

NOTICE TECHNIQUE

Sikagard®-245 Conservado Full Protection

Protection tout en un pour toutes surfaces en Intérieur / Extérieur

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikagard®-245 Conservado Protection Intégrale est une imprégnation hydrofuge et oléofuge destinée à la protection de tous types de supports minéraux poreux et peu poreux contre la pénétration de l'eau, des huiles. Sikagard®-245 Conservado Full Protection empêche ou réduit fortement les salissures. Le produit est invisible et laisse respirer le support. Il facilite l'élimination des graffitis pulvérisés sur les surfaces traitées.

DOMAINES D'APPLICATION

Sikagard®-245 Conservado Full Protection est utilisé en façade, en toiture et au sol. Il protège tous les matériaux de construction courant, poreux ou peu poreux tels que :

- Les dalles béton, pavés en béton, pavés auto-bloquant, pas Japonais etc,
- Les enduits à base de ciment, crépis,
- Le fibre-ciment,
- Le plâtre, les enduits à base de chaux,
- Les pierres naturelles : pierre calcaire, marbre, grès, granit, pierre tombale, plan de travail, etc,
- Les pierres reconstituées ou artificielles,
- La terre cuite (briques, tuiles), les carrelages en terre-cuite,
- Le bois

(autres supports : essai préalable recommandé ou nous contacter)

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Copolymère acrylique fluoré en phase aqueuse.
Conditionnement	Bidons de 5 litres et 20 litres.
Durée de Conservation	18 mois dans son emballage d'origine intact et non entamé.
Conditions de Stockage	Stocker dans un endroit frais et sec, entre + 10°C et + 30°C. Protéger du gel et du rayonnement direct du soleil.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Produit en phase aqueuse,
- Utilisation intérieur / extérieur,
- Protège contre la pénétration de l'eau, de l'huile, du gasoil,
- Protège contre les taches,
- Convient pour tous les types de façades, de sols et de toitures,
- Utilisable sur la plupart des matériaux de la construction,
- Application rapide (en 1 ou 2 couches) sans temps d'attente entre 2 couches,
- Offre une protection invisible,
- Perméable à la vapeur d'eau,
- Résiste aux rayons ultra-violet, ne jaunit pas,
- Donne un effet perlant sur certains matériaux,
- Facilite le nettoyage des graffitis (utiliser un nettoyant anti-graffiti spécifique, comme le Sikagard®-170 Nettoyant Antigraffitis S).

AGRÉMENTS / NORMES

Sikagard®-245 Conservado Full Protection est conforme à la norme EN 1504-2 : Protection de surface pour béton – Imprégnation hydrophobe.

Aspect / Couleur	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Liquide incolore pouvant présenter une légère coloration jaunâtre et un léger trouble. ▪ Transparent après séchage.
Densité	environ 1 à 20 °C
Valeur pH	environ 6 à 20 °C

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	<p>La consommation dépendra de la nature et de la porosité du matériau.</p> <p>Sur supports très poreux : de 0,30 L à 0,60 L par m² et par couche.</p> <p>Sur supports poreux : environ 0.20 à 0.50 L par m² et par couche.</p> <p>Sur supports peu poreux : de 0,10 L à 0,20 L par m² et par couche.</p>
Température de l'Air Ambiant	de +5 °C à +30 °C
Température du Support	de +5 °C à +30 °C
Produit Appliqué Prêt à l'Emploi	<p>Sikagard®-245 Conservado Full Protection est livré prêt à l'emploi.</p> <p>Ne pas le diluer.</p> <p>Homogénéiser le produit avant ouverture du bidon en le remuant délicatement pendant 10 secondes environ.</p>

VALEURS DE BASE

Toutes les données techniques indiquées dans cette notice technique du produit sont basées sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent varier en raison de circonstances indépendantes de notre volonté.

LIMITATIONS

- Sikagard®-245 Conservado Full Protection ne doit pas être dilué avant son utilisation.
- Il ne doit pas être mélangé avec un autre produit.
- Ne convient pas aux surfaces en pierre non absorbante. En cas de doute, faire un essai préalable ou nous contacter.
- Ne convient pas pour un contact alimentaire.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou par temps chaud.
- Sur les supports sombres et peu absorbants, éviter les excès de produit et les stries d'application. Éliminer les excès à l'aide d'un chiffon humide non pelucheux avant séchage du produit.
- Une couche trop épaisse peut entraîner des différences d'aspect inesthétiques.
- Les marques d'application (stries) peuvent être généralement atténuées après séchage en les frottant légèrement avec un chiffon sec non pelucheux.
- **Peut rendre certains sols glissants : faire un essai préalable.**
- **Ne pas appliquer sur les plages de piscines.**

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Ce produit est un article tel que défini à l'article 3 du règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH). Il ne contient aucune substance destinée à être libérée de l'article dans des conditions d'utilisation normales ou raisonnablement prévisibles. Une fiche de données de sécurité suivant l'article 31 du même règlement n'est pas nécessaire pour mettre le produit sur le marché, pour le transporter ou pour l'utiliser. Pour une utilisation en toute sécurité, suivez les instructions données dans cette notice technique du produit. Sur la base de nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) répertoriées dans l'annexe XIV du règlement REACH ou sur la liste candidate publiée par l'Union européenne Agence des produits chimiques à des concentrations supérieures à 0,1 % (w/w)

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

Le support doit être propre, exempt de poussière et sec.

Toutes les particules non adhérentes au support, les contaminations (taches, traces d'huile, graisses...) doivent être éliminées par brossage ou par lavage à l'eau sous pression.

Avant application du Sikagard®-245 Conservado Full Protection, il est aussi recommandé de nettoyer le support (mousses, coulures, traces de pollution, etc).

APPLICATION

Appliquer à la brosse, au rouleau, ou au pulvérisateur basse pression directement sur la surface à traiter jusqu'à saturation du matériau.

Sur support peu poreux : 1 seule couche est suffisante. Le support doit être imprégné de façon uniforme mais sans excès.

Eviter les surconsommations et éliminer les coulures si besoin.

Sur support poreux : application en 2 couches.

La première couche comme indiqué ci-dessus.

La deuxième couche s'applique selon la technique "frais sur frais": appliquer la deuxième couche avant que la première couche ne soit complètement sèche (sec au touché), 30 minutes maximum après la 1ère couche.

Fractionner l'application des grandes surfaces en zones de 10 à 20 m².

Application sans excès de façon uniforme.

Eviter les surconsommations et éliminer les coulures si besoin.

Le séchage complet est obtenu en 24 heures environ, en fonction des conditions climatiques.

Protéger de la pluie pendant la durée de séchage.

La protection optimale est atteinte au bout de 7 jours.

NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau immédiatement après application.

MAINTENANCE

NETTOYAGE

Nettoyage des taches domestiques: à la brosse avec de l'eau additionnée d'un détergent ménager puis rincer à l'eau claire.

Nettoyage des graffitis: utiliser un nettoyeur anti-graffiti spécifique en suivant les recommandations du fabricant. La protection anti-graffitis du Sikagard®-245 Conservado Full Protection est d'autant plus efficace que les graffitis sont nettoyés rapidement après leur constatation.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la notice technique du produit local pour les données exactes du produit.

INFORMATIONS 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 technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»

Sika (Mauritius) Ltd
Zone Industrielle, Plaine Lauzun
Port Louis
Mauritius
Tel: +230 2128603/21
web: mus.sika.com

Notice technique
Sikagard®-245 Conservado Full Protection
Mai 2024, Version 01.01
02189010000000167

Sikagard-245ConservadoFullProtection-fr-MU-(05-2024)-1-1.pdf