



## RenoStone Cover

### Imprégnation transparente pour la protection de supports minéraux

#### Description du produit

RenoStone cover est une imprégnation transparente en phase aqueuse qui protège contre les salissures aqueuses, huileuses, et graisseuses.

Il facilite le nettoyage et l'élimination des mousses, algues et pollutions diverses. RenoStone Cover est une protection durable contre les souillures à venir. Il est doté d'excellentes propriétés auto-nettoyantes en cas de pluie.

#### Conditionnement

Seaux de 2,5 l

#### Stockage

Conserver le produit au sec, à l'abri du gel et hors de portée des enfants. Conservé dans ces conditions, la qualité du produit reste constante pendant 24 mois.

#### Domaine d'application

Renostone Cover est destiné au traitement ou à la rénovation par imprégnation de surfaces horizontales : sols, escaliers, pavés auto bloquants, terrasses en pierre naturelle ou reconstituées, allées de jardin, carports, etc... Peut être également utilisé pour des briquettes de façade.

Cette imprégnation est particulièrement résistante aux sollicitations mécaniques et au trafic piéton.

RenoStone Cover peut également être appliqué sur des briques de parement ou des blocs de béton.

#### Propriétés

- Produit liquide, prêt à l'emploi
- Application à l'extérieur uniquement
- Imprégnation transparente pour protéger des surfaces minérales
- Oléofuge, anti-salissures et anti-taches
- Sans solvants, ni silicones
- Non filmogène
- Réduit fortement le développement des algues et autres salissures.

## Préparation du support

Avant d'appliquer RenoStone Cover, il est impératif que la surface à rénover ait été nettoyée correctement. Tout d'abord commencer, si nécessaire, par un nettoyage mécanique de la surface (brosse ou jet à eau pression) pour éliminer le plus gros des impuretés. Ensuite, il est impératif de nettoyer la surface au moyen du Knauf RenoStone Cleaner afin d'éliminer toute trace d'huile, de graisses, de poussières et d'autres saletés.

## Application

Après traitement et à condition que la surface traitée soit parfaitement sèche, RenoStone Cover peut alors être appliqué pur par pulvérisation, au rouleau ou à la brosse. Lors de la pulvérisation, privilégier cependant une pression faible à moyenne, plutôt qu'une pression élevée. Pour une meilleure application, ne pas pulvériser trop éloigné de la surface à traiter qui doit être impérativement propre et sèche.

Pour obtenir un maximum d'efficacité, appliquer le produit jusqu'à refus, en une seule couche ou, si nécessaire, en deux couches « humide sur humide ».

La mise en oeuvre peut se faire à l'aide d'une brosse ou d'un pinceau mais elle se réalisera plus facilement et plus rapidement en utilisant un rouleau pour peinture dont les poils seront d'au moins 10 mm (rouleau à poils longs pour façade).

En fonction de la méthode d'application, de l'état de la surface et de la porosité du support, RenoStone Cover sera appliqué pur, de préférence en 1 seule couche et en 1 seul passage.

Selon les conditions météo, les surfaces traitées peuvent être ouvertes au trafic piétonnier après environ 12 heures, et pour un trafic plus intense, après un minimum de 24 heures.

Durcissement et pénétration complète seront effectifs après environ 5 jours.

Il est recommandé de faire un essai préalable avant traitement.

Si exceptionnellement RenoStone Cover devait être appliqué en deux couches, il faut attendre un délai d'au moins 4 heures entre les deux.

Il peut être utile de procéder à un test préalable d'imprégnation et de consommation.

## Données techniques

Températures ambiantes et de mise en oeuvre	min +10 °C et max +25 °C
Temps de séchage	env. 60 minutes par +20 °C et 60 % d'humidité relative
Application	brosse, pinceau, rouleau pour peinture (poils ≥ 10 mm) ou au pistolet réglé à basse pression
Consommation	env. 5 m <sup>2</sup> / L selon l'état de surface et la méthode d'application
Nettoyage	tous les outils seront nettoyés soigneusement avec de l'eau de préférence tiède directement après utilisation.

## Remarques

Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire.

Vérifier avant utilisation si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. Ce produit est garanti conformément à ses spécifications, toute modification ultérieure ne saurait nous être opposée.

Il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur.

## Instructions de sécurité

- Tenir hors de portée des enfants.
- En cas de contact accidentel avec les yeux, rincer abondamment et faites appel à un médecin si nécessaire.
- Consulter notre fiche de sécurité disponible sur demande ou via notre site internet [www.knauf.be](http://www.knauf.be).

## Contactez-nous

Service technique :

▶ Tél.: +32 (0) 427 3 83 02

▶ [technics@knauf.be](mailto:technics@knauf.be)

▶ [www.knauf.be](http://www.knauf.be)

**Knauf** Rue du Parc Industriel 1, B-4480 Engis

### NOTE :

Cette brochure est destinée à l'information de notre clientèle. Elle annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances, mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf.