

# SIKACIM® IMPERMEABILIZANTE

Hydrofuge de masse liquide pour béton et mortier



Conforme à la norme NF EN 934-2 Tab.9

<b>Présentation</b>	SIKACIM® IMPERMEABILIZANTE est un liquide sans chlore, prêt à l'emploi pour la fabrication de béton ou de mortier imperméable.
<b>Domaines d'application</b>	Hydrofuge de masse pour béton et mortier pour : <ul style="list-style-type: none"> <li>■ les enduits de piscines, fondations, stations d'épuration,</li> <li>■ les enduits de façades, murs, sous-sols,</li> <li>■ les enduits de canaux et égouts</li> <li>■ les chapes imperméables</li> <li>■ les chapes d'arase</li> </ul>
<b>Caractères généraux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rend les mortiers étanches à l'eau en obturant les capillaires par cristallisation avec la chaux du ciment.</li> <li>■ Compatible avec les autres SIKACIM®. Ne pas les prémélanger.</li> <li>■ Compatible avec tous les ciments, y compris les mélanges ciment-chaux, à l'exclusion des ciments alumineux.</li> </ul>
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Coloris</b>	Blanc
<b>Conditionnement</b>	Dose de 0,5 litre
<b>Conservation</b>	SIKACIM® IMPERMEABILIZANTE, stocké à l'abri du gel et de la chaleur, se conserve 1 an dans son emballage d'origine.
<b>Données techniques</b>	
<b>Densité</b>	1,02
<b>Conditions d'application</b>	
<b>Consommation / Dosage</b>	1 dose de 0,5 l par sac de 25 -35 kg de ciment
<b>Mise en œuvre</b>	SIKACIM® IMPERMEABILIZANTE s'ajoute à l'eau de gâchage. La fabrication et la mise en œuvre du béton ou du mortier doivent être réalisées selon les règles de l'art, notamment vis-à-vis de la cure.
<b>Nettoyage des outils</b>	Rincer immédiatement après usage les outils et équipements à l'eau. Si le mortier ou béton a durci, il doit être éliminé mécaniquement.
<b>Limites d'emploi</b>	Toujours réaliser un essa préalablei avant l'utilisation de SIKACIM® IMPERMEABILIZANTE. Si le produit a gelé ou précipité, l'additif se congèle ou précipite, SIKACIM® IMPERMEABILIZANTE peut être utilisé après décongélation à temperature ambiente ou mélange énergétique. SIKACIM® IMPERMEABILIZANTE ne doit jamais être ajouté aux matériaux secs mais ajouté à l'eau de gâchage ou en fin de mélange.
<b>Précautions d'emploi</b>	En cas de contact avec la peau, rincer immédiatement. Consulter la fiche de données de sécurité accessible sur Internet <a href="http://www.sika.fr">www.sika.fr</a>

## 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.»



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 80 21  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)