



**TRAVAILLER COMME UN PRO**  
SOLUTIONS D'ÉTANCHÉITÉ POUR FONDATIONS,  
ZONES HUMIDES ET TOITURES

**BUILDING TRUST**



# TRAVAILLER COMME UN PRO



## TOITURES

### PROBLÉMATIQUE:

Comment réparer une toiture ?

Comment protéger les gouttières et les joints ?

Comment imperméabiliser les toitures ?

Comment empêcher le développement des mousses, et micro-algues de vos toitures ?



## FONDATIONS

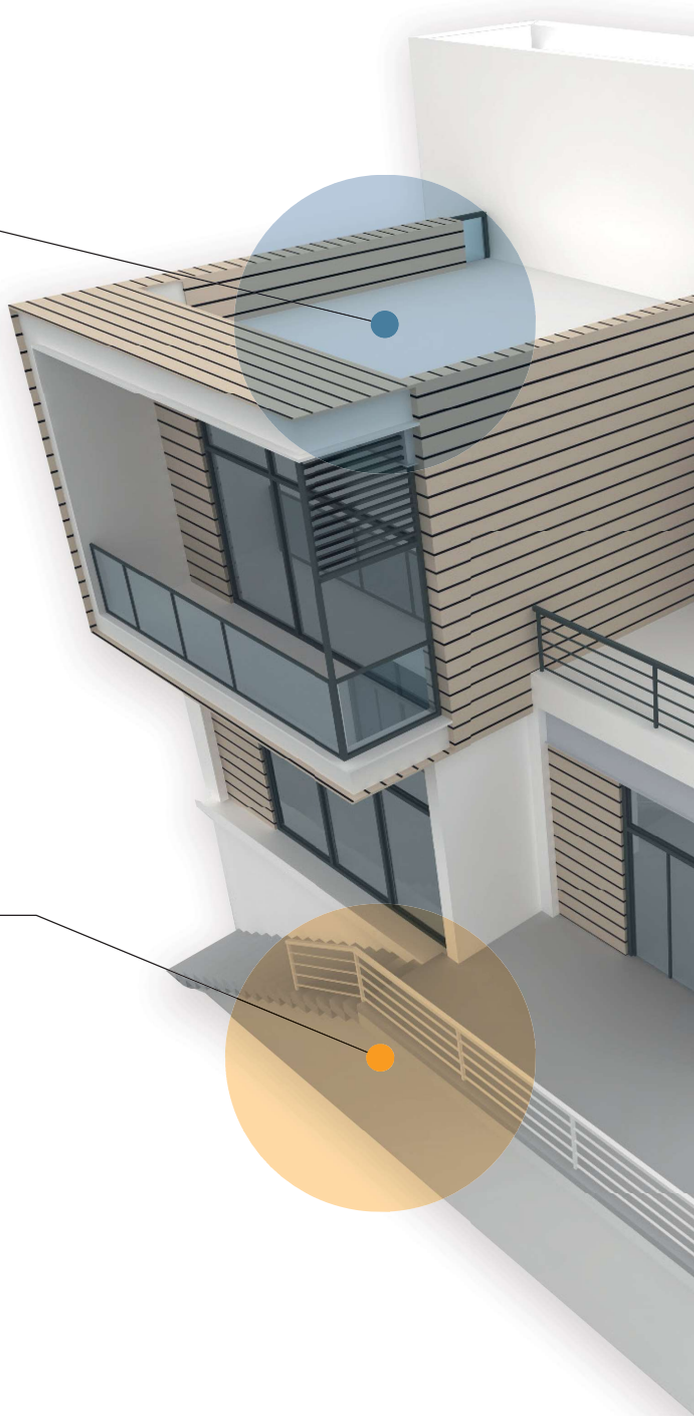
### PROBLÉMATIQUE:

Comment boucher une fuite dans le mûr ?

Comment protéger et imperméabiliser les structures en béton ?

Comment protéger le sous-sol de la nappe phréatique ?

Comment traiter le salpêtre sur le mûr ?



# SOLUTIONS D'ÉTANCHÉITÉ POUR FONDATIONS, ZONES HUMIDES, TOITURES



## ZONES HUMIDES

### PROBLÉMATIQUE:

Comment traiter un joint au niveau des éléments sanitaires ?

Comment imperméabiliser les murs et les sols sous carreaux ?

Comment coller les carreaux ?

Comment réaliser un joint entre les carreaux ?

