pour SikaTop®-145 pour une protection étanche en faible épaisseur, idéal pour les zones nécessitant une solution légère et efficace.





**1 Sikalastic®-260 Stop Aqua**  
Système d'étanchéité de plancher intermédiaire sous carrelage.



**2 Sikarmature Special Angle**  
Armature pour renforcement de revêtements souples.



Rouleau

**3 SikaCeram®-100 M**  
Mortier-colle, pour pose de carreaux céramiques en intérieur.



Couleurs

Sac de 25 Kg

*Recommandé pour le sol*

**4 SikaCeram®-105 M**  
Mortier-colle pour pose de carreaux céramiques en intérieur et extérieur.



Couleurs

Sac de 25 Kg

*Recommandé pour les murs intérieurs  
Forte résistance au glissement*

**5 SikaCeram® CleanGrout**  
Mortier de jointoiment à base de ciment pour des joints de 1 à 8 mm de large.



Large gamme de couleurs

**6 SikaSeal®-108 Sanitaire**  
Mastic silicone.  
*Anti-moisissure, Adapté aux locaux humides, Resiste à l'eau*



Couleurs

**7 Sikaflex®-112 Crystal Clear**  
Mastic-colle multi usage  
*Transparent, Maintien immédiat  
Pour collage, fissure et joint*



**8 Sikasil® MultiPlus T**  
Mastic silicone multi-usages pour la réalisation de joints élastiques et étanches.



Couleurs

**9 Sikaflex®-118 Extreme Grab**  
Colle à haute résistance pour le collage d'objets lourds sans fixation intermédiaire.



**1 Sikalastic®-260 Stop Aqua**  
Système d'étanchéité de plancher intermédiaire sous carrelage.



**2 SikaCeram®-100 M**  
Mortier-colle, pour pose de carreaux céramiques en intérieur.



Couleurs  Sac de 25 Kg

**3 SikaCeram® CleanGrout**  
Mortier de jointoiement à base de ciment pour des joints de 1 à 8 mm de large.



**4 SikaSeal®-108 Sanitaire**  
Mastic silicone.



*Anti-moisissure, Adapté aux locaux humides, Resiste à l'eau*

Couleurs 

**5 Sikasil® MultiPlus T**  
Mastic silicone multi-usages pour la réalisation de joints élastiques et étanches.



Couleurs 



## BON À SAVOIR

- **Étanchéité en Cuisine** : Pour garantir une protection complète et durable de vos surfaces, notamment dans les zones humides comme la cuisine, il est essentiel d'appliquer un système d'étanchéité avant la pose du carrelage.
- **SikaCeram® CleanGrout** : le choix idéal pour des joints impeccables et durables. Facile à nettoyer, il empêche la formation de moisissures et limite la croissance des champignons et bactéries, garantissant un environnement sain, même dans les zones sensibles comme la cuisine.



**1 Hydrofuge Sika® poudre**  
Hydrofuge et plastifiant de masse pour béton.



**2 Sikalastic®-1K**  
Étanchéité sous carrelage des piscines et pièces humides, balcons et terrasses.



**3 Sika® SealTape F**  
Bande d'étanchéité pour le pontage des fissures.



**4 SikaCeram®-205 M**  
Mortier-colle amélioré (C2TE), en neuf et en rénovation.



*Adapté pour piscines et bassins a usage privé et public*

Couleurs

Sac de 25 Kg

**5 SikaCeram® CleanGrout**  
Mortier de jointoiment à base de ciment pour des joints de 1 à 8 mm de large.



Large gamme de couleurs

**6 SikaSeal®-163**  
Mastic silicone spécial immersion des fissures.  
*Adapté pour les joints dans et autour de piscine pour le calfeutrement aotour des spots, buses...*



**7 Sikagard®-199 Antidérapant**  
Traitement antidérapant pour carreaux céramique lisses.



2L/5L

### BON À SAVOIR

• Sika® Enduit Piscine M est la solution idéale pour une piscine sans carrelage. Facile à appliquer, il offre étanchéité, adhérence au béton et résistance aux traitements. Colorable et renouvelable, il garantit une piscine protégée et personnalisée.

**1 Sika® Primer-101 MA**

Primaire d'adhérence pour mortiers d'égalisation de sol.



**2 Sikafloor®-110 Level (MA)**

Couche d'égalisation hydraulique autonivelante à durcissement rapide pour utilisation jusqu'à 10 mm.



