



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

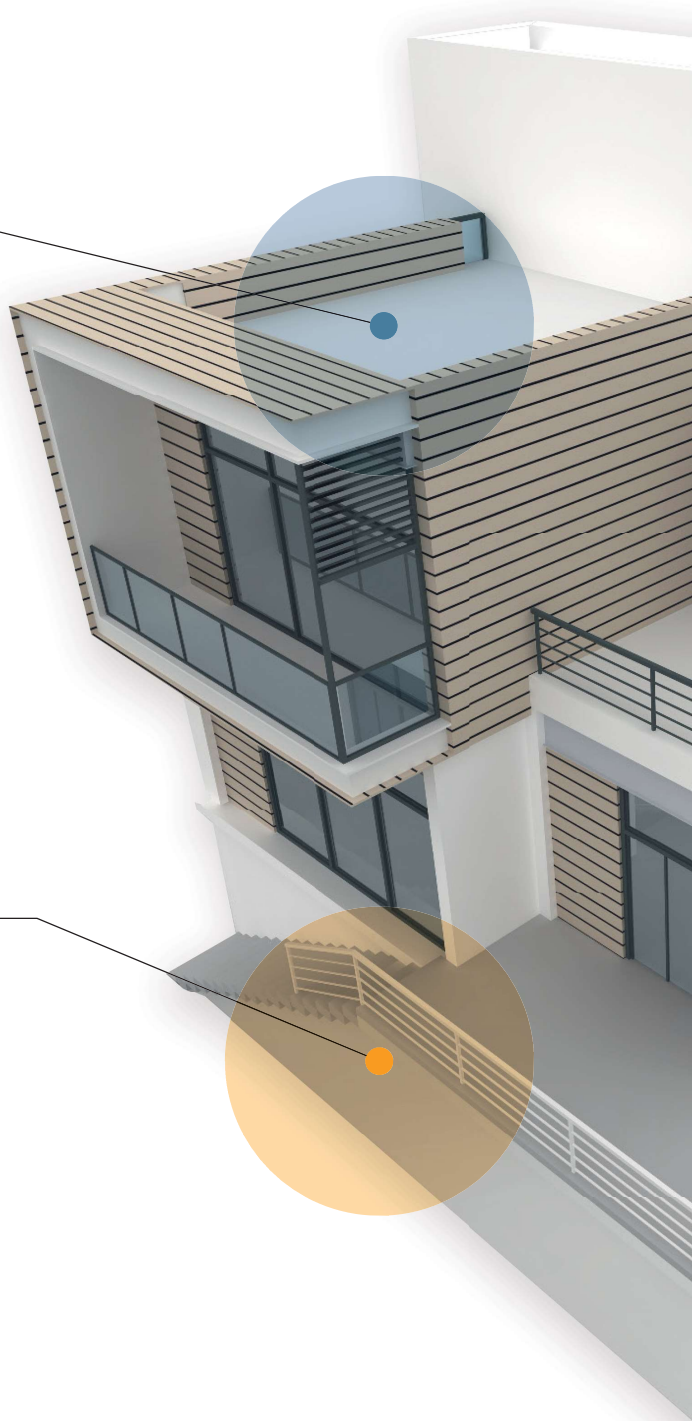
PROBLÉMATIQUE:

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

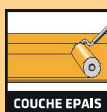
Seau de 20 kg / 4 kg

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

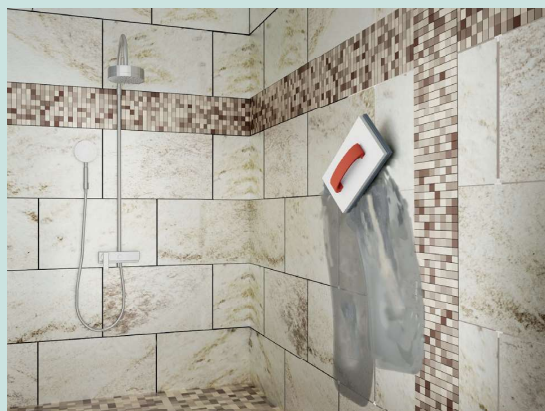
CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



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



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.

Couleur: Gris

Emballage: Rouleau de largeur 75 / 100 / 150 mm

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



FACILE
À APPLIQUER



MULTI MATÉRIEL



RÉSISTANT
AUX INTÉMPÉRIES

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