Problématique	Solution	Page
comment boucher une fuite dans le mûr ?	Sika Mortier Rapide M	4
comment protéger et imperméabiliser les structures en béton ?	Sikalastic®-1K	5
comment protéger le sous-sol de la nappe phréatique ?	Sika® Igasol M	6
comment traiter le salpêtre sur les murs ?	Decorsec® M	7
comment traiter un joint pour les sanitaires ?	Sikaseal 108 sanitaire	8
comment imperméabiliser les murs et les sols sous les carreaux ?	Sikalastic®-220 W	9
comment coller les carreaux ?	SikaCeram®- 205 M	10
comment réaliser un joint sous carreaux ?	SikaCeram® CleanGrout	11
comment réparer une toiture ?	Sikaflex® - 11 FC+	12
Comment protéger les gouttières et les joints ?	Sika® MultiSeal	13
comment imperméabiliser la toiture ?	SikaFill Toiture	14

# SOLUTIONS



## COMMENT BOUCHER UNE FUITE DANS LE MÛR?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: Gris Béton

Emballage: Seau de 5 kg / 10 kg

### SIKA MORTIER RAPIDE M

Mortier hydraulique prêt à gâcher à prise très rapide à base de ciment, de granulats et d'adjuvants.

- Prise ultra-rapide.
- Excellente adhérence au support.
- Exempt de chlorures (protection contre la corrosion des aciers).

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



# FONDATEMENTS



COMMENT PROTÉGER  
ET IMPERMÉABILISER  
LE BÉTON DES  
STRUCTURES?



SOLUTION  
SIKA PRO



Couleur: Gris Clair

Emballage: Sac de 18 kg

## SIKALASTIC®-1K

Produit cimenteux, imperméable à l'eau, pour réaliser des étanchéités sous les carrelages et dallages et résistant au contact avec l'eau chlorée.

- Mise en œuvre simple au rouleau, pinceau ou à la spatule
- Renforcé de fibres
- Bonne adhérence sur le béton, la céramique, les mortiers et les chapes à base de ciment, les enduits

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



# SOLUTIONS



## COMMENT PROTÉGER LE SOUS SOL DE LA NAPPE PHRÉATIQUE ?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: NOIR

Emballage: Fûts

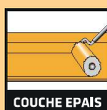
Seau de 20 kg / 4 kg

### IGASOL® M

Revêtement souple à 1 composant, exempt de solvant, à base d'une émulsion bitumineuse modifiée par des polymères.

- Ne flue pas sur surfaces verticales.
- Exempt de solvant, non inflammable
- Peut être appliqué sur surfaces sèches et légèrement humides.

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



# FONDATEIONS



## COMMENT TRAITER LA SALPÊTRE SUR LES MÛRS?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: Blanc  
Emballage: Kit de 840 g

### DECORSEC® M

Traitement intérieur des murs humides.

- Barrière étanche à l'eau.
- Peut être à nouveau peint ou revêtu de papiers peint et de tissu.

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



# SOLUTIONS



## COMMENT TRAITER UN JOINT POUR LES SANITAIRES ?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: Blanc / Transparent  
Emballage: Cartouche de 300 ML

### SIKASEAL 108 SANITAIRE

Mastic silicone anti-moisissures,  
spécialement conçu pour les carrelages et les  
appareils sanitaires vitrifiés ou émaillés.

- Lutte contre les moisissures et les champignons
- S'applique sans primaire sur le verre non traité, l'émail, la faïence, les matériaux vitrifiés, émaillés et synthétiques

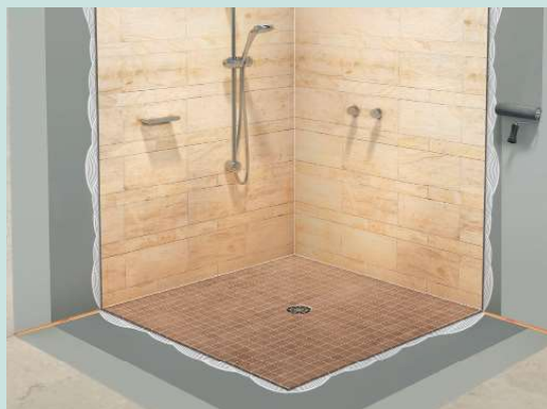
#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



# ZONES HUMIDES



COMMENT  
IMPÉRMÉABILISER  
LES MÛRS ET LES  
SOLS SOUS CARREAUX ?



**SOLUTION  
SIKA PRO**



Couleur: Bleu-Gris

Emballage: Seau de 7 kg / 12 kg

## SIKALASTIC®-220 W

Membrane d'étanchéité prête à l'emploi, appliquée sous forme liquide, à base de résine.

- 1 composant prêt à l'emploi
- Peut être appliqué sur différents supports
- Séchage rapide
- Idéal à la fois pour une application à la taloche ou au Rouleau

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



# SOLUTIONS



## COMMENT COLLER UN NOUVEAU CARREAU SUR UN ANCIEN ?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: Gris / Blanc  
Emballage: sac de 25 kg

## SIKACERAM®-205 M

Colle à carrelage à base de ciment, applicable en neuf et en rénovation.