**3 SikaTop® Collage M / 5071 PROLISSOUPLE**

Mortier colle



**4 SikaCeram® CleanGrout**

Mortier de jointoiement à base de ciment pour des joints de 1 à 8 mm de large.



Large gamme de couleurs

## BON À SAVOIR

• **Utiliser une colle S1 pour les sols chauffants et les hammams :** Pour les sols chauffants et les environnements humides comme les hammams, il est recommandé d'utiliser une colle de type S1, spécialement conçue pour résister aux variations de température et aux contraintes de dilatation. Cette colle flexible assure une excellente adhérence et prévient les fissures, garantissant une installation durable et adaptée aux conditions exigeantes de ces espaces.







**1 Sika® Primer-101 MA**

Primaire d'adhérence pour mortiers d'égalisation de sol.



**2 Sikafloor®-110 Level (MA)**

Couche d'égalisation hydraulique autonivelante à durcissement rapide pour utilisation jusqu'à 10 mm.



**3 SikaTop® Collage M**

Mortier colle épais à haut pouvoir imperméabilisant.



*Idéal pour carreaux 60x60 cm*

**4 SikaCeram® CleanGrout**

Mortier de jointoiment à base de ciment pour des joints de 1 à 8 mm de large.



Large gamme de couleurs

**5 Sika Boom® P**

Mousse polyuréthane expansive multi-usage pour remplir et isoler.



**6 Sikasil® MultiPlus-T**

Mastic silicone multi-usages pour la réalisation de joints élastiques et étanches.



**7 Sikaflex®-118 Extreme Grab**

Colle à haute résistance pour le collage d'objets lourds sans fixation intermédiaire.



**8 101 LANKOMUR PARENDUIT**

Enduit mural en pâte.



**BON À SAVOIR**

• SikaMur® InjectoCream-100 : spécialement développé pour le traitement des remontées capillaires

- 1 Sikalastic®-1K**  
Étanchéité sous carrelage des piscines et pièces humides, balcons et terrasses.



- 2 SikaCeram®-205 M**  
Mortier-colle amélioré (C2TE), en neuf et en rénovation.



*Adapté pour piscines et bassins a usage privatif et public*

Couleurs

Sac de 25 Kg

- 3 SikaCeram® CleanGrout**  
Mortier de jointoiement à base de ciment pour des joints de 1 à 8 mm de large.



Large gamme de couleurs

- 4 Sikagard®- 145 Décapant Ciment**  
Nettoyant pour laitance de ciment, outils, efflorescences.

