

Sika® Primer-215

Primaire pour matériaux synthétiques

Description du produit	Sika® Primer-215 est un primaire à base de solvants pour les masses d'étanchéité pour joints Sika®, SikaBond® et Sikalastic®-801.
Emploi	Sika® Primer-215 convient pour le traitement préliminaire de nombreux matériaux synthétiques tels que UP-GRP, EP, PVC, ABS.
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> ■ Monocomposant ■ Faible viscosité ■ Durcissant sous l'action de l'humidité

Caractéristiques du produit

Genre	
Couleurs	Transparent jaunâtre
Conditionnement	6 x 0.25 l (flacon) 4 x 1.00 l (flacon)

Stockage

Conditions de stockage / conservation	En emballage d'origine non entamé, stocké à des températures entre +5 °C et +25 °C: 12 mois à partir de la date de production. Entreposer au frais et au sec.
--	---

Caractéristiques techniques

Base chimique	Solution polyuréthane contenant des solvants
Densité	Env. 1.0 kg/l (ISO 2811-1)
Temps de séchage	Min. 30 minutes, max. 8 heures
Volume en corps solides	34 %
Point de flamme	-4 °C (ISO 13736)
Viscosité	Env. 20 mPas (ISO 3219)



Remarques pour la mise en oeuvre

Nature du support	Propre, sec, exempt de graisses, de poussières et de particules libres. Enlever les particules friables. Les règles standard de l'art de la construction doivent être respectées.
--------------------------	--

Conditions d'application / limites

Température du support	Min. +5 °C, max. +35 °C
-------------------------------	-------------------------

Température de l'air ambiant	Min. +5 °C, max. +35 °C
-------------------------------------	-------------------------

Humidité du support	Sec
----------------------------	-----

Instructions pour la mise en oeuvre

Outillage / application	Le cas échéant, en présence de supports non poreux, il sera nécessaire d'effectuer un nettoyage avec Sika® Aktivator-205 (Sika® Cleaner-205). Appliquer Sika® Primer-215 à l'aide d'un pinceau propre. N'appliquer qu'une seule couche. Refermer hermétiquement l'emballage immédiatement après utilisation.
--------------------------------	--

Nettoyage des outils	Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec Sika® Remover-208. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.
-----------------------------	--

Autres remarques	Ne plus utiliser le primaire si celui-ci est gélifié, non homogène ou souillé. Ce produit est destiné uniquement à des utilisateurs professionnels expérimentés. Afin de pouvoir garantir l'adhérence et la compatibilité des matériaux, il est impératif d'effectuer des tests avec les matériaux originaux sous les conditions du moment.
-------------------------	--

Valeurs mesurées	Toutes les valeurs techniques indiquées dans cette fiche technique du produit sont basées sur des tests effectués en laboratoire. Des circonstances indépendantes de notre volonté peuvent conduire à des déviations des valeurs effectives.
-------------------------	--

Restrictions locales	Les indications mentionnées dans cette fiche technique du produit sont valables pour le produit correspondant livré par Sika Schweiz AG. Veuillez prendre en considération que les indications dans d'autres pays peuvent diverger. A l'étranger, veuillez consulter la fiche technique du produit locale.
-----------------------------	--

Renseignements importants de sécurité	Pour plus de détails, veuillez consulter la fiche de sécurité actuelle sous www.sika.ch .
--	--

Renseignements juridiques

Les informations contenues dans la présente notice, 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. 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 changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. 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 fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.



Sika Schweiz AG
Case postale
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich

Téléphone 058 436 40 40
Fax 058 436 46 55
www.sika.ch

