

## NOTICE PRODUIT

Sikament<sup>®</sup>-35 Dallage

Superplastifiant / Haut réducteur d'eau



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikament<sup>®</sup>-35 Dallage est un superplastifiant/haut réducteur d'eau polyvalent sans PCE particulièrement adapté à la réalisation de dallage.

## DOMAINES D'APPLICATION

Sikament<sup>®</sup>-35 Dallage permet la fabrication de bétons courants de consistance S3 et S4 et a été spécifiquement développé pour réaliser des dallages.

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Sikament<sup>®</sup>-35 Dallage permet de:

- fluidifier des bétons
- améliorer la maniabilité du béton pour le mettre en oeuvre,
- optimiser des temps de prise pour un talochage et un passage de l'hélicoptère au plus tôt,
- réduire l'eau de gâchage, ce qui conduit à une augmentation des résistances mécaniques et une amélioration de la durabilité du béton.

Sikament<sup>®</sup>-35 Dallage est compatible avec tous les ciments.

## AGRÉMENTS / NORMES

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

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vrac</li> <li>▪ CP de 800 L</li> <li>▪ Fût de 215 L</li> </ul>
Aspect / Couleur	Liquide brun foncé
Durée de Conservation	18 mois dans son emballage d'origine intact.
Conditions de Stockage	A l'abri du gel. En cas de gel accidentel le produit retrouve ses qualités d'origine une fois dégelé lentement et réhomogénéisé.
Densité	1,20 +/- 0,03
Valeur pH	7,5 +/- 1,5
Extrait Sec	39,5 ± 1,9 % (NF EN 480-8) 39,5 ± 1,9 % (méthode halogène selon NF 085)
Teneur Totale en Ions Chlorure	≤ 0,1 %
Équivalent Oxyde de Sodium	≤ 8,0 %

# RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

## Dosage

Plage de dosage : 0,1 à 5,0 % du poids du 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

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)

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

Pour une efficacité maximale, Sikament®-35 Dallage doit être ajouté au béton après la fin de l'introduction de l'eau de gâchage. Il peut également être introduit en même temps que l'eau de gâchage.

## 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 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)

**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](http://www.sika.fr)

**Notice Produit**  
Sikament®-35 Dallage  
Octobre 2025, Version 01.01  
021302011000243272

Sikament-35Dallage-fr-FR-(10-2025)-1-1.pdf

