

NOTICE PRODUIT

Sika® Primer-206 G+P

Primaire noir pigmenté pour divers substrats

PROPRIETES (AUTRES VALEURS VOIR FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ)

Base chimique	Solution PU pigmentée, promoteur d'adhérence solvanté
Couleur (CQP001-1)	noir
Extrait sec	36 %
Température d'application	+ 5°C à + 40°C
Procédé d'application	Pinceau, tampon, applicateur mousse
Consommation	Dépend de la porosité des supports 50 ml/m ²
Temps d'évaporation	≥ 15 °C 10 minutes ^A < 15 °C 30 minutes ^A maximum 24 heures ^A
Durée de conservation	9 mois ^B

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} Dans des conditions d'application spécifiques, les temps de séchage peuvent être différents

^{B)} Dans un local sec à ≤ 25 °C, à l'abri des rayons de soleil

DESCRIPTION

Le Sika® Primer-206 G+P est un liquide noir, spécialement formulé pour la préparation des surfaces avant l'application des PU Sika®.

Le Sika® Primer-206 G+P est fabriqué suivant les règles d'assurance qualité ISO 9001 et 14001 et du programme «Responsible Care».

AVANTAGES

- Enhanced adhesion on a wide variety of substrates
- Easy to apply

DOMAINES D'APPLICATION

Le Sika® Primer-206 G+P est utilisé pour renforcer l'adhérence dans les applications de collage sur les supports tels que les verres, les verres sérigraphiés et les surfaces peintes.

Il peut également être utilisé sur d'autres supports comme les plastiques ou certains métaux. Ce produit est exclusivement réservé aux professionnels expérimentés.

Des tests sur les supports et dans les conditions réels devront être réalisés pour vérifier l'adhérence et la compatibilité du produit.

NOTICE PRODUIT

Sika® Primer-206 G+P

Version 03.02 (07 - 2023), fr_DZ

014761012060001000

METHODE D'APPLICATION

Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de graisses et dépolissées. L'adhérence sur les supports peut être améliorée par addition et/ou combinaison d'un processus de pré traitement tel que le ponçage au papier de verre, le nettoyage et le dégraisage.

Application

Appliquer le Sika® Aktivator-100 (ou un agent de traitement de surface adapté) en respectant le procédé « wipe on, wipe off » et laisser sécher. Secouer énergiquement le flacon de Sika® Primaire-206 G+P jusqu'à entendre la bille tourner librement dans le fond du flacon. Continuer à agiter pendant une minute puis appliquer une couche fine mais uniforme à l'aide d'un pinceau, d'un tampon feutre ou d'un applicateur mousse. La température optimum d'application est comprise entre +15°C et +25°C. Le Sika® Primer-206 G+P devra être appliqué en une seule fois. S'assurer lors de cette opération que la quantité déposée est suffisante. Refermer soigneusement le flacon après chaque usage.

NOTE IMPORTANTE

Si le Sika® Primer-206 G+P est utilisé à des températures inférieures à 5°C, des tests dans des conditions plus défavorables sont recommandés. Le Sika® Primer-206 G+P réagit sous l'action de l'humidité ambiante. Afin de maintenir l'humidité ambiante, il est primordial de refermer le récipient avec la doublure intérieure en plastique immédiatement après usage. Une fois l'opération de prétraitement de surface terminée, le bouchon doit être vissé.

- En cas d'utilisation fréquente, ne pas utiliser ce produit 1 mois environ après ouverture.
- Utilisation peu fréquente : 2 mois
- Pour les petits conditionnements (30 et 100 ml) utiliser le produit dans les 2 semaines suivant l'ouverture.

En cas de gel, ou de séparation ou une augmentation significative de la viscosité, jetez immédiatement le produit.

Ne jamais diluer ou mélanger ce produit avec d'autres substances.

AUTRES INFORMATIONS

Les documentations suivantes sont disponibles sur simple demande :

- Fiche de données de sécurité
- Guide des préparations de surface Sika pour polyuréthanes Mono-Composants

CONDITIONNEMENT

Flacon	30 ml
	100 ml
	250 ml
	1 L

VALEURS

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.

HYGIENE ET SECURITE

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et l'élimination du produit en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

NOTICE PRODUIT

Sika® Primer-206 G+P
Version 03.02 (07 - 2023), fr_DZ
014761012060001000



NOTE

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.

NOTICE PRODUIT

Sika® Primer-206 G+P
Version 03.02 (07 - 2023), fr_DZ
014761012060001000

Sika El Djazair SPA
08 route de Larbaa
16111 Les Eucalyptus
ALGERIE
Tél.: 0 23 88 89 92 09
Fax: 0 23 88 89 92 08
dza.sika.com

