

FICHE TECHNIQUE

Sika® Antisol® O

PRODUIT DE CURE POUR BÉTON

DESCRIPTION

Produit de cure liquide pour empêcher l'évaporation prématurée de l'eau contenu dans le béton. Prêt à l'emploi et simple à appliquer.

DOMAINES D'APPLICATION

Le Sika® Antisol® O est pulvérisé sur les surfaces de béton ou de mortier nouvellement posées pour former une couche mince contre la perte prématurée d'eau. Sans perturber l'effet de prise normal, le béton peut alors durcir et atteindre ses propriétés maximales.

Sika® Antisol® O est particulièrement utile dans les grandes surfaces de béton exposées, telles que :

- Routes et autoroutes en béton

- Dalles d'aéroport
- Terrasses de toit
- Chapes
- Poutres et piliers précontraints

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Réduit le risque d'apparition des fissures plastiques
- Assure l'atteinte des résistances du béton souhaités
- Minimise le retrait.

AGRÉMENTS / NORMES

Conforme à la norme NF P 18-370

INFORMATION SUR LE PRODUIT

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none">▪ Bidon de 10 litres▪ Fût de 200 litres▪ Citerne de 1000 litres
Aspect / Couleur	Liquide de couleur blanche
Durée de conservation	12 mois à partir de la date de production dans son emballage d'origine intact.
Conditions de stockage	Stocker à l'abri du gel et éviter l'exposition directe au soleil.
Densité	0,970 ± 0,015
Valeur pH	4,5 ± 1,0
Contenu de matière sèche	23,5 ± 2,0 % (méthode halogène)
Viscosité	20 à 100 secondes à +20°C (AFNOR)

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	La consommation dépend du vent, de l'humidité et de la température. En général: 0,10 - 0,25 kg/m ²
--------------	--

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

APPLICATION

Sika® Antisol® O est livré prêt à l'emploi et doit être utilisé pur et sans dilution. Bien agiter avant l'emploi. Sika® Antisol® O doit être appliqué en couche mince et uniforme à l'aide d'un pulvérisateur sur le béton frais dès la disparition du brillant superficiel de l'eau de ressuage. Après l'application, Sika® Antisol® O doit être protégé de la pluie pendant minimum 3 heures.

BASE DES VALEURS

Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à notre contrôle.

RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

INFORMATIONS LÉGALES

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 conformément aux recommandations de Sika. 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. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. 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 locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Contact
Tel: +32 (0)9 381 65 00
Fax: +32 (0)9 381 65 10
E-mail: info@be.sika.com

FICHE TECHNIQUE
Sika® Antisol® O
Juin 2020, Version 01.01
021405031000000074

SikaAntisolO-fr-BE-(06-2020)-1-1.pdf