

NOTICE PRODUIT

Sikagard[®]-225 Conservado Façade-Toiture

Imprégnation hydrofuge multi-supports pour l'enveloppe des bâtiments

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikagard[®]-225 Conservado Façade-Couverture est une imprégnation hydrofuge incolore hautes performances, à forte teneur en silane-siloxane pour l'imperméabilisation de surface des matériaux de construction en façade et en couverture et extérieurs particulièrement exposés aux intempéries.

DOMAINES D'APPLICATION

- **Sikagard[®]-225 Conservado Façade-Couverture** assure l'imperméabilisation et la protection longue durée des façades et des toitures contre les eaux de ruissellement.
- **Sikagard[®]-225 Conservado Façade-Couverture** s'applique sur béton, béton désactivé, mortier, maçonnerie, enduit ciment, joints de façade, enduit de façade hydraulique (y compris sur de l'enduit « frais »), pierre naturelle ou reconstituée (un test préalable est indispensable), brique, fibre-ciment, tuile en terre cuite, carreaux de terre cuite, plaquettes de parement, grès.
- Les meilleurs résultats de pénétration du produit seront obtenus sur des supports secs et très absorbants.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Hydrofuge puissant, avec effet perlant
- Traitement invisible après séchage, résistant aux UV, sans modification du support
- Compatible avec la majorité des matériaux poreux de couverture et de façade
- Améliore la résistance des façades à la pénétration des eaux de ruissellement
- Laisse respirer le support tout en assurant la protection hydrofuge des matériaux de construction
- Améliore la résistance aux salissures et diminue l'accrochage des mousses, lichens, etc...
- Recouvrable par différentes peintures

AGRÈMENTS / NORMES

Conforme à la norme NF EN 1504-2
Protection des bétons

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Résines silane / siloxane en phase aqueuse
Conditionnement	Bidons de 5 litres et 20 litres
Durée de Conservation	12 mois à partir de la date de fabrication
Conditions de Stockage	Dans son emballage d'origine fermé, stocké à l'abri du gel, des fortes températures et des sources de chaleur. Une fois gelé, le produit n'est pas récupérable.
Aspect / Couleur	Liquide blanc laiteux, incolore après séchage
Densité	environ 1
Valeur pH	environ 8
Consommation	1 L pour environ 5 m ² selon nature et porosité du support. A titre indicatif : <ul style="list-style-type: none">▪ Enduit très poreux : env. 2,5 m² / litre▪ Béton : 2,5 à 10 m² / litre▪ Tuile béton : env. 2,5 m² / litre▪ Tuile terre cuite : env. 5 m² / litre
Température de l'Air Ambiant	entre +5°C et +30°C <u>Ne pas appliquer par une température inférieure à 5°C</u>
Température du Support	entre +5°C et +30°C
Délai d'attente / Recouvrement	Sikagard®-225 Conservado Façade-Couverture peut être recouvert par des peintures en phase aqueuse après un minimum de 12 heures de séchage. Contacter le fournisseur pour plus de détails.
Temps de Séchage	<ul style="list-style-type: none">▪ La durée de séchage est d'environ 1 heure en fonction des conditions atmosphériques.▪ Sikagard®-225 Conservado Façade-Couverture doit être protégé de la pluie pendant au moins 3 heures.▪ L'efficacité optimale d'hydrofugation est atteinte après quelques jours.

VALEURS DE BASE

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.

LIMITATIONS

- Protéger les vitres et les menuiseries en aluminium ou en métal laqué.
- Ne pas pulvériser en cas de vent.
- **Sikagard®-225 Conservado Façade-Couverture** ne doit pas être recouvert par des peintures ou revêtements à base de chaux ou de ciment.
- Ne convient pas aux supports non poreux.
- L'hydrofugation est réduite d'une manière significative sur support très fissuré.
- **Sikagard®-225 Conservado Façade-Couverture** ne convient pas pour les sols et pour toute application horizontale.
- Ne pas utiliser pour des toitures plates et en cas de stagnation d'eau.
- **Ne pas utiliser sur les plages de piscine ou sur des supports prédisposés à la glissade.**

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site www.sika.fr

DIRECTIVE 2004/42/CE - LIMITATION DES ÉMISSIONS DE 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®-225 Conservado Façade-Couverture**, prêt à l'emploi, est d'environ 0 g/l.

(*) Composés organiques volatils.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

- Les supports à base de ciment doivent être âgés d'au moins 7 jours avant d'être traités.
- Les surfaces à traiter doivent être propres, exemptes de poussières, huiles, efflorescences, vieilles peintures écaillées, mousses et lichens.
- Si besoin, un nettoyage préalable du support sera réalisé à l'aide d'un nettoyeur pour façade (voir gamme Sikagard®) et au nettoyeur haute pression.
- Les fissures seront rebouchées et les tuiles cassées remplacées avant l'application de l'hydrofuge.
- Le meilleur résultat est obtenu sur support sec et absorbant. Mais l'efficacité est encore bonne sur support légèrement humide.

APPLICATION

- **Sikagard®-225 Conservado Façade-Couverture** est livré prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué.
- Agiter le bidon avant utilisation.
- Appliquer **Sikagard®-225 Conservado Façade-Couverture** au pulvérisateur basse pression, au rouleau, ou à la brosse.
- Dans le cas d'une application au pulvérisateur basse pression, la buse de pulvérisation doit être maintenue près de la surface pour faciliter la pénétration du produit.
- L'application se fait **en 1 seule couche à saturation, de bas en haut**, en évitant les coulures.
- Nettoyer à l'eau les taches éventuelles avant séchage.
- Laisser sécher. Ne pas rincer.

NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau immédiatement après application.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

INFORMATIONS LÉGALES

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.

SIKA FRANCE S.A.S.
84 rue Edouard Vaillant
93350 LE BOURGET
FRANCE
Tél.: 01 49 92 80 00
Fax: 01 49 92 85 88
www.sika.fr

Notice Produit
Sikagard®-225 Conservado Façade-Toiture
Février 2022, Version 01.01
02189010000000142

Sikagard-225ConservadoFaade-Toiture-fr-FR-(02-2022)-1-1.pdf