

NOTICE PRODUIT

Sika ViscoFlow[®]-28

ADJUVANT AMÉLIORANT L'OUVRABILITÉ

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika ViscoFlow[®]-28 est un adjuvant à base de PCE destiné à améliorer l'ouvrabilité du béton prêt à l'emploi.

DOMAINES D'APPLICATION

- Production de béton prêt à l'emploi
- Convient à la plupart des types de béton

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Forte amélioration du temps d'ouvrabilité
- Durée de vie idéale de l'affaissement
- Convient à de nombreuses applications

AGRÉMENTS / NORMES

EN 934-2

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Éther de polycarboxylate
Conditionnement	Fût : 200 Litres Conteneur : 1000 Litres Vrac
Aspect / Couleur	Fluide / incolore
Durée de Conservation	Minimum d'un an dans des récipients hermétiques
Conditions de Stockage	Protéger contre le gel, la lumière solaire intense et la contamination. Utiliser des réservoirs et des conteneurs propres lorsqu'ils sont livrés en vrac.
Densité	1,036 g/cm ³ à 20°C
Valeur pH	environ 5
Teneur Totale en Ions Chlorure	< 0.10 %
Équivalent Oxyde de Sodium	< 0.5 %

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Dosage

Plage de dosage : 0,3 à 5,0 % du poids de liant ou du ciment selon la fluidité et les performances recherchées.

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

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 demande.

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 CAMEROON S.A.R.L

ZI Magzi - Bonaberi
BP 1049, Douala
CAMEROUN
Tél : + 237 2 33 39 03 84
<https://cmr.sika.com/>
commercial@cm.sika.com

Notice Produit

Sika ViscoFlow®-28
Septembre 2025, Version 02.01
021301011000003936

SikaViscoFlow-28-fr-CM-(09-2025)-2-1.pdf