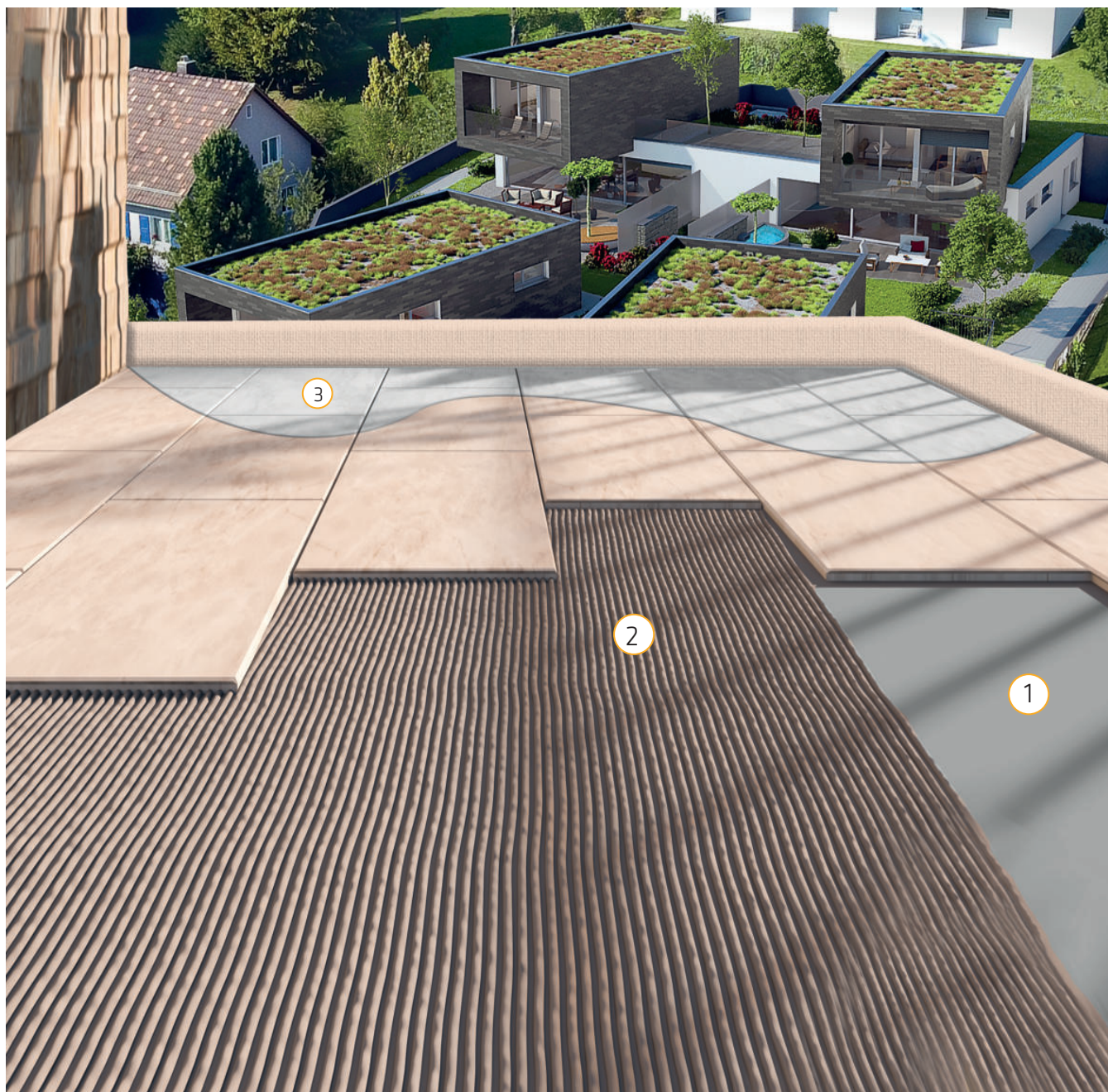


- 5 Sika® SealTape**  
Bande d'étanchéité pour le pontage des fissures.



Bande





- 1 Sikalastic®-1K**  
Étanchéité sous carrelage des piscines et pièces humides, balcons et terrasses.



- 2 SikaCeram®-205 M**  
Mortier-colle amélioré (C2TE), en neuf et en rénovation.



*Adapté pour piscines et bassins à usage privé et public*

Couleurs

Sac de 25 Kg

- 3 SikaFill® Toiture**  
Revêtement fibré souple et étanche pour la protection des toitures.



## BON À SAVOIR

• **Étanchéité des toitures avec SikaFill® Toiture :**  
SikaFill® Toiture est un revêtement fibré souple et étanche, idéal pour la protection des toitures non carrelées. Ce système d'étanchéité liquide adhère efficacement au support, aussi bien en travaux neufs qu'en réfection, et est conçu pour résister aux sollicitations mécaniques légères (piétons). SikaFill® Toiture assure une excellente adhérence sur de nombreux supports : béton, mortier, fibres ciment, terre cuite, carrelage, acier, zinc, et plus encore.

- 1 Colle
- 2 Isolant polystyrène expansé
- 3 Sous-enduit hydraulique FACITÉ armé

