

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Édition 04.2019/v1

DCC Master Format™ 07 19 16

REVÊTEMENTS D'IMPERMÉABILISATION AUX SILANES

Sikagard® Natural Look Clear Sealer

IMPRÉGNATION HYDROFUGE AQUEUSE / FILTRE À CHLORURES À BASE DE SILANE ET SILOXANE À FAIBLE TENEUR EN COV, POUR BÉTON, MORTIER, MAÇONNERIE ET PIERRE

Description	Sikagard® Natural Look Clear Sealer est une imprégnation hydrofuge de qualité commerciale conçu pour pénétrer les surfaces absorbantes telles que le béton, le mortier, les éléments maçonnés en brique ou en pierre et former une protection contre l'eau et les chlorures qui peuvent endommager la surface lors des cycles gel-dégel. Une fois sec, il ne modifie pas l'aspect naturel de la surface qu'il recouvre et résiste à la croissance des champignons et de la mousse.
Domaines d'application	Sikagard® Natural Look Clear Sealer s'utilise pour le traiter le béton, mortier et autres éléments de maçonnerie tels que la brique et la pierre.
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ne modifie pas l'apparence et l'esthétique de la surface sur laquelle il est appliqué. ▪ Améliore la résistance à la pénétration de la poussière. ▪ Résistant à la moisissure et aux champignons. ▪ S'applique sur les surfaces horizontales et verticales. ▪ Protège contre les dommages causés par les cycles de gel/dégel. ▪ Produit à basse teneur en COV.
Données techniques	
Conditionnement	Seau de 20 L (5 gal US)
Couleur et apparence	Liquide blanc laiteux devenant transparent une fois sec.
Consommation	50 - 120 m ² (500 - 1300 pi ²) par seau <i>Ces données dépendent de la porosité, de l'absorption et du profil de la surface. La consommation peut être déterminée en testant sur une petite surface.</i>
Conservation	1 an dans son conditionnement d'origine intact, non-ouvert. Entreposer au sec à des températures entre 7 et 32 °C (45 et 90 °F). À protéger du gel. Conditionner le produit entre 18 et 24 °C (65 et 75 °F) avant utilisation.
Temps de séchage	4 à 8 heures selon la température. Attendre au moins 24 heures avant d'exposer la surface à toute forme de circulation (piétonne/automobile). Compter 72 heures pour le développement optimal des caractéristiques hydrofuges du produit, selon les conditions de surface et atmosphériques.
Teneur en COV	39 g/L
Résistance chimique	Communiquer avec Sika Canada
<i>Les propriétés des produits reflètent généralement des moyennes obtenues en laboratoire. Certaines variations peuvent se produire au chantier sous l'influence de conditions environnementales locales et de facteurs tels que la préparation, l'application, le mûrissement et les méthodes de tests des produits.</i>	

MODE D'EMPLOI

Préparation de la surface	Toutes les surfaces doivent être propres, saines, sèches et exemptes de poussière. Retirer toute forme de salissures, béton désagrégé, graisse, agent de mûrissement et autres particules par des moyens mécaniques appropriés (lavage sous pression, décapage au jet, etc.) et dépolir la surface.
Malaxage	Aucun malaxage requis. Sikagard® Natural Look Clear Sealer est livré prêt à l'emploi, il suffit de bien agiter le seau avant de débiter l'application.
Application	Appliquer le Sikagard® Natural Look Clear au pinceau, au rouleau ou au pulvérisateur à basse pression sur toute la surface et en travaillant de manière unidirectionnelle. Éviter la formation de flaques et d'accumulations de produit. Un maximum de deux (2) couches pourrait être requis selon la porosité de la surface. La température d'application recommandée (ambiante et substrat) se situe entre 7 et 35 °C (45 et 95 °F).
	Remarque : Il est recommandé d'effectuer des tests avant l'application du produit afin d'évaluer le résultat sur le plan visuel et la résistance au glissement. Choisir un endroit peu visible et faire des essais sur une petite surface préalablement préparée.
Nettoyage	Nettoyer tous les outils et tout le matériel à l'eau immédiatement après usage. Le matériau séché ne peut être enlevé qu'avec des moyens mécaniques.

Restrictions

- Le substrat devra être sec avant l'application (minimum 48 heures).
- Ne pas appliquer si de la pluie est prévue (48 heures avant or après l'application).
- Ne permet pas de sceller les fissures visibles. Réparer toutes les fissures et défauts de surface avant d'appliquer le Sikagard® Natural Look Clear Sealer.
- Ne pas appliquer sur un béton âgé de moins de sept (7) jours.
- Appliquer des couches égales (lorsque requis). Éviter les accumulations de produit en surface.
- Ne pas essayer d'appliquer à forte épaisseur (comme un enduit) sur la surface à traiter.
- Ne contient pas d'additif antimicrobien.
- N'est pas recommandé sur le béton teinté.
- Afin de pénétrer des surfaces plus denses, il pourrait être nécessaire de les rincer à l'eau.

Santé et sécurité

Pour plus de renseignements et conseils relatifs à la manipulation, l'entreposage et l'élimination des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ la plus récente du produit contenant les données physiques, écologiques, toxicologiques et autres données portant sur la sécurité.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

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 ou en consultant notre site Internet à www.sika.ca.

SIKA CANADA INC.**Siège social**

601, avenue Delmar
Pointe-Claire, Québec
H9R 4A9

Autres sites

Toronto
Edmonton
Vancouver

1-800-933-SIKA
www.sika.ca

Certifié ISO 9001 (CERT-0102780)
Certifié ISO 14001 (CERT-0102791)