

Rubson SX 9000

Hydrofuge anti tache – Sols

- Sans solvant, sans odeur
- Hydrofuge et oléofuge
- Protection invisible anti tache longue durée
- Evite l'apparition des mousses et lichens
- Laisse respirer les supports
- Protège les matériaux poreux des effets du gel



FORMULE

Rubson SX 9000 est un produit liquide blanc laiteux à base de résines silane/siloxane en phase aqueuse renforcée par un agent oléofuge.

UTILISATIONS

- Protection anti-humidité et anti-tache pour sols extérieurs : terrasses, balcons, allées, margelles, patios, abords de barbecue...
- Convient sur tous matériaux minéraux absorbants non fissurés : pierre naturelle ou reconstituée, terre cuite, pavé auto-bloquant...

PROPRIETES

- Protège les sols de la pénétration de l'eau, des taches et corps gras (café, sodas, graisses, vin,...) et de l'encrassement.
- Retarde l'apparition des salissures, mousses, lichens, efflorescences.
- Evite la prolifération de mauvaises herbes dans les joints de pavés autobloquants
- Non filmogène : conserve l'aspect naturel des matériaux.
- Microporeux : laisse respirer le support.
- Protège les matériaux poreux du gel.
- Résiste aux détergents.

MISE EN OEUVRE

Préparation des supports

Le support doit être sain, propre, sec et non peint.

Les surfaces contaminées par des mousses, algues, lichens seront traitées avec Rubson AM 2900.

Brosser, gratter, laver au nettoyeur à eau sous pression pour éliminer les résidus.

Laisser sécher.

Colmater les fissures et joints de raccordement avec un mastic élastique (Rubson FT101).

Restaurer les joints entre les dalles avec un mortier adapté.

Application

Rubson SX 9000 est prêt à l'emploi.

Bien agiter le produit avant application.

Appliquer au pulvérisateur basse pression (à 50 cm minimum de la surface à traiter), au rouleau ou à la brosse, en 1 à 2 passes croisées successives, sans séchage intermédiaire.

Procéder par bandes d'1 mètre de large en croisant régulièrement l'application.

Ne pas créer de surépaisseur (risque de blanchiment) ; au besoin éliminer l'excès de produit avant séchage.

Séchage complet : environ 24 heures selon les conditions ambiantes et de supports.

MATERIEL ET NETTOYAGE DU MATERIEL

Matériel : pulvérisateur basse pression, brosse, rouleau (Polyamide fibres courtes ou spécial lasures).

Nettoyage des outils et des mains à l'eau.

CONSERVATION

12 mois dans son conditionnement d'origine fermé dans un local frais.

Température maxi de stockage = + 40°C

Veiller à refermer soigneusement l'emballage après utilisation.

DOSAGE RECOMMANDE

0.15 l/m² sur supports peu poreux

0.50 l/m² sur supports poreux

OBSERVATIONS

- Ne pas appliquer à une température du support inférieure à + 5°C ou supérieure à + 30°C, ni par risque de pluie, vent ou sur support humide.
- Ne s'applique pas sur les matériaux bloqués (ardoise, schiste, grès, granit...), cirés ou vernis.
- Lors de l'application de Rubson SX 9000, protéger des éclaboussures et projections toutes les surfaces et supports non absorbants (carrelage, baie vitrée, huisserie, automobile...), ainsi que les surfaces végétales (plantes, parterres de fleurs etc...)
- Sur surfaces claires, faire un essai préalable pour vérifier l'aspect esthétique attendu.
- Un léger dépôt peut apparaître dans le fond de l'emballage qui disparaîtra après homogénéisation du produit.
- Sur murs extérieurs (façades et toitures), utiliser Rubson IN 2230.

CONDITIONNEMENT

Rubson SX 9000 est disponible en bidon de 5 litres.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Rubson SX 9000 ne comporte pas de substance dangereuse et ne nécessite pas d'étiquetage de risque selon la réglementation en vigueur.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymsds.henkel.com>

Pour un traitement responsable de déchets : Déposer les restes de produit et l'emballage dans votre déchetterie locale. Les codes d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) pourront vous être fournis sur simple demande.

Ce produit est réservé aux professionnels. Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé.

Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France notamment en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale. La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire.

LES AUTRES PRODUITS DE LA GAMME RUBSON REVETEMENTS

FT 7000	Revêtement d'imperméabilisation Murs extérieurs
LR 2000	Revêtement d'imperméabilisation Toitures - Terrasses
BE 2500	Bande d'étanchéité
IN 2230	Hydrofuge Murs extérieurs (Façades & Toitures)
MF 6000	Revêtement d'étanchéité Fondations
IJ 2222	Traitement des remontées capillaires par Injection
PH 5000	Revêtement étanche pour murs de caves et bas de murs extérieurs
AS 2930	Traitement Anti-Salpêtre + durcisseur de plâtre Murs intérieurs
AM 2900	Traitement contre les mousses et lichens pour façades, toitures.
IM 3900	Traitement double action Hydrofuge + Anti-mousse
SP 360	Etanchéité des toitures plates et inclinées
CP 4000	Imperméabilisant toitures plates
SB 9000	Peinture étanche sols
SX 9000	Hydrofuge anti-tache sols
AR 30	Armature de renfort
PR 30	Primaire d'accrochage
FRAMETO	Traitement curatif de la rouille, convertisseur d'oxyde de fer

Mise à jour de la fiche technique : Décembre 2012



HENKEL FRANCE
SERVICE TECHNIQUE RUBSON
161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt
Tél : 01 46 84 97 87



www.rubson.com

 **Qualité Professionnelle**