

## NOTICE PRODUIT

# Sika® Hydrofuge CT

Hydrofuge de masse pour mortiers et bétons



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Hydrofuge CT est un hydrofuge de masse liquide non chloré qui améliore considérablement l'imperméabilité des bétons et mortiers en réduisant l'absorption capillaire.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Bétons étanches dans la masse : fondations, radiers, réservoirs.
- Bétons soumis à une forte lixiviation ou à l'agression des eaux séléniteuses, des eaux industrielles, des eaux de mer ou des eaux pures.
- Bétons à faible capillarité réduisant le risque d'apparition d'efflorescence.
- Mortiers : chapes, enduits.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fût de 200 litres</li> <li>▪ CP de 1000 litres</li> <li>▪ Vrac</li> </ul>
Aspect / Couleur	Liquide brun foncé
Durée de Conservation	18 mois dans son emballage d'origine intact et fermé.
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	1,150 ± 0,030
Valeur pH	7,5 ± 1,0
Extrait Sec	31,5 ± 1,5% (méthode halogène selon NF 085) 32,5 ± 1,6% (NF EN 480-8)
Teneur Totale en Ions Chlorure	≤0,1%
Équivalent Oxyde de Sodium	≤6,0 %

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Sika® Hydrofuge CT réduit l'absorption capillaire et augmente l'imperméabilité des bétons et mortiers.
- Sika® Hydrofuge CT agit en se dispersant dans le béton. L'effet de capillarité est fortement diminué réduisant ainsi la pénétration de l'eau ou d'agents extérieurs dans le béton.
- L'efficacité du Sika® Hydrofuge CT est améliorée dans des bétons à faible rapport eau efficace / ciment et à compacité élevée.

## AGRÉMENTS / NORMES

Marquages CE et NF selon NF EN 934-2 tableau 9.

# RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

## Dosage

Plage de dosage recommandé : 0,25 à 3,00% du poids du liant ou du ciment selon les performances recherchées.

## 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)

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

### DISTRIBUTION

Sika® Hydrofuge CT s'ajoute dans le malaxeur en même temps que l'eau de gâchage. Lorsque le Sika® Hydrofuge CT est employé avec un autre adjuvant, ils peuvent être introduits conjointement dans la bascule à adjuvants.

### 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**  
Sika® Hydrofuge CT  
Août 2020, Version 01.03  
02140301100000088

SikaHydrofugeCT-fr-FR-(08-2020)-1-3.pdf