

## NOTICE PRODUIT

# Sikagard®-150 Anti Termites Film

Barrière Physico-chimique anti termites sous fondation et dallage

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikagard®-150 Anti Termites Film est un film polyéthylène d'une épaisseur de 150 microns contenant un puissant insecticide.

### DOMAINES D'APPLICATION

Sikagard®-150 Anti Termites Film est une barrière physico-chimique sur laquelle vient se couler le béton des fondations et/ou du dallage :

- Dalle portée,
- Dalle sur vide sanitaire,
- Dalle de bâtiments en bois attenants au bâti (chalets, abris de jardin, piscines bois hors sol...),
- Dalle de sous-sol.

Sa mise en place varie en fonction des caractéristiques de la construction (zone sismique ou non).

La mise en œuvre s'effectue selon les systèmes constructifs réalisés et suivant les référentiels de pose.

### AGRÉMENTS / NORMES

- Sikagard®-150 Anti Termites Film satisfait aux essais prescrits par la certification CTB P+ du FCBA (Institut technologique Forêt Cellulose Bois-construction Ameublement) garantissant son efficacité contre les termites : certificat CTB P+ N° 502-21-2144-Fr

### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Prêt à l'emploi, il est d'application simple et rapide. Il forme une barrière anti termites préventive à effet létal.

Procédé physico-chimique conforme au 2ème décret terme n° 2006-591 du 23 mai 2006, suivant obligation réglementaire dans tous les départements où un arrêté préfectoral termite a été publié.

### DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Base chimique</b>	Film de polyéthylène de basse densité, d'une épaisseur de 150 microns contenant 1% de perméthrine réparti uniformément dans sa masse
<b>Conditionnement</b>	Rouleau de 5 m x 28 m (soit 140 m <sup>2</sup> ).
<b>Durée de Conservation</b>	24 mois dans son emballage d'origine intact et non ouvert.
<b>Conditions de Stockage</b>	Stocker à l'abri du rayonnement ultra-violet. Protéger de l'exposition directe du soleil.

## VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

## LIMITATIONS

- Toutes les informations techniques mentionnées dans la présente notice sont basées sur nos essais.
- Les valeurs indiquées peuvent être sujettes à des variations en fonction des conditions d'application sur chantier.
- Respecter la réglementation en vigueur.
- Suivre les recommandations des différents fournisseurs des matériaux employés.

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

- Sikagard®-150 Anti Termites Film est un produit biocide : les règles d'utilisation concernant la santé, la sécurité et l'élimination des déchets doivent être scrupuleusement respectées. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Porter un vêtement de protection approprié et des gants.
- Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur notre site [www.sika.fr](http://www.sika.fr).

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

### RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

### INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être enga-

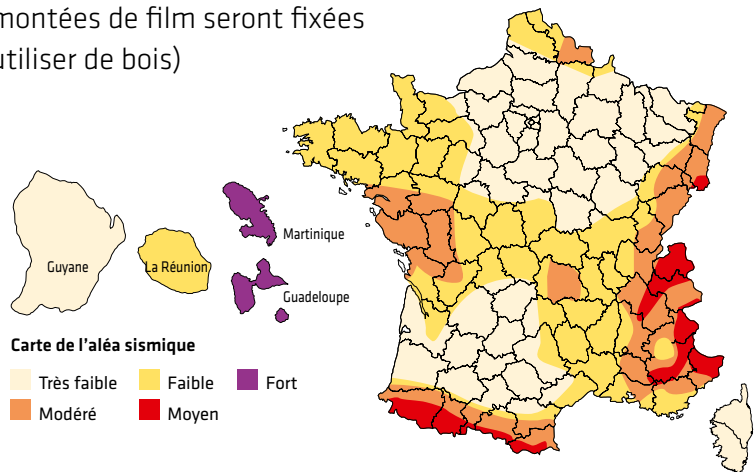
gée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

# LES RÈGLES DE MISE EN ŒUVRE

La pose de Sikagard®-150 Anti Termites film doit être réalisée en pose totale, et doit recouvrir l'ensemble de la surface construite de telle sorte qu'il constitue une barrière continue entre le sol et le bâti.

