

## NOTICE PRODUIT

# SikaControl®-25 SR

Agent réducteur de retrait et stabilisateur pour chapes fluides

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

SikaControl®-25 SR est un additif qui permet de réduire de manière significative le retrait des chapes fluides à base de ciment et permet d'améliorer leur stabilité en augmentant leur robustesse aux variations d'eau.

## DOMAINES D'APPLICATION

SikaControl®-25 SR ne contient pas de chlorures ni de substances favorisant la corrosion de l'acier. SikaControl®-25 SR est recommandé dans les chapes autonivelantes à base de liants hydrauliques Sika® Viscochape® et Sika® Levelchape® HCS.

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

En plus de son action anti-retrait basée sur la même technologie que le SikaControl®-50, le SikaControl®-25 SR a une fonction stabilisante qui renforce la robustesse des chapes fluides en apportant un effet seuillant au matériau. En revanche, le SikaControl®-25 SR n'apporte aucune viscosité et permet donc d'obtenir des chapes peu collantes sans ressuage ni ségrégation.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Conditionnement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Vrac</li><li>▪ CP de 1000 litres</li><li>▪ Fût de 215 litres</li><li>▪ Echantillon de 5 litres</li></ul>
<b>Aspect / Couleur</b>	Incolore à jaunâtre.
<b>Durée de Conservation</b>	12 mois dans son emballage d'origine intact.
<b>Conditions de Stockage</b>	A l'abri du gel. En cas de gel accidentel, le produit retrouve ses qualités d'origine une fois dégelé lentement et ré-homogénéisé.
<b>Densité</b>	0,990 ± 0,020
<b>Teneur Totale en Ions Chlorure</b>	≤ 0,1 %
<b>Équivalent Oxyde de Sodium</b>	≤ 0,5 %
<b>Dosage</b>	Environ 12 l /m3 dans les formulations de Sika® Viscochape®. Environ 6 l /m3 dans les formulations de Sika® Levelchape® HCS.

## 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**  
SikaControl®-25 SR  
Décembre 2021, Version 01.01  
021403041000000059

SikaControl-25SR-fr-FR-(12-2021)-1-1.pdf