

Sika® Primer-215

Données techniques

Base chimique	Solution polyuréthane contenant des solvants
Couleur	Transparent, légèrement jaunâtre
Densité (CQP ¹⁾ 006-3 / ISO 2811-1)	Environ 1.0 kg/L
Viscosité ²⁾ (CQP 029-3 / ISO 3219)	Environ 20 mPa·s
Point d'éclair (CQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C (25°F)
Extrait sec	34%
Température d'application	10 à 35°C (50 à 95°F)
Méthode d'application	Pinceau ou tampon
Consommation	50 - 150 ml/m ² environ
Temps de séchage ³⁾	moins de 15°C (60°F) 60 minutes plus de 15°C (60°F) 30 minutes maximum 24 heures
Entreposage	Entreposer le contenant scellé dans un endroit frais et sec
Durée de conservation	12 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

Sika® Primer-215 est un liquide transparent jaunâtre à faible viscosité et qui durcit par réaction avec l'humidité atmosphérique. Il est utilisé pour la préparation de divers plastiques, bois et autres supports poreux destinés à être assemblés par collage au moyen des produits de la gamme Sikaflex®.

Sika® Primer-215 est fabriqué conformément à la norme ISO 9001 / 14001 système d'assurance qualité et au programme de gestion responsable.

Domaine d'application

Le Sika® Primer-215 peut être appliqué sur les substrats suivants :

- Plastiques tels le GRP
- Les résines d'époxy
- PBC / ABS / Bois d'œuvre.

Puisque certains plastiques varient beaucoup dans leur composition chimique, un essai préliminaire est nécessaire. Ce produit ne doit pas être utilisé sur des plastiques qui sont sujettes à la fissuration sous contrainte, tels les acryliques ou les polycarbonates.

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

La surface doit être propre, sec, exempt de graisse, d'huile et de poussière. Nettoyer avec Sika® Cleaner-205 et laisser sécher. Appliquer une couche fine du Sika® Primer-215 à l'aide d'un pinceau ou d'un tampon. Appliquer le Sika® Primer-215 qu'une seule fois. S'assurer que cette unique couche couvre bien le substrat.

La température d'application ne doit pas être inférieure à 10°C ni supérieure à 35°C.

Refermer hermétiquement le produit après chaque utilisation.



Note importante

Une fois ouvert, le produit Sika® Primer-215 doit être utilisé dans un délai d'un mois.

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

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	250 ml
	1 l
	5 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

The Sika logo consists of the word "Sika" in a bold, yellow, sans-serif font, positioned inside a red triangle that points downwards.