

## **NOTICE PRODUIT**

# Sika® SyntiChape

Liant à base de sulfate de calcium synthétique

#### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® SyntiChape est un liant à base de sulfate de calcium (anhydrite synthétique) issu de l'industrie de l'acide fluorhydrique.

#### DOMAINES D'APPLICATION

Associé à un superplastifiant haut réducteur d'eau Sika® Visocrete®, Sika® SyntiChape permet la réalisation de chape autonivelante sous Avis Technique selon une formulation établie par Sika®.

## **CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES**

Sika® SyntiChape permet de réaliser une chape anhydrite autonivelante dont les avantages sont les suivants :

- Très grande surface sans joint
- Faible retrait
- Faible viscosité

## **AGRÉMENTS / NORMES**

Marquage CE selon EN 13454-1 CAB 30.

#### **DESCRIPTION DU PRODUIT**

Base chimique	CaSO <sub>4</sub> > 85 %
Conditionnement	Vrac en camion citerne
Aspect / Couleur	Poudre blanche
Durée de Conservation	En silo et à l'abri de l'humidité, le produit se conserve 6 mois.
Conditions de Stockage	Dans un silo adapté à l'anhydrite. L'écoulement de l'anhydrite en poudre étant différent de celui d'un ci- ment, il est recommandé d'avoir un silo avec un trou de vidange de dia- mètre supérieur, ainsi qu'éventuellement un système vibratoire pour aider au déchargement.
Densité	Densité vrac : 0,9 à 1,1 Densité réelle : 2,9
Valeur pH	> 10 (en solution aqueuse)

Notice Produit Sika® SyntiChape Avril 2018, Version 01.01 021405121000000011

#### INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

Les conditions d'emploi et de mise en oeuvre sont détaillées dans le guide technique de la chape autonivelante Sika® SyntiChape.

La formulation de la chape autonivelante Sika® Synti-Chape à base de liant Sika® SyntiChape doit être validée par la société Sika®.

#### **DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES**

Se référer à l'Avis Technique Sika® SyntiChape.

#### **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**

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.

## 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

### **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

SikaSyntiChape-fr-FR-(04-2018)-1-1.pdf

