

## NOTICE PRODUIT

# Sika® ViscoCrete® Tempo-653

SUPERPLASTIFIANT / HAUT RÉDUCTEUR D'EAU



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® ViscoCrete® Tempo-653 est un superplastifiant/haut réducteur d'eau polyvalent de nouvelle génération à base de polycarboxylates.

## DOMAINES D'APPLICATION

Sika® ViscoCrete® Tempo-653 permet la fabrication de tout type de béton de consistance plastique à auto-plaçante.

- Béton à faible rapport Eeff/C.
- Béton à haute ou très haute performance.
- Béton nécessitant une forte réduction d'eau.
- Béton auto-plaçant ou autonivelant.
- Béton pour ouvrages fortement ferrailés.
- Béton de génie civil.
- Chapes autonivelantes.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Conditionnement</b>	Vrac CP de 1000 l Fût de 210 kg
<b>Aspect / Couleur</b>	Liquide jaunâtre
<b>Durée de Conservation</b>	12 mois dans son emballage d'origine intact.
<b>Conditions de Stockage</b>	A l'abri du gel. En cas de gel accidentel, le produit retrouve ses qualités d'origine une fois dégelé lentement et réhomogénéisé.
<b>Masse Volumique apparente</b>	1,055 ± 0,020
<b>Valeur pH</b>	4,0 ± 1,0
<b>Extrait Sec</b>	30,0 ± 1,5% (méthode halogène selon NF 085) 30,0 ± 1,5% (NF EN 480-8)
<b>Teneur Totale en Ions Chlorure</b>	≤ 0,1%

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

De part sa formulation spécifique et son fort pouvoir de réduction d'eau, Sika® ViscoCrete® Tempo-653 est particulièrement recommandé pour les ciments à moyenne ou haute teneur en sulfates alcalins. Son caractère polyvalent permet de s'adapter à tout type de matériaux et à une large gamme de ciments.

## AGRÉMENTS / NORMES

Marquage CE et NF selon la norme NF EN 934-2 tab 3.1 et 3.2.

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

Sika® ViscoCrete® Tempo-653 est ajouté, soit en même temps que l'eau de gâchage, soit en différé dans le béton préalablement mouillé avec une fraction de l'eau de gâchage.

## 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

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)

En cas de contact avec la peau, laver abondamment à l'eau.

Consulter la fiche de données de sécurité accessible sur Internet [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)

**Notice Produit**  
Sika® ViscoCrete® Tempo-653  
Mars 2020, Version 02.02  
021301011000001919

SikaViscoCreteTempo-653-fr-FR-(03-2020)-2-2.pdf