

Rubson

Imperméabilisant façades Pour MURS EXTÉRIEURS & TOITURES



- Effet perlant
- Conserve l'aspect naturel de la pierre
- Aide à lutter contre le développement des moisissures
- Formule base aqueuse sans odeur – sans solvant

FORMULE

Produit liquide blanc laiteux (devient invisible au séchage) à base de résine silane / siloxane en phase aqueuse.

Imperméabilise les façades ou toitures poreuses contre les agressions climatiques (pluie, gel...) et leurs conséquences (tâches d'humidité, fissures, infiltrations, mousses, salissures...)

DESTINATIONS

Idéal pour les matériaux poreux non peints en façade (briques, pierres naturelles ou reconstituées, mortier de ciment, crépi hydraulique) et toiture (tuile, terre cuite).

Pour tout autre support, consulter notre service technique.

MISE EN ŒUVRE

Préparation

Le support doit être sain, propre, sec et non peint. Éliminer les dépôts verdâtres et les lichens avec le traitement **RUBSON Anti Mousse** puis rincer avec un nettoyeur haute pression.

Traiter les fissures supérieures à 0.4 mm avec le mastic **RUBSON multifonctions translucide**.

Traiter les joints de fractionnement, de dilatation avec le mastic **RUBSON Tous joints tous temps**.

Application

Bien agiter pendant 30 secondes le produit avant application. Appliquer au pulvérisateur basse pression ou au rouleau (type lasure) ou encore au pinceau en 1 à 2 passes maximum successives sans attendre le séchage des passes précédentes et en évitant la saturation totale du support.

Éliminer tout surplus immédiatement après application. Procéder par bandes d'un mètre de large en croisant régulièrement l'application et débiter l'imprégnation par le bas du support. Ne pas appliquer à une température inférieure du support à +5°C ou supérieure à +30°C ni sur support humide ou risque de pluie.

Entretien

Procéder à une couche de rappel tous les 4-5 ans après nettoyage avec un détergent, rinçage et séchage de 24H. Recouvrable par peinture (faire essai préalable) sauf à base de chaux.

Temps de séchage

2H hors pluie.

MATÉRIEL ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Pinceau ou rouleau (type lasure) ou pulvérisateur basse pression.
Nettoyage des outils et des mains à l'eau.

STOCKAGE

12 mois dans son emballage d'origine fermé dans un local frais hors gel (entre 5°C et 40°C).

DOSAGE RECOMMANDÉ

- Support peu poreux : 0.25 L/m²
- Support poreux : 0.75 L/m²

BÉNÉFICES CONSOMMATEURS

- 100% invisible. Conserve l'aspect naturel du support
- Évite l'apparition des mousses et lichens
- Non filmogène ; laisse respirer le support
- Restaure les propriétés isolantes des murs
- Performance longue durée
- Évite les méfaits du gel

CONDITIONNEMENT

Rubson Imperméabilisant Façades est disponible en bidon plastique de 0.75L, 5L et 10L
Bidons refermables pour une meilleure préservation du produit.

CONSEILS RUBSON

- Lors de l'application du produit, protéger des éclaboussures les surfaces environnantes (sols, carrelage, vitre, plante...)
- Sur terrasses ou balcons, utiliser **RUBSON Anti Taches Imperméabilisant sols extérieurs**
- Sur surface claire, faire un essai préalable sur une surface réduite afin de vérifier l'aspect esthétique attendu.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Rubson Stop Infiltrations 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 au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymsds.henkel.com>

Pour un traitement responsable des déchets : déposer les restes du produit et d'emballage dans une déchèterie locale.

Mise à jour de la fiche technique : Février 2015



HENKEL France
SERVICE TECHNIQUE
161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt
Tél : 01 46 84 97 87
www.rubson.com



Henkel Qualité Professionnelle

Rubson