

# Rubson

## Go je jointe

Mastic élastomère de silicone extrudable



### DESTINATIONS

- Etanchéité et joints de raccordement des douches, baignoires, éviers, lavabos, murs carrelés, meubles encastrés...

### MISE EN ŒUVRE

- Éliminer totalement l'ancien joint avec le **Cutter&Lisseur** et l'**Enlève-Joints Silicone Rubson**
- Le support doit être propre, sec et dégraissé.
- Si besoin, éliminer les moisissures avec Rubson Anti-Moisissures
- Tirer le bouchon rouge. Retirez la languette noire au dos du système (partie rouge).
- Poussez le curseur vers la droite (la poignée s'écarte)
- Pressez la gâchette pour faire sortir le mastic et appliquer.
- Si besoin, Délimiter la largeur du joint avec un ruban adhésif.
- Pour un dosage précis de la quantité appliquée, utiliser le **bouton de réglage** situé sur la gâchette rouge
- Presser la gâchette et appliquer le mastic en poussant vers l'avant pour bien remplir l'espace à combler
- Pour une finition parfaite, utiliser le **cutter & lisseur Rubson**.
- Après usage, retirer le ruban adhésif, et pousser le curseur du mastic vers la gauche. Pour une meilleure conservation, retirer, laver et repositionner la canule avant de remettre le bouchon rouge.

### CONDITIONNEMENT

Go Je Jointe est disponible en aérosol de 100ml.

### CONSERVATION

12 mois avant ouverture, 3 mois après ouverture.

### CARACTERISTIQUES

Couleur	Blanc & Translucide
Consistance	Mastic élastomère
Consommation :	5 mètres de joint diamètre 5 mm environ → une baignoire & deux éviers
Temps séchage	10 mn hors poussière, de 24 à 48 heures minimum au cœur du joint.
Nettoyage des outils	A l'eau
Etiquetage de danger	NON

### Bénéfices Consommateurs

- Système exclusif d'applicateur automatique pour réaliser un joint parfait en un tour de main
- 100% d'adhérence sur **TOUS LES MATERIAUX** : émail et synthétiques.
- Elasticité supérieure longue durée.
- Agents anti-moisissures.
- Résistance aux produits d'entretien.
- Facile à lisser
- Ne jaunit pas.
- Reste souple et étanche.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Conserver hors de la portée des enfants.

Réceptif sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C.

Ne pas percer ou brûler même après usage. Utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode 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 GO

Go Je Fixe	
Go je Rebouche	

Mise à jour de la fiche technique : août 2010

**HENKEL France**

**SERVICE TECHNIQUE**

161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt

**Tél : 01 46 84 97 87**

**RUBSON**