

## NOTICE PRODUIT

# Hydrofuge Sika® Liquide

Hydrofuge de masse liquide pour béton

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Hydrofuge Sika® Liquide est un hydrofuge de masse liquide blanc pour béton.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Ouvrages en béton hydrofugés dans la masse : fondations, radiers, réservoirs... etc.
- Ouvrages en béton devant résister à l'attaque des eaux séléniteuses, des eaux de mer, des eaux industrielles ou des eaux pures.

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Hydrofuge Sika® Liquide se combine à la chaux du ciment pour former des cristallisations obstruant les capillaires de la pâte, rendant le béton imperméable à l'eau.
- Hydrofuge Sika® Liquide est garanti sans chlore.
- Hydrofuge Sika® Liquide n'a pas d'impact sur le temps de prise ni sur les résistances mécaniques du béton.

## AGRÉMENTS / NORMES

Marquage CE selon EN 934-2.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fût de 206 litres</li> <li>▪ Bidon de 20 litres</li> <li>▪ Bidon de 5 litres</li> </ul>
Aspect / Couleur	Liquide blanc laiteux
Durée de Conservation	1 an dans son emballage d'origine intact.
Conditions de Stockage	À l'abri du gel. En cas de gel accidentel, le produit retrouve ses qualités d'origine une fois dégelé lentement et réhomogénéisé.
Densité	1,02 ± 0,01
Teneur Totale en Ions Chlorure	≤ 0,1 %
Équivalent Oxyde de Sodium	≤ 2,0 %

## RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Dosage	La plage d'utilisation recommandée est de 0,7 à 2,0% du poids de ciment (soit 0,7 à 2 litres pour 100 kg de ciment).
Distribution	Hydrofuge Sika® Liquide s'ajoute de préférence dans le malaxeur en même temps que l'eau de gâchage. Lorsque l' Hydrofuge Sika® Liquide est employé avec un autre adjuvant, ils

peuvent être mélangés ensemble dans l'eau utilisée pour fabriquer le mortier ou le béton.

---

**Restrictions**

Hydrofuge Sika® Liquide ne doit pas être mélangé avec un accélérateur.

---

## VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) et sur le site [www.sika.fr](http://www.sika.fr)

## RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

## INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. 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 soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

**SIKA FRANCE S.A.S.**  
84 rue Edouard Vaillant  
93350 LE BOURGET  
FRANCE  
Tél.: 01 49 92 80 00  
Fax: 01 49 92 85 88  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**Notice Produit**  
Hydrofuge Sika® Liquide  
Juillet 2021, Version 01.02  
02140301100000006

HydrofugeSikaLiquide-fr-FR-(07-2021)-1-2.pdf