- Bien veiller à la continuité du film, en cas de déchirure, réparer avec de l'adhésif et si besoin, utiliser une chute pour colmater un trou.
- Le recouvrement des lés sera de 10 cm et le maintien du recouvrement sera assuré par un adhésif.
- Sur chaque extrémité de la construction, les remontées de film seront fixées par des baguettes PVC ou aluminium. (Ne pas utiliser de bois)

**Elle varie en fonction des caractéristiques de la construction et doit tenir compte des aléas sismiques.** (*Voir carte*)



## TRAITEMENT DES POINTS SINGULIERS

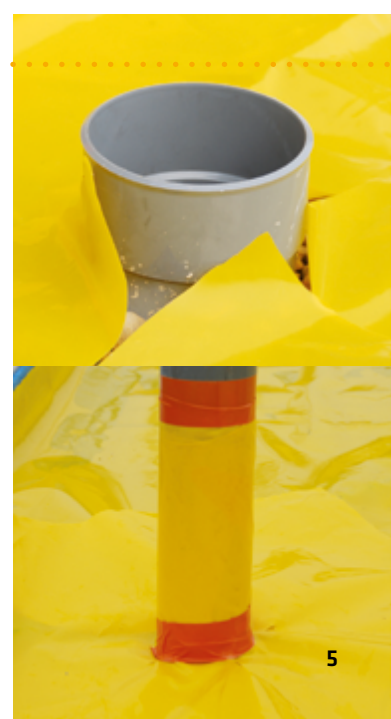
Les points singuliers sont constitués par l'ensemble des passages de tuyaux, conduits, gaines électriques. Ces éléments sont particulièrement vulnérables et favorisent le passage des termites. Ils doivent être protégés avec le plus grand soin.

## MISE EN ŒUVRE

Découper, ou utiliser une chute, de 50 cm au carré. Faire une croix au centre de 15 cm à l'aide d'un cutter, et positionner le morceau de Sikagard®-150 Anti Termites film à la base de l'élément à traiter. Remonter sur une dizaine de centimètre le film et le fixer avec un adhésif. Enrouler ensuite une bande de film autour de l'élément à traiter et assurer son maintien avec un adhésif.

**La protection ainsi réalisée, cet élément sensible de la construction ne fera l'objet d'aucun passage de terme. Il en va de même pour tous les éléments créant une rupture dans la dalle.**

Pour ce qui est des élévations, lorsque la nature de la construction nécessite des joints de dilatation ou trou de banche par exemple, ceux-ci devront également être traités contre l'arrivée des termites.

