

NOTICE PRODUIT

Sika® Stabilizer-140 Drain

Additif pour béton drainant

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Stabilizer-140 Drain est un additif spécifique pour béton drainant qui améliore significativement les propriétés rhéologiques des bétons drainants et facilite leur mise en oeuvre.

DOMAINES D'APPLICATION

Sika® Stabilizer-140 Drain est particulièrement adapté pour les bétons poreux :

- Bétons drainants
- Tout type de béton perméable

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Par son action ciblée sur la viscosité de la pâte de ciment, Sika® Stabilizer-140 Drain permet :

- D'améliorer la robustesse lors de la fabrication du béton à la centrale
- De permettre une meilleure hydratation de la pâte de ciment
- D'améliorer la mise en oeuvre du béton drainant
- De prolonger la durée de vie du béton drainant en limitant le risque de déchaussement des granulats en surface

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ carton de 25 doses pulpables de 1 kg (5 sacs étanches de 5 doses) ▪ palette de 12 cartons soit 300 doses par palette
Aspect / Couleur	Poudre blanche
Durée de Conservation	24 mois dans son emballage d'origine intact
Conditions de Stockage	A l'abri de l'humidité. Se conformer à la législation en vigueur concernant le stockage de cet additif.
Masse Volumique apparente	Environ 1 kg/l
Teneur Totale en Ions Chlorure	≤ 0,1%
Équivalent Oxyde de Sodium	≤ 3,0%

INFORMATIONS TECHNIQUES

Conseil spécifique	<p>Pour une formulation optimale de béton drainant, en complément de Sika® Stabilizer-140 Drain, il est recommandé d'utiliser :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ un superplastifiant Sika® Viscocrete® ou Sika® Viscoflow® afin d'optimiser les quantités d'eau d'ajout et d'augmenter la durabilité du béton drainant ▪ un retardateur de type Sikatar® afin de prolonger le maintien d'ouvrabilité, particulièrement par temps chaud
---------------------------	--

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Dosage

1 dose / m³ de béton

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 et sur le site www.sika.fr

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez 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

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

SikaStabilizer-140Drain-fr-FR-(08-2025)-1-1.pdf

Notice Produit
Sika® Stabilizer-140 Drain
Août 2025, Version 01.01
021404021000243262

