

## NOTICE PRODUIT

# SikaControl®-600 Mobile

## Additif pour chape fluide

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

SikaControl®-600 Mobile est un additif destiné à la formulation des chapes fluides base ciment. Il s'agit d'un mono-produit permettant la fluidification de la chape tout en lui assurant stabilité et robustesse. Il intègre également un réducteur de retrait pour empêcher la fissuration.

### DOMAINES D'APPLICATION

SikaControl®-600 Mobile est utilisé pour formuler des chapes fluides à base de ciment destinées à être mises en oeuvre selon les règles professionnelles. Sa formulation spécifique le destine principalement aux fabrications dans des installations mobiles (camion-malaxeur équipé de cuve et système de dosage).

### 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>Durée de Conservation</b>	12 mois dans son emballage d'origine intact.
<b>Conditions de Stockage</b>	Dans un local fermé à l'abri du gel.
<b>Aspect / Couleur</b>	Liquide incolore à jaunâtre
<b>Densité</b>	1,01 ± 0,02
<b>Valeur pH</b>	6,0 ± 1,0
<b>Teneur Totale en Ions Chlorure</b>	≤ 0,1 %
<b>Dosage</b>	La formulation de la chape fluide doit être validée par Sika. le dosage en SikaControl®-600 Mobile est à ajuster en fonction des matériaux utilisés. Il peut potentiellement varier de 5 à 15 litres par mètre cube de chape.

### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

SikaControl®-600 Mobile contient un superplastifiant permettant d'obtenir une bonne fluidité de la chape conformément à ce qui est défini dans le document technique du référentiel de certification des chapes fluides (QB46), à savoir un étalement minimal de 22 cm au cône CEN (dit cône Hagerman). SikaControl®-600 Mobile contient également un agent de stabilité et un agent anti-retrait afin d'obtenir des chapes homogènes, sans ressuage ni ségrégation et peu sensibles à la fissuration (dans le respect des prescriptions de mise en oeuvre définies dans les règles professionnelles chape fluide).

## 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)

## 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)

**Sika Automotive France SAS**  
Z.I. des Béthunes, 15, rue de l'Equerre,  
CS40444 Saint Ouen l'Aumône  
95005 Cergy Cedex · France  
Tél.: 01 34 40 34 60  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**Notice Produit**  
SikaControl®-600 Mobile  
Mars 2024, Version 01.01  
02140512100000039

SikaControl-600Mobile-fr-FR-(03-2024)-1-1.pdf