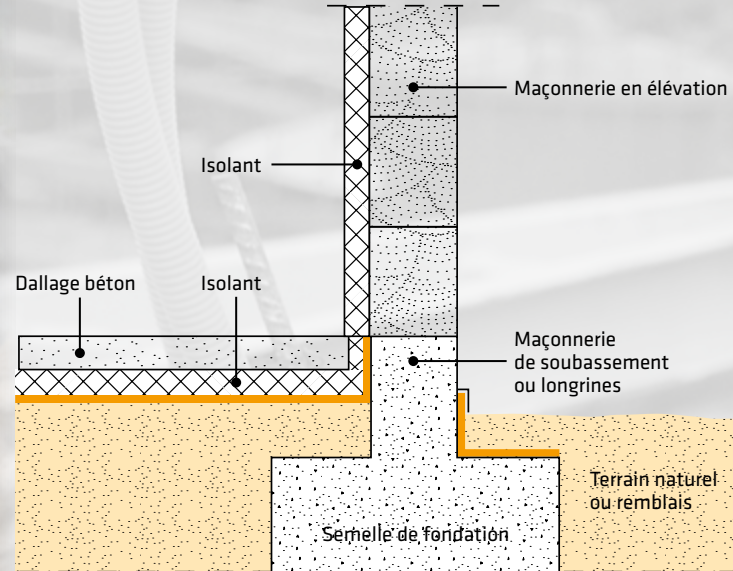


# SCHÉMAS DE MISE EN ŒUVRE

## Sikagard®-150 Anti Termites film

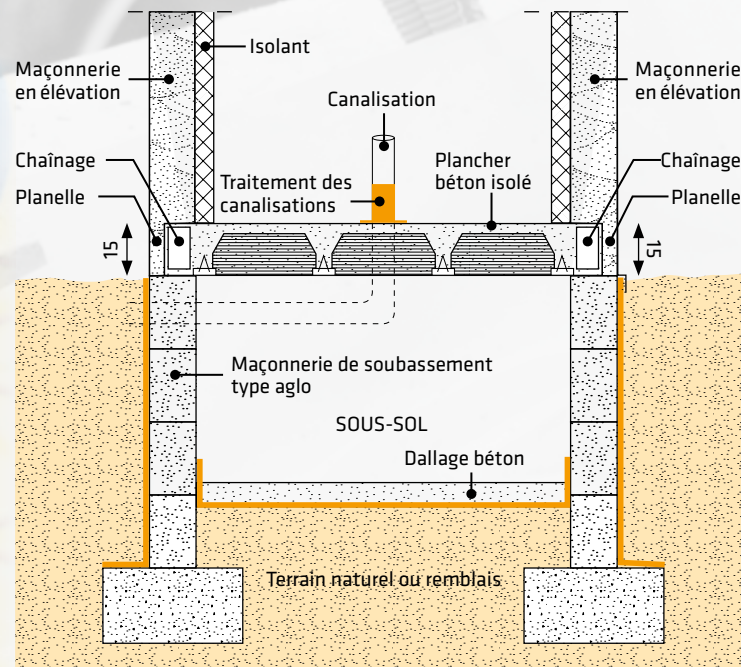
### CONSTRUCTION AVEC RUPTEUR THERMIQUE - élevation maçonnerie (agglo) - SUR TERRE PLEIN

■ Sikagard®-150 Anti Termites film



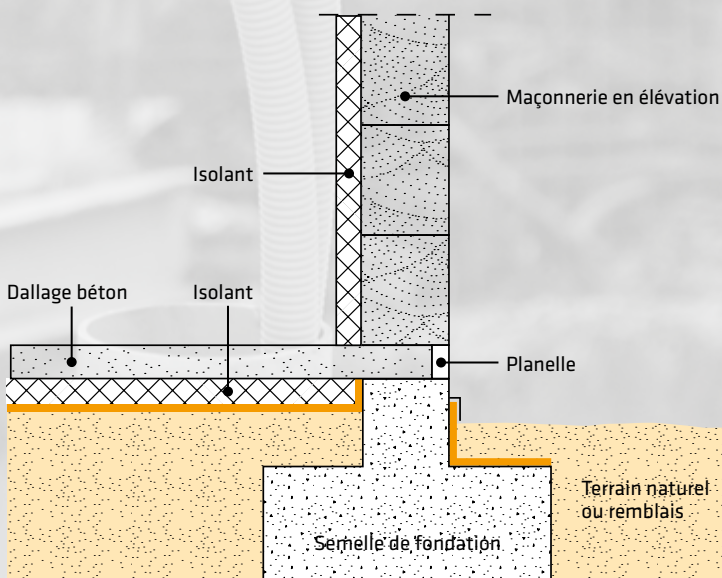
### CONSTRUCTION SUR SOUS-SOL

■ Sikagard®-150 Anti Termites film



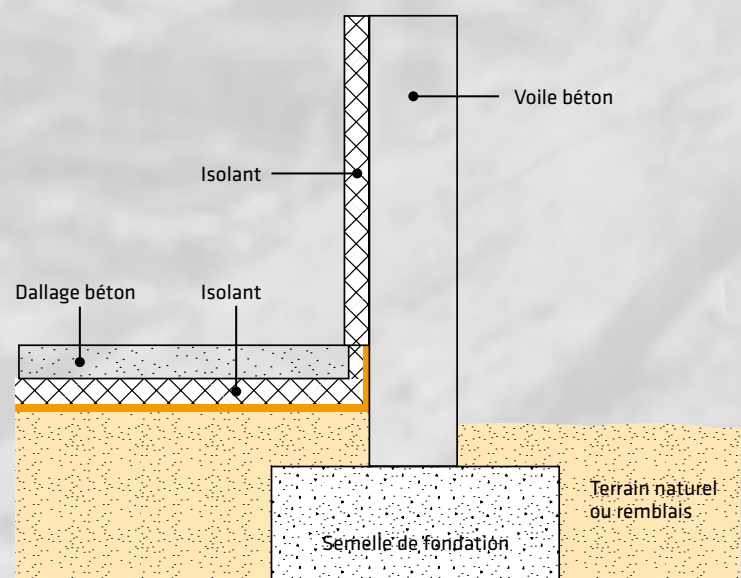
## DALLE PORTÉE SUR TERRE PLEIN AVEC ISOLANT SOUS DALLAGE

