

# Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO

Promoteur d'adhérence en toute saison

## Données techniques

Base chimique	Promoteur d'adhérence à base de solvant
Couleur	Clair
Densité (CQP <sup>1</sup> ) 006-3 / ISO 2811-1)	Environ 0.74 kg/L
Viscosité <sup>2</sup> (CQP 029-3 / ISO 3219)	Environ 2 mPa·s
Point d'éclair (CQP 007-1 / ISO 13736)	4°C
Température d'application	-10°C - 45°C
Méthode d'application	Essuyer en passant une seule fois
Consommation	50 mL/m <sup>2</sup> environ
Temps de séchage (-10°C - 45°C)	minimum maximum 3 minutes 8 heures
Entreposage	Entreposer le contenant scellé dans un endroit frais et sec
Durée de conservation	9 mois

<sup>1</sup> CQP = Norme de qualité Sika

<sup>2</sup> 23°C / 50% r.h.

## Description

Le Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO est un agent nettoyeur et un promoteur d'adhérence formulé spécialement pour le traitement des surfaces avant l'application d'adhésif dans les travaux de vitrage direct avant l'application de divers adhésif à base de polyuréthane Sika<sup>®</sup>.

Le Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO permet à un processus constant pendant toute l'année, sans exigences particulières pour les conditions hivernales. Avec le nouveau procédé unique 'Essuyez qu'une seule fois', le processus du travail est simplifié, il augmente sa performance et résulte à un travail de grande qualité avec une sécurité accrue. La grande température d'application en combinaison avec le réagissement rapide lui fait un temps toute l'année, ce qui est idéal

pour les applications mobiles ou internes.

Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO est fabriqué conformément à la norme ISO 9001/14001 système d'assurance qualité.

## Domaine d'application

Le Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO a été spécialement conçu pour les marchés de l'automobile dans le remplacement de pare-brise.

Ce produit convient à l'usage de professionnels expérimentés seulement. Des essais au préalable doivent être effectués avec les conditions et les substrats existants afin d'en vérifier l'adhérence et la compatibilité du matériau.

## Méthode d'application

Essuyer les surfaces à coller avec un linge propre sans charpie ou un papier absorbant humecté de Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO et appliquez-en qu'une seule fois.

La température idéale se situe entre -10°C et 45°C. Une exposition prolongée du produit à l'humidité atmosphérique rendra le Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO inactif. Une fois ouvert, le produit Sika<sup>®</sup> Aktivator PRO doit être utilisé dans un délai d'un mois. Après cette période si le produit est devenu opaque et non clair, disposer du produit. Refermer hermétiquement le produit après chaque utilisation.

Industry



## Important Note

Disposer du Sika® Aktivator PRO si celui-ci est devenu opaque et non clair.

## Autres sources d'information

Toutes instructions de travail fournies pour une application précise des données techniques sont contenues dans cette fiche technique. Les copies des publications suivantes sont disponibles sur demande :

- Fiche signalétique
- Charte des apprêts Sika

## Emballage

Can	100 mL
	250 mL
	1 L

## Références de donnée

Toutes les données techniques énoncées dans la présente fiche technique ont été vérifiées en laboratoire. Des facteurs hors de notre contrôle peuvent cependant en influencer le taux de rendement courant.

## Information de santé et sécurité

Pour obtenir de l'information et des conseils sur la manipulation, l'entreposage et l'élimination sécuritaires des produits chimiques, consulter la fiche signalétique pertinente. Celle-ci fournit des données sur les propriétés physiques, écologiques, toxicologiques et autres aspects touchant la sécurité.

## Notes légales

Les renseignements et, notamment, les recommandations touchant l'application et l'utilisation ultime des produits Sika sont communiqués de bonne foi, sur la base des connaissances et de l'expérience actuelles de Sika, et concernent les produits entreposés, maniés et appliqués dans des conditions normales, dans le délai d'utilisation prescrit. Dans la pratique, les matériaux, les substrats et les conditions réelles du site peuvent varier de manière substantielle. Par conséquent, Sika n'offre aucune garantie quant à la qualité marchande ou à la convenance à un usage particulier et décline toute responsabilité relativement aux renseignements, aux recommandations et aux conseils fournis. Les droits exclusifs des tiers doivent être respectés. Sika accepte toutes les commandes sous réserve de ses modalités de paiement et de livraison courantes. Les utilisateurs doivent toujours consulter la plus récente version de la fiche technique du produit qu'ils peuvent obtenir sur demande.

Pour plus de renseignements:  
[www.sika.ca](http://www.sika.ca)

Sika Canada Inc.  
601 Delmar Avenue  
Pointe-Claire, QC H9R 4A9  
Tél : 514-697-2610  
1-800-689-7452  
Fax : 514-697-3910

Une compagnie certifiée ISO 9001:2000  
Pointe-Claire : SME certifié ISO 14001:2004

