

Rubson

Liquid Rubber *plus* Toutes toitures



- Tous matériaux, même humides
- Sans solvant
- Facile à appliquer
- Anti-infiltrations, anti-fissures
- Protection longue durée
- Haute résistance aux températures
- De -20°C à +80°C

FORMULE

Formule exclusive à base d'eau prête à l'emploi, formulée avec des polymères acryliques spéciaux.

DESTINATIONS

S'applique sur les toitures en zinc, tôles galvanisées, fibre-ciment, surfaces non-circulables.

S'applique sur des gouttières, écoulements, bacs, réservoirs, murs enterrés et terrasses non circulables.

Étanchéité de regards d'évacuations pluviales.

Protection de dessous de carrosseries.

MISE EN ŒUVRE

Préparation

Le support doit être propre et sain. Pour éliminer les dépôts verdâtres, utiliser le Traitement **Rubson Anti-Mousse**.

Application

Bien mélanger le produit avant application. Appliquer au pinceau plat, à la brosse, ou au rouleau en 2 couches croisées espacées de 24H

Temps de réticulation

Au toucher : 2H

Recouvrable : 24h

MATÉRIEL ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Matériel : pinceau plat, brosse ou rouleau à mèches longues.

Nettoyage des outils : nettoyage à l'eau

STOCKAGE

12 mois dans son emballage d'origine fermé dans un endroit sec et à l'abri du gel.

DOSAGE RECOMMANDÉ

- sur métal : 0.7 L/m²
- sur ciment : 1 L/m²

BÉNÉFICES CONSOMMATEURS

- Adhère sur la plupart des matériaux, même humides
- Reste souple et supporte la dilatation sans craqueler
- Très bonne tenue au vieillissement, aux intempéries et aux écarts de températures

CONDITIONNEMENT

Rubson Liquid Rubber plus est disponible en pot de 0.75L, en seaux 5L et 10L, en Noir et en Gris.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

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>



Ce produit est classé dangereux. Vous devez vous référer à la fiche de données de sécurité avant toute utilisation. 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.

Élimination des déchets :

Restes de produit durcis = ordures ménagères ou équivalent. Restes de produit non durci = élimination spéciale / déchetterie locale. Code d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) : 080409.

Mise à jour de la fiche technique : Janvier 2017

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



Qualité Professionnelle