

Sikagard® Conservado® SP



Hydrofuge à haut pouvoir protecteur
pour façades et toitures.

Présentation	Le Sikagard® Conservado® SP est une imprégnation hydrofuge incolore en phase aqueuse, prête à l'emploi, à base de silane/siloxane.
Domaines d'application	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hydrofugation des façades et des toitures. ■ Protection des matériaux de construction contre les eaux de ruissellement. ■ Sikagard® Conservado® SP s'applique sur béton, maçonnerie, pierre, brique, enduit, fibre-ciment, tuiles béton, tuiles en terre cuite, ardoises, plaques fibres-ciment.
Caractères généraux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Amélioration de la résistance des façades et toitures à la pénétration des eaux de ruissellement. ■ Traitement invisible qui ne modifie pas l'aspect du support. ■ Amélioration de la résistance aux salissures et diminution de l'accrochage des mousses, lichens, etc. ■ Effet hydrofugeant durable grâce à un pouvoir de pénétration important. ■ Perméabilité à l'air assurée : le support " respire ". ■ Peut être peint ultérieurement (essai préalable recommandé). ■ Effet perlant. ■ Ne modifie pas la porosité des supports.
Agréments, essais officiels	Sikagard® Conservado® SP est conforme à la norme EN 1504-2 : Protection de surface pour béton – Imprégnation hydrophobe.
Caractéristiques	
Aspect	Liquide blanc laiteux (incolore après séchage)
Densité	environ 1 à 20°C
Conditionnement	Bidons de 5 et 20 litres.
Stockage	Le produit doit être stocké à l'abri du gel, à une température comprise entre +5°C et +40°C. Une fois gelé, le produit n'est pas récupérable.
Conservation	Dans son emballage d'origine intact, le Sikagard® Conservado® SP se conserve 1 an.
Conditions d'application	
Consommation	<p>Dépend de la porosité du support :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ sur béton et mortier : 1 litre pour 5 à 6 m² environ ■ sur brique et pierre : 1 litre pour 2 à 3 m² environ ■ sur tuiles en terre cuite, tuiles béton, ardoises : 1 litre pour 3 à 4 m² environ ■ autres matériaux poreux : faire un essai préalable.

Préparation du support	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le Sikagard® Conservado® SP doit être appliqué sur des supports non fissuré. ■ Les surfaces à traiter doivent être propres, exemptes de lichens, mousses, etc. ■ Ne pas traiter des supports mouillés. ■ En cas de pluie, attendre au moins 24 heures avant l'application, pour assurer une bonne pénétration du produit. ■ Protéger les vitres et les menuiseries, particulièrement celles en aluminium ou acier laqué.
-------------------------------	--

Mise en œuvre

Conditions d'utilisation	Température minimale d'application : + 5°C Température maximale d'application : + 35°C
---------------------------------	---

Matériel de mise en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pulvérisateur. ■ Brosse. ■ Rouleau.
----------------------------------	---

Mise en œuvre	Le Sikagard® Conservado® SP s'applique <u>en une seule couche, de haut en bas, en évitant les coulures</u> . Protéger de la pluie pendant le séchage (quelques heures en fonction des conditions atmosphériques).
----------------------	---

Nettoyage des outils	A l'eau immédiatement après application.
-----------------------------	--

Réglementation COV*	Selon la Directive EU-2004/42, la teneur maximale en COV* (catégorie de produit Annexe II / h type pa) est de 30 g/l de produit prêt à l'emploi. La teneur en COV* du Sikagard® Conservado® SP, prêt à l'emploi, est d'environ 0 g/l. (*) Composés organiques volatils.
----------------------------	---

Précautions d'emploi	Pour les précautions d'emploi et l'élimination des déchets, consulter la fiche de données de sécurité sur le site www.sika.fr
-----------------------------	--

Mentions légales

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.

«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. 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 acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»

