

NOTICE PRODUIT

Sika® Stabilizer-130 Fines

Agent de substitution des fines du béton

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Le Sika® Stabilizer-130 Fines est un additif qui permet de réduire partiellement ou totalement le dosage en additions des bétons tout en préservant leurs caractéristiques rhéologiques.

DOMAINES D'APPLICATION

Le Sika® Stabilizer-130 Fines est particulièrement adapté :

- aux bétons fluides, en BPE comme en préfabrication,
- aux bétons légers et lourds afin d'assurer leur stabilité sans impacter leur poids,
- aux BAP lorsque la centrale ne dispose pas de silo pour les additions.

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	Sika® Stabilizer-130 Fines doit être mélangé à sec avec les autres constituants du béton avant l'introduction de l'eau de gâchage. Après ajout de l'eau, un malaxage de 1min30s doit être respecté pour permettre une répartition complète des différents constituants.
---------------------------	---

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

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.

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.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

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, écologiques, toxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site 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

Notice Produit
Sika® Stabilizer-130 Fines
Février 2020, Version 01.03
021404021000000116

SikaStabilizer-130Fines-fr-FR-(02-2020)-1-3.pdf