

## SIKA® BITUME FONDATION

Imperméabilisation des fondations et ouvrages enterrés.

<b>Présentation</b>	Sika® Bitume fondation est une solution pétrolière noire.
<b>Domaines d'application</b>	Imperméabilisation des fondations et ouvrages enterrés en Bâtiment et Génie Civil.
<b>Caractères généraux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Forme un film continu et homogène obturant l'orifice des canaux capillaires du béton.</li> <li>■ Bon pouvoir couvrant.</li> <li>■ S'applique sur enduit taloché ou sur béton.</li> </ul>
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Coloris</b>	Noir
<b>Conditionnement</b>	Fût de 30 litres
<b>Stockage</b>	Dans un local frais et sec, à l'abri de l'humidité.
<b>Conservation</b>	12 mois dans son emballage d'origine intact et non ouvert. A basse température Sika® Bitume fondation épaissit, mais il retrouve ses caractéristiques normales en le chauffant à une température inférieure à 50°C (ne pas utiliser une flamme nue).
<b>Données techniques</b>	
<b>Densité</b>	Environ 0,9
<b>Composition chimique</b>	Solution pétrolière.
<b>Conditions d'application</b>	
<b>Consommation</b>	0,15 à 0,2 litre au m <sup>2</sup> par couche suivant la rugosité du support.
<b>Qualité du support</b>	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 ...
<b>Mise en œuvre</b>	Sika® Bitume fondation est livré prêt à l'emploi. Il s'applique à la brosse, au rouleau ou au pistolet en 2 ou 3 couches selon le pouvoir absorbant du support.
<b>Temps d'attente</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>Nettoyage des outils</b>	Nettoyer au white-spirit les outils et équipements de projection immédiatement après utilisation.

<b>Réglementation COV*</b>	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
<b>Précautions d'emploi</b>	Sika® Bitume fondation est un produit inflammable.  Pour les précautions d'emploi et l'élimination des déchets, consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur notre site <a href="http://www.sika.fr">www.sika.fr</a>
<b>Mentions légales</b>	Produit réservé à un usage strictement professionnel Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile. «Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application 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 correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»



Sika France S.A.  
84, rue Edouard Vaillant – BP 104  
93351 Le Bourget Cedex  
France

Tel. : 01 49 92 80 00  
Fax : 01 49 92 84 86  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)