

## FICHE PRODUIT

# Sika<sup>®</sup> Igasol<sup>®</sup> M

PROTECTION-IMPERMÉABILISATION  
COLLAGE D'ISOLATION THERMIQUE

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika<sup>®</sup> Igasol<sup>®</sup> M est une émulsion de bitume, de couleur noire exempte de charge et se présentant sous forme d'une crème bitumineuse.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Collage en paroi des matériaux d'isolation thermique dans le bâtiment : polystyrène expansion, fibre de verre, laine de roche, mousse de verre.
- Imperméabilisation et protection des fondations et ouvrages enterrés en béton, des bacs à fleurs et des jardinières.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Conditionnement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Fût de 200 kg</li><li>▪ Seau de 20 kg</li><li>▪ Seau de 4 kg</li></ul>
<b>Couleur</b>	Noire
<b>Durée de Conservation</b>	1 an dans son emballage d'origine intact
<b>Conditions de Stockage</b>	à l'abri du soleil, de la pluie et du gel
<b>Densité</b>	~ 1

## INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>Température de service</b>	De - 40°C à + 80°C
	<b>Fluage</b>
	Nul à 70°C

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Bonne adhérence sur :

- Béton
- Béton cellulaire
- Brique
- Parpaings
- Bois
- Métal
- Panneaux isolants

# RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

<b>Consommation</b>	Dépend de la porosité et la rugosité du support. A titre d'exemple sur béton, on a : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ En imperméabilisation : 1,5 à 2 kg/m<sup>2</sup>.</li><li>▪ En collage d'isolant : 0,5 à 1 kg/m<sup>2</sup>.</li></ul>
<b>Temps de séchage</b>	Il dépend de la porosité du support de l'hygrométrie extérieure et de l'épaisseur du film appliqué. A titre indicatif : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ En extérieur : variable de 10 à 24 h.</li><li>▪ En intérieur : assurer une ventilation efficace de 3 à 7 jours pour permettre un séchage complet.</li></ul>

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

### MÉTHODE D'APPLICATION / OUTILS

#### Imperméabilisation et protections des fondations

Application de deux couches croisées d'Igasol M à la brosse ou à la truelle.

Attendre le séchage de 1ère couche avant d'appliquer la 2ème.

#### En collage d'isolants

Application à la truelle :

- Soit en plots espacés de 10 à 40 cm.
- Soit en bandes espacés de 10 cm.
- Soit par beurrage à la truelle sur la totalité de la surface.

Presser fortement le panneau isolant pour le fixer sur son support.

### NETTOYAGE DES OUTILS

Le produit frais s'élimine à l'eau.

Le produit durci ne peut être enlevé qu'au Nettoyant SikaDur ou au white spirit.

## LIMITATIONS

Ne pas utiliser en sous face et pour le collage de matériaux en polystyrène extrudé.

Manipulation non dangereuse.

## VALEURS DE BASE

Toutes les données techniques de cette notice sont basées sur des résultats d'essais de laboratoires. Les caractéristiques mesurées peuvent varier en fonction de circonstances indépendantes de notre contrôle.

## RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc

## INFORMATIONS LÉGALES

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.

#### Sika MAROC

Z.I Ouled Saleh, BP 191 · 27182

Bouskoura

Casablanca · Maroc

Tel: +212 (0) 522 33 41 54

Fax: +212 (0) 522 59 07 99

www.mar.sika.com



#### Fiche produit

Sika® Igasol® M

Juin 2020, Version 01.01

020706301000000043

SikaIgasolM-fr-MA-(06-2020)-1-1.pdf