

# Rubson

## Mastic Special Materials

### Anti-Fuites



Mastic à base de copolymères styrène - butadiène.

#### DESTINATIONS

- Colmatages de raccords et fissures dans le bois ou le métal
- Réparation des fuites dans les gouttières et toitures
- Joints de raccordement entre bois, métal ou béton

#### MISE EN ŒUVRE

Eliminer totalement l'ancien joint avec l'Enlève-joints de Rubson. Le support doit être propre, dégraissé, sec et dépoussiéré.

(a) Couper l'extrémité de la cartouche avec le Cutter&Lisseur de Rubson. Visser dessus la canule et couper le bout en biseau à la largeur du joint souhaité.

(b) Appliquer le mastic avec le Pistolet pliable de Rubson en poussant vers l'avant

(c) Enlever l'excédent du mastic et lisser le joint avec le Cutter &Lisseur de Rubson.

Revisser le bouchon sur la canule pour prolonger la conservation. Nettoyer immédiatement les outils et la canule avec un chiffon sec.

#### CONDITIONNEMENT

**Mastic Anti-Fuites** est disponible en cartouche de 280ml.

#### CONSERVATION

12 mois avant ouverture, 3 mois après ouverture.

#### CARACTERISTIQUES

Couleur	Translucide
Consistance	Mastic à base de copolymères styrène - butadiène
Consommation :	15 mètres de joint
Temps séchage	10 min en surface, 24 heures au cœur du joint
Nettoyage des outils	White Spirit
Etiquetage de danger	non

#### Bénéfices Consommateurs

- Adhérence sur la plupart des supports: aluminium, métal, zinc, plomb, bois, béton, maçonnerie, pierre, verre, bitume, shingle,...
- Excellente résistance à l'immersion.
- Résiste au vieillissement.
- Transparent.
- Peut être peint.
- Ne contient pas de silicone.

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

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

## LES AUTRES PRODUITS DE LA GAMME Mastics Spécialités

<b>Anti-Fuites</b>	Réparation et colmatage toitures
<b>Hautes températures</b>	Jointes et réparations cheminées, barbecues...
<b>Verre Aquarium</b>	Collage, réparation de verre et de tous matériaux vitrifiés
<b>Autos-Bateaux</b>	Collages et réparations autos, caravanes, bateaux
<b>Vitrier</b>	Mastiquer des vitres sur des fenêtres ou des portes
<b>Isolation</b>	Jointes de calfeutrage des portes et fenêtres

---

Mise à jour de la fiche technique : Octobre 2013

---

### Service conseil Rubson

Henkel France S.A.  
161, rue de Silly  
92100 Boulogne-Billancourt  
Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)  
[www.rubson.com](http://www.rubson.com)

**RUBSON**