

IGOL FONDATION

Enduit d'imperméabilisation des fondations à base de brai de pétrole.

Présentation	L'IGOL FONDATION est une solution pétrolière de brai bitumineux.
Domaines d'application	<ul style="list-style-type: none"> ■ Imperméabilisation des murs de fondation et de soutènement en béton. ■ Protection des bétons et bétons armés enterrés (fondations d'ouvrages d'art, ...) contre l'agressivité des eaux du terrain.
Caractères généraux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utilisable sur enduit taloché ou sur béton. ■ Forme un film continu et homogène obturant l'orifice des canaux capillaires du béton. ■ Grâce à son pouvoir couvrant, apporte une solution efficace et économique pour assurer une protection durable contre les infiltrations d'eau. ■ Empêche les infiltrations d'humidité dans les murs et évite la formation de salpêtre.
Agréments, essais officiels	<ul style="list-style-type: none"> ■ Adhérence, imperméabilité à la pression : CEBTP – PV n°632.7.837 ■ Résistance à la fissuration : CEBTP - PV n°112.6.037
Caractéristiques	
Coloris	Noir.
Conditionnement	■ Bidons de 10 et 25 litres.
Stockage	Dans un local frais et sec, à l'abri de l'humidité.
Conservation	Un an dans son emballage d'origine intact. A basse température, l'IGOL FONDATION épaissit, mais il retrouve ses caractéristiques normales en le chauffant à une température inférieure à 50°C (ne pas utiliser une flamme nue).
Données techniques	
Densité	0,9 environ
Composition chimique	Solution pétrolière de brai bitumineux
Teneur en solvants aromatiques	< 5 %
Conditions d'application	
Consommation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sur enduit taloché : 0,150 l au m² par couche. ■ Sur béton brut : 0,150 l à 0,200 l au m² par couche, suivant la rugosité du béton. Selon le pouvoir absorbant du support, l'application se fait en 2 ou 3 couches.



Qualité du support	Les bétons doivent avoir 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 ...
Préparation du support	Prévoir un enduit de lissage taloché avant d'appliquer l'IGOL FONDATION sur parpaings, briques et agglomérés, ou utiliser l'IGOLATEX.
Mise en Oeuvre	
Préparation du mélange	L'IGOL FONDATION est livré prêt à l'emploi
Mise en Œuvre	Application à la brosse, au rouleau ou au pistolet.
Temps d'attente	10 h minimum entre 2 couches.
Réglementation COV*	Selon la directive EU-2004/42, la teneur maximale en COV* (catégorie de produit Annexe II / i type ps) est de 600 g/l (limite 2007), 500 g/l (limite 2010) de produit prêt à l'emploi. La teneur maximale en COV* de l'Igol® Fondation est < 500 g/l de produit prêt à l'emploi. *Composés Organiques Volatils
Précautions d'emploi	L'IGOL FONDATION est un produit inflammable. Consulter la fiche de données de sécurité accessible par Minitel 3613, code SIKASECUR ou sur Internet www.sika.fr
Mentions légales	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 fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»