- Toutes sortes de carreaux de céramique
- Porcelaine grande taille et en plaques minces
- Intérieur / extérieur

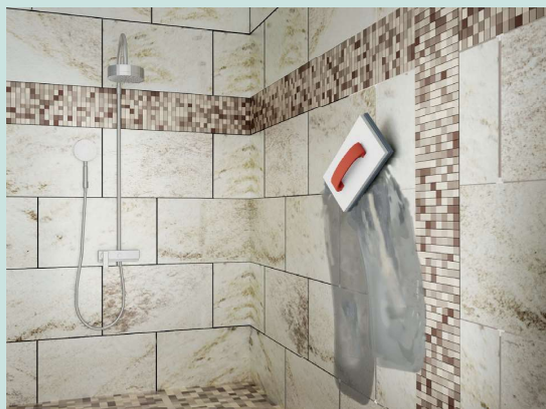
### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



# ZONES HUMIDES



## COMMENT RÉALISER UN JOINT SOUS CARREAUX ?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: 25 couleurs disponibles  
Emballage: Sac de 2 kg / 5 kg

### SIKACERAM® CLEANGROUT

Mortier de jointoiment coloration pré-mélangé assurent une protection active contre les moisissures, les bactéries et les champignons susceptibles de tacher le coulis.

- Résiste aux uv.
- Empêche le développement de moisissures.
- Intérieur et extérieur

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



COULEUR VIVE



MICRO BOUCLIER



HYDROFUGE



# SOLUTIONS



## COMMENT RÉPARER UNE FISSURATION DANS UNE TOITURE ?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: Blanc / Gris

Emballage : Cartouche et poche de 300 ml

### SIKAFLEX®-11 FC+

Mastic pour joint et colle multi usages mono composant avec des teneurs réduites en composés organiques volatils et une résistance

- Elevée à la coulure.
- Très bonne adhérence sur la plupart des matériaux de construction
- Bonne résistance aux intempéries
- Absorption d'impact et de vibration

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



# TOITURES



## COMMENT RÉPARER LES GOUTIÈRES ET LES JOINTS ?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: Gris

Emballage: Rouleau de largeur 75 / 100 / 150 mm

### SIKA® MULTISEAL

Bande d'étanchéité constituée d'une feuille d'aluminium renforcée par un film polyester et enduite sur une face d'un revêtement bitumineux autocollant à froid.

- Application rapide et aisée.
- Étanche et résistant à l'eau et aux uv.
- Excellente résistance à la déchirure.

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



FACILE  
À APPLIQUER



MULTI MATÉRIEL



RÉSISTANT  
AUX INTEMPÉRIES

# SOLUTIONS



## COMMENT IMPERMÉABILISER LES TOITURES ?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: Gris, Rouge, Blanc  
Emballage: Seau de 5 Kg / 20 Kg

### SIKAFILL® TOITURE

Revêtement acrylique coloré, prêt à l'emploi.  
En polymérisant en contact avec l'air, il forme  
une membrane élastique et imperméable à  
l'eau

- Grande facilité d'application.
- Excellente adhérence sur nombreux supports (béton, mortier, fibres ciment, terre cuite, carrelage, acier, zinc...).
- Bonne résistance aux uv.
- Travaux neufs et rénovation

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



TRÈS ÉLASTIQUE



PÉUT ÊTRE PEINT



RÉSISTANT  
À LA PLUIE

# TOITURES



## COMMENT ENLEVER LES MOUSSES ET MICRO-ALGUES D'UNE TOITURE ?



### SOLUTION SIKA PRO



Couleur: Transparent

Emballage: Aérosol de 500 ml  
Bidon de 2 L / 5 L

### SIKAGARD®-715 W

Solution pour éliminer complètement les mousses, algues et toute autre contamination similaire sur tous les supports habituels, à l'intérieur et à l'extérieur.

- Excellentes propriétés de nettoyage sur surfaces lisses ou poreuses
- Bon pouvoir de pénétration et haut pouvoir de dispersion
- Compatible avec la plupart des matériaux de construction

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



PRÊT À L'EMPLOI



INTÉRIEUR  
+ EXTÉRIEUR



À BASE D'EAU



PIERRE,  
BETON, BRIQUES



**SIKA MAROC**  
Z.I.Ouled Saleh, 191 -27182  
Bouskoura - Casablanca

**CONTACT**  
Tél +212(0)522 33 41 54  
Fax +212(0)522 59 07 99  
info@ma.sika.com

**BUILDING TRUST**

