

Sika® Primer-206 G+P

Données techniques

Base chimique	Solution polyisocyanate pigmentée contenant des solvants
Couleur	Noir
Densité (CQP ¹⁾ 006-3 / ISO 2811-1)	1.05 kg/l environ
Viscosité ²⁾ (CQP 029-3 / ISO 3219)	10 mPa s environ
Point d'éclair (CQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C (25°F)
Extrait sec	40%
Température d'application	10 à 35°C (50 à 95°F)
Méthode d'application	Pinceau, tampon
Consommation	150 ml / m ² environ
Temps de séchage ³⁾	plus de 15°C (60°F) 10 minutes moins de 15°C (60°F) 30 minutes maximum 24 heures
Entreposage	Entreposer le contenant scellé dans un endroit frais et sec
Durée de conservation	9 mois

¹⁾ CQP = Norme de qualité Sika

²⁾ 23°C (73°F) / 50% r.h.

³⁾ En cas de température d'application spécifique le temps de séchage peut être différent

Description

Le Sika® Primer-206 G+P est un liquide noir, spécialement formulé pour la préparation des surfaces dans les applications de collage de vitrages, spécialement pour le collage direct avec les colles Sika® à base de polyuréthane.

Sika® Primer-206 G+P est fabriqué conformément à la norme ISO 9001 / 14001 système d'assurance qualité.

Domaine d'application

Le Sika® Primer-206 G+P est utilisé pour améliorer l'adhésion sur le verre et le verre recouvert de céramique lors de l'application de l'adhésif. Il peut aussi être utilisé sur d'autres substrats tels les plastiques et certains métaux.

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

Les surfaces doivent être propres, sèches et exempte de graisse, d'huile et de poussière. La surface doit être nettoyée avec du Sika® Aktivator PRO avant d'appliquer le Sika® Primer-206 G+P. Agiter vigoureusement le contenant jusqu'à ce qu'on entende le roulement d'une bille, puis appliquer une mince couche à l'aide d'un pinceau ou d'un applicateur.

Ne pas appliquer le produit à des températures inférieures à 10°C ou au-dessus de 35°C.

Appliquer le Sika® Primer-206 G+P qu'une seule fois. S'assurer que cette unique couche couvre bien le substrat.

Refermer hermétiquement le produit après chaque utilisation.



Note importante

Disposer du produit si celui-ci s'est gélifié ou séparé ou s'il est devenu limpide.

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	30 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 des renseignements et des conseils concernant le transport, 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

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