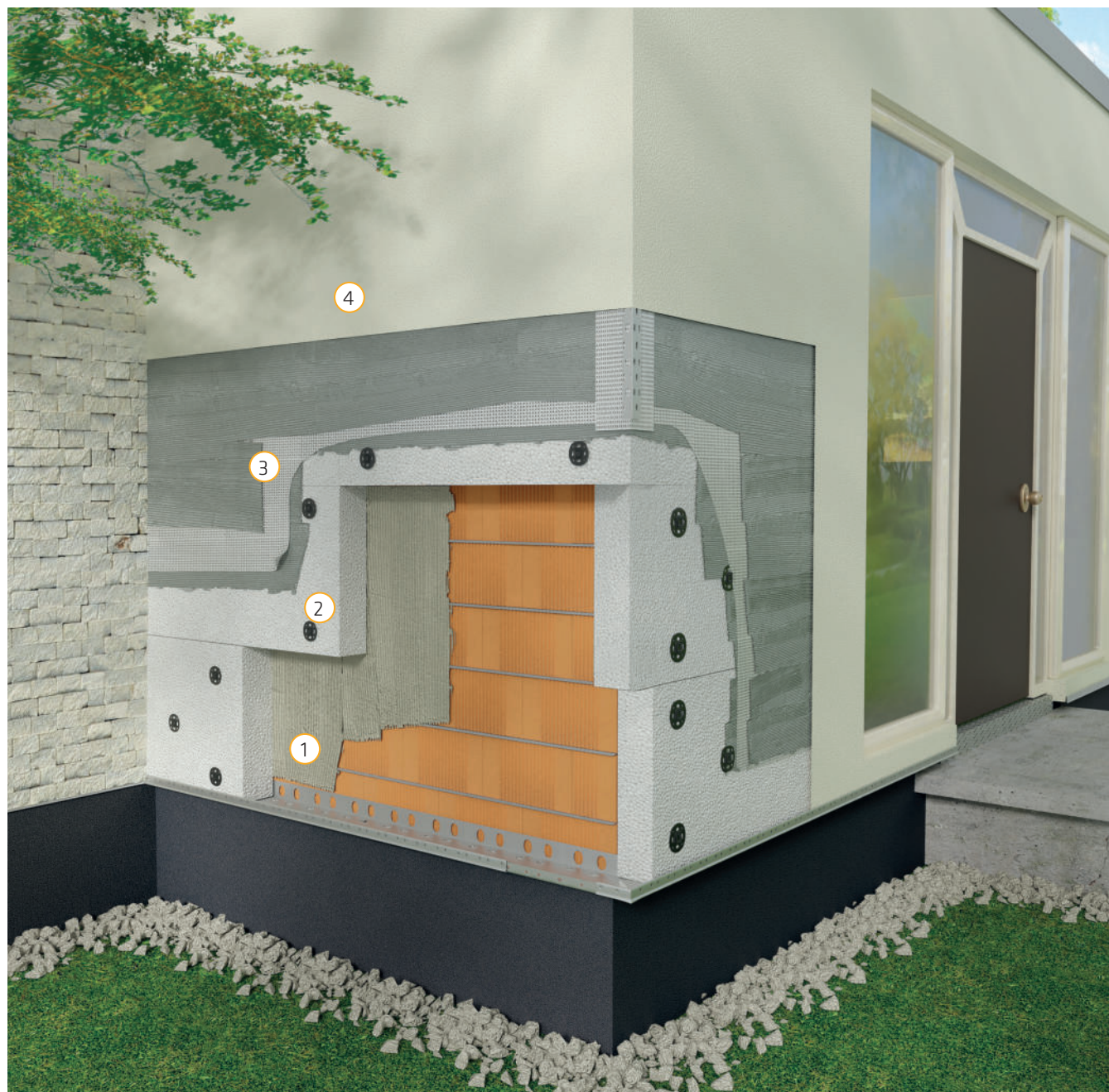
#### 4 REVLANE TF 1.0

Enduit de parement organique ignifugé destiné aux façades des bâtiments (neufs ou existants) et aux systèmes d'ITE de la gamme PARISO.



#### CALCIFIN

Enduit de parement minéral mince à la chaux aérienne, destiné aux façades des bâtiments (neufs ou existants) et aux systèmes d'ITE de la gamme PARISO.



#### BON À SAVOIR

- Système d'Isolation Thermique par l'Extérieur "PARISO PSE-F" Une solution privilégiée pour répondre aux enjeux énergétiques du bâtiment et améliorer le confort de l'habitat. Un Système certifié CSTB, destiné aux façades, en travaux neufs ou en rénovation, pouvant recevoir différentes finitions et aspects.



**1 SikaWall®-20 Primer M**

Primaire et couche d'adhérence en phase aqueuse pour supports minéraux.



**2 SikaWall®-110 Parmurex M**

Sous-enduit et enduit monocouche (OC).



*Si le support a besoin d'être dressé*

**SikaWall®-575 Monodecor M**

Enduit monocouche OC.



**3 SikaWall®-400 Badigeon**

Badigeon acrylique coloré pour façade.



**BON À SAVOIR**

- Le Conservado® SP protège les façades (béton, pierre, brique, fibre-ciment) contre l'humidité et les eaux de ruissellement. Ce traitement invisible préserve l'aspect et la porosité des surfaces, réduit les salissures, limite la croissance de mousses et lichens, et conserve la perméabilité à l'air. Il peut être recouvert de peinture et assure une protection durable grâce à sa forte pénétration.
- Sikalastic® Facade revêtement acrylique coloré d'aspect satiné, facile à entretenir peut être appliqué sur différents supports.

