



**Gamme SikaSeal®**

UNE GAMME COMPLÈTE  
POUR L'UNIVERS DE LA MAISON

**BUILDING TRUST**



# MASTICS SILICONE SANITAIRE



## SPECIAL SALLE DE BAIN ET CARRELAGE

### + PRODUIT

- Adapté pour les joints de raccord entre les carrelages et les appareils sanitaires : lavabos, baignoires, bacs à douche, etc.
- Résistant aux moisissures, aux champignons et aux produits d'entretien usuels
- Adapté aux milieux humides : étanche, résiste à l'eau, sèche rapidement
- Multi-matériaux



### COULEURS

Blanc, transparent

## IDÉAL POUR VOS CUISINES

### + PRODUIT

- Joints de finitions et de raccordements en cuisine : évier, plan de travail, crédence, meuble de cuisine, etc.
- Idéal pour l'inox, l'émail, la faïence, les matériaux émaillés et synthétiques
- Résistant aux moisissures, aux champignons et aux produits d'entretien usuels

## À PRISE RAPIDE 1 H

### + PRODUIT

- Séchage rapide : peut être exposé à l'eau d'une douche après 1 h
- Résistant aux moisissures et à la plupart des produits d'entretien
- Couleur longue durée



#### COULEURS

Blanc, transparent, noir



#### COULEURS

Blanc, transparent

# MASTICS CONSTRUCTION



## 2 EN 1 : JOINTS DE FAÇADE ET DE SOL

### + PRODUIT

- Résistant aux intempéries
- Souple et élastique
- Tous supports (mortier, béton, brique, terre cuite, pierres, aluminium, acier, la plupart des bois traités, enduits, crépis)
- Polymérise sans bulle et ne coule pas

### COULEURS

Ton pierre, gris

## JOINTS DE MAÇONNERIE

### + PRODUIT

- Joints de raccordement, de finition et d'étanchéité à faible mouvement, joints autour de portes, traversées de tuyaux, cloisons sèches ainsi que du calfeutrement de fissures
- Peut être peint
- Lissage facile
- Résistant aux intempéries : étanche à l'eau et à l'air
- Souple

## SPÉCIAL MENUISERIES

### + PRODUIT

- Tous supports: PVC, métal, bois, aluminium anodisé et thermolaqué, etc.
- Utilisable en extérieur et en intérieur : sans odeur et ne flue pas
- Excellente résistance aux UV
- Reste souple même à basse température



#### COULEURS

Blanc, gris béton, beige



#### COULEURS

Blanc PVC, transparent, gris, beige pierre, anthracite



**COULEUR**  
Blanc

## IDÉAL POUR LES CRÉPIS DE FAÇADE

### + PRODUIT

- Texture granuleuse qui s'adapte sur toutes façades de type crépi
- Peut être peint
- Bonne adhérence sur de nombreux supports



**COULEUR**  
Gris

## SPÉCIAL RÉPARATION CIMENT

### + PRODUIT

- Structure granuleuse proche d'un mortier
- Peut être peint
- Durcit rapidement avec peu de retrait
- Utilisation intérieure et extérieure (sans exposition constante à l'humidité)

# MASTIC AGENCEMENT INTÉRIEUR

FINITION ET

CALFEUTREMENT

INTÉRIEUR

## + PRODUIT

- Idéal pour réaliser des joints de plinthes, joints avec faibles amplitudes, joints de calfeutrement (pourtour intérieur des portes et fenêtres, des cloisons légères, des plafonds...)
- Spécial intérieur : sans odeur
- Peut être peint
- Multi-supports : bois, supports peints, carrelage, plaque de plâtre, etc.



## COULEURS

Blanc, gris, bois clair

# MASTICS TOITURE



## MASTIC-COLLE POUR JOINTS ET RÉPARATIONS DES TOITURES ET GOUTTIÈRES

### + PRODUIT

- Calfeutrement ou raccordement d'éléments de couverture : toitures en fibres-ciment, tuiles, ardoises, tôles en acier, etc.
- Adhère sur supports humides
- Peut être appliqué même sous la pluie
- Reste souple, extensible et malléable (démontage possible et facile)

COULEUR  
Gris

**MASTIC SOUPLE**

**BITUMINEUX**

**+ PRODUIT**

- Idéal pour l'étanchéité et la réparation des toitures, la fissuration entre le bitume et le sol
- Extérieur (toiture et sol)
- Rapide
- Étanche
- Spécial collage de bardeaux



**COULEUR**

Noir

# MASTICS DE SPÉCIALITÉS



## SPÉCIAL VITRAGES, VÉRANDAS ET SERRES

### + PRODUIT

- Joints de dilatation entre vitrages, étanchéité et calage latéral anti-vibration, obturation des joints de vitrages, joints de raccordement
- Excellente adhérence sur verre, aluminium, céramique
- Intérieur et extérieur

### COULEURS

Transparent, blanc, noir

## SPÉCIAL IMMERSION :

## PISCINE ET BASSINS

### + PRODUIT

- Calfeutrement autour des spots, buses, hublots et pour les joints sous margelles
- Très bonne résistance au chlore et à l'eau et au développement des micro-organismes
- Non corrosif



### COULEURS

Transparent, blanc, gris

# SIKA, PARTENAIRE DE VOS AMBITIONS



**BÂTIMENT**



**OUVRAGES D'ART**



**TRAVAUX PUBLICS**



**HABITATS INDIVIDUEL ET COLLECTIF**

## QUI SOMMES NOUS ?

Sika France SAS est une filiale de Sika AG dont le siège est situé en Suisse. Entreprise internationale, Sika développe, fabrique et commercialise des procédés techniques à destination de la construction et de l'industrie. Sika est leader dans le développement de solutions de collage, jointoiment, étanchéité, insonorisation et renforcement structurel. La gamme Sika comprend des adjuvants pour béton, des mortiers spéciaux, des colles, des mastics, du renforcement structurel ainsi que des systèmes pour revêtement de sols et toitures



**NUMÉRO INDIGO**

**0825 825 886**

du lundi au vendredi de 8h à 20h  
(15 cts € ttc/min)

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur [www.sika.fr](http://www.sika.fr).  
Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



**SIKA FRANCE S.A.S.**  
84, rue Edouard Vaillant - 93350 Le Bourget  
Tél : 01 49 92 80 00 - Fax : 01 49 92 84 52  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**BUILDING TRUST**