Sikagard®-150 Anti Termites film



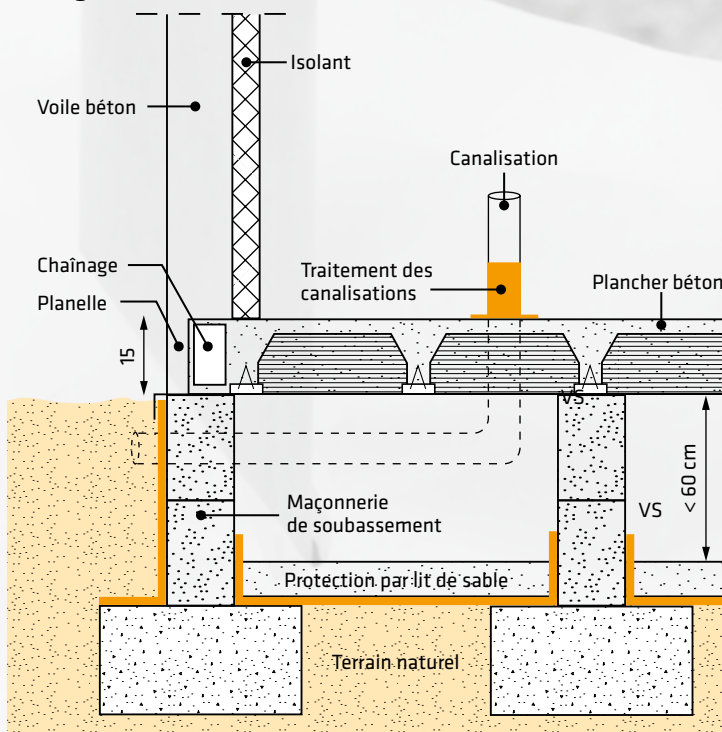
## ÉLÉVATION BÉTON ARMÉ (bouché)

Sikagard®-150 Anti Termites film



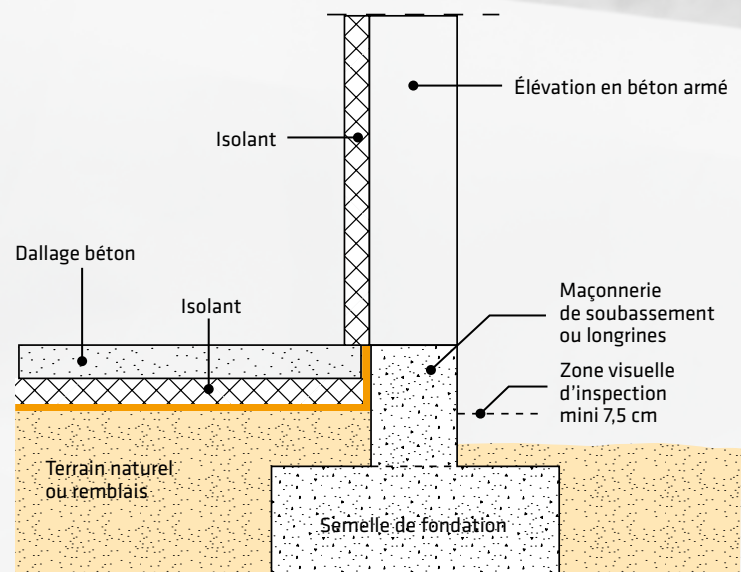
## CONSTRUCTION SUR VIDE SANITAIRE < 60 CM

Sikagard®-150 Anti Termites film



## DALLE DÉSOLIDARISÉE SUR TERRE PLEIN AVEC ISOLANT SOUS DALLAGE

Sikagard®-150 Anti Termites film



# 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, jointoïement, 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.

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



## SIKA FRANCE S.A.S.

84, rue Édouard Vaillant  
93350 Le Bourget  
Tél.: 01 49 92 80 00  
Fax : 01 49 92 84 52  
E-mail : [sikainfo@sika.fr](mailto:sikainfo@sika.fr)

### Direction Export

Contact direct : + 33 1 53 79 79 60  
E-mail : [sika-france-export@fr.sika.com](mailto:sika-france-export@fr.sika.com)

[www.sika.fr](http://www.sika.fr)



BUILDING TRUST

