

## NOTICE TECHNIQUE

# Sika® Bitume Fondation

### Imperméabilisation des fondations et ouvrages enterrés

#### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Bitume fondation est une solution pétrolière noire.

#### DOMAINES D'APPLICATION

Imperméabilisation des fondations et ouvrages enterrés en Bâtiment et Génie Civil.

#### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Forme un film continu et homogène obturant l'origine des canaux capillaires du béton.
- Bon pouvoir couvrant.
- S'applique sur enduit taloché ou sur béton.

#### DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Base chimique</b>	Solution pétrolière de brai bitumineux en phase solvant.
<b>Conditionnement</b>	Fût de 30 litres
<b>Durée de Conservation</b>	18 mois dans son emballage d'origine intact et non ouvert.
<b>Conditions de Stockage</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Dans un local frais et sec, à l'abri de l'humidité.</li><li>▪ A basse température Sika® Bitume fondation épaisse, mais il retrouve ses caractéristiques normales en le chauffant à une température inférieure à 50°C (ne pas utiliser une flamme nue).</li></ul>
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Densité</b>	environ 0,9
<b>Consommation</b>	de 0,15 à 0,2 litre au m <sup>2</sup> par couche suivant la rugosité du support.
<b>Temps de Séchage</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Délai entre chaque couche : 10 heures à 20°C</li><li>▪ Délai avant remblaiement : 5 jours</li></ul>
<b>Produit Appliqué Prêt à l'Emploi</b>	Sika® Bitume fondation est livré prêt à l'emploi.

## VALEURS DE BASE

Toutes les données techniques indiquées dans cette notice technique du produit sont basées sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent varier en raison de circonstances indépendantes de notre volonté.

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

### RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH

Ce produit est un article tel que défini à l'article 3 du règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH). Il ne contient aucune substance destinée à être libérée de l'article dans des conditions d'utilisation normales ou raisonnablement prévisibles. Une fiche de données de sécurité suivant l'article 31 du même règlement n'est pas nécessaire pour mettre le produit sur le marché, pour le transporter ou pour l'utiliser. Pour une utilisation en toute sécurité, suivez les instructions données dans cette notice technique du produit. Sur la base de nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) répertoriées dans l'annexe XIV du règlement REACH ou sur la liste candidate publiée par l'Union européenne Agence des produits chimiques à des concentrations supérieures à 0,1 % (w/w)

### DIRECTIVE 2004/42/CE - LIMITATION DES ÉMISSIONS DE COV

Selon la directive EU-2004/42, la teneur maximale en COV\* (catégorie de produit Annexe II / i type ps) est de 500 g/l (limite 2010) de produit prêt à l'emploi. La teneur en COV\* du Sika® Bitume fondation, prêt à l'emploi, est au maximum de 500 g/l.

\*Composés Organiques Volatils

### QUALITÉ DU SUPPORT

Les bétons et mortiers auront au moins 7 jours d'âge. Le support doit être propre, sain, dépoussiéré et débarrassé des parties non adhérentes ou pouvant nuire à l'adhérence.

Il doit notamment être exempt de traces de produits de démoulage, de graisse, de laitance ...

### NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer au white-spirit les outils et équipements de projection immédiatement après utilisation.

## RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la notice technique du produit local pour les données exactes du produit.

Sika (Mauritius) Ltd  
Zone Industrielle, Pointe Lauzun

Port Louis

## INFORMATIONS LÉGALES

Tel: +230 2128603/21

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile. «Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'ap-

plication et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée 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 acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»