# 11 | ALLÉE DE JARDIN

BUILDING TRUST



## 1 SikaCem® Désactivant 2-4

Désactivant de surface en phase aqueuse présentant un excellent pouvoir de cure.



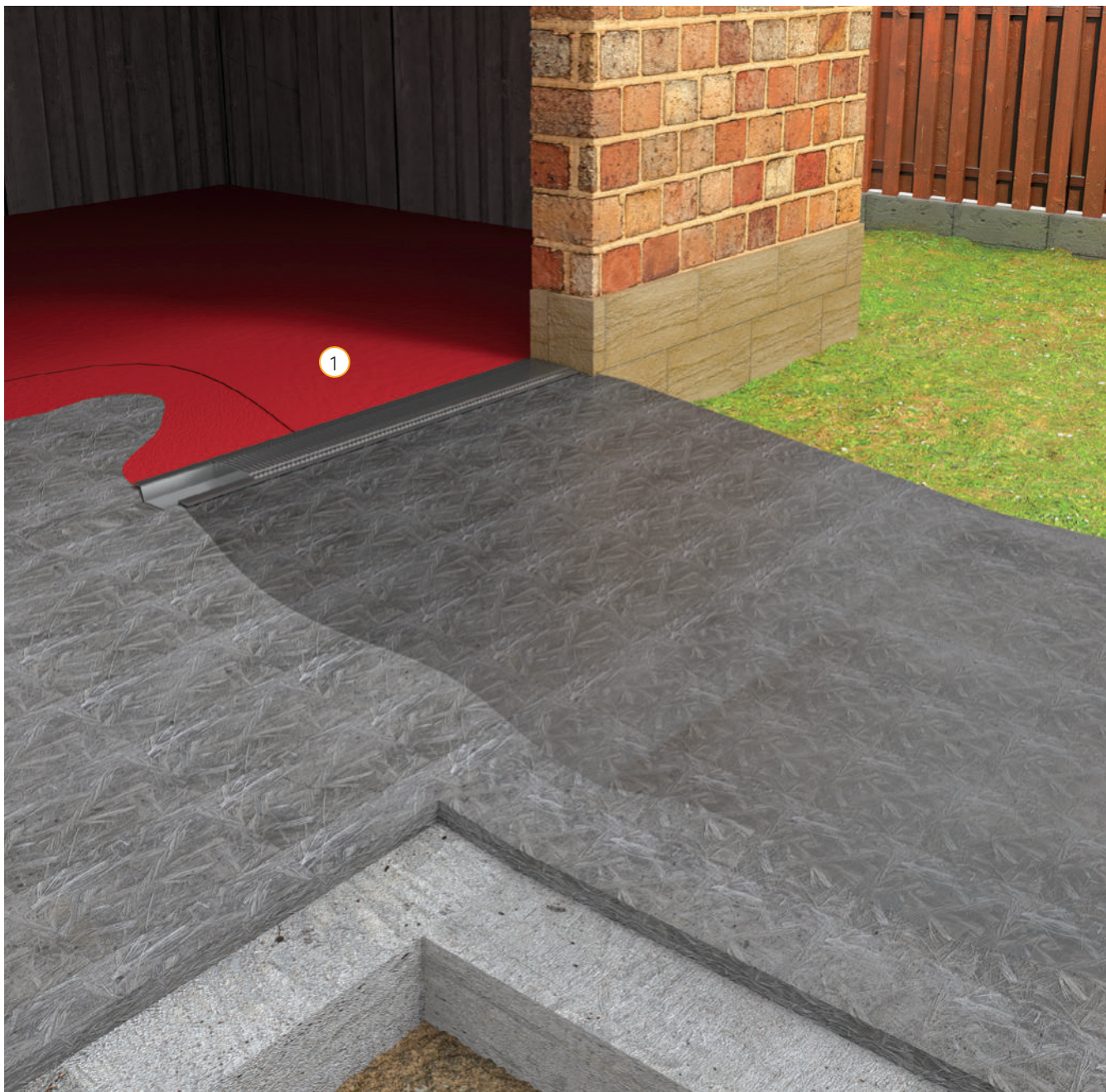
## 2 SikaCem® Color

Colorants pour matériaux à base de ciment, chaux ou plâtre.



### BON À SAVOIR

- Purigo Sol MBL : Agent de protection des ouvrages en béton.



- 1 **Sikafloor®-2510 W**  
Revêtement époxydique en phase aqueuse  
à faibles émissions de COV.

