

# RUBSON SA

## Sanitaire

- Excellente élasticité
- Ne jaunit pas
- Anti-moisissures



### DEFINITION

Mastic silicone de type acétique contenant des agents antifongiques puissants.

**Rubson SA** polymérise spontanément au contact de l'air humide pour former un cordon élastique flexible et adhérent sur tous matériaux vitrifiés.

### DESTINATIONS

**Rubson SA** est particulièrement destiné pour assurer la jonction et l'étanchéité entre éléments soumis au ruissellement direct de l'eau.

- Joints d'étanchéité des douches, baignoires, éviers, lavabos et liaisons pare-douches
- Joints d'étanchéité d'orifice d'écoulement d'eau (siphon, bonde, ...)
- Joints de raccordement entre carrelage et murs, sols et meubles encastrés de cuisine ou salle de bain (mélaminé, postformé...)
- Joints de finition des panneaux de cloison (salles climatiques, ...)

### SUPPORTS

Tous matériaux non poreux, vitrifiés : émail ou tôle émaillée, céramique, verre, grès, faïence, porcelaine ...

Autres supports, faire un essai préalable ou consulter notre Service Conseil Technique.

### MISE EN ŒUVRE

#### Préparation des supports

Les supports doivent être sains, propres, secs et dégraissés.

Dégraisser les surfaces non poreuses ou vitrifiées à l'alcool. Poncer les bois et autres matériaux poreux avec un abrasif. Dépoussiérer et appliquer si nécessaire un primaire ou une peinture laquée.

Pour les joints de largeur et/ou de profondeur importantes, supérieures à 10mm, mettre en place un fond de joint en matériaux imputrescibles, destiné à limiter la profondeur du mastic.

Pour une finition parfaite, disposer un adhésif de masquage de part et d'autre du joint.

#### Application

Extruder en poussant le produit devant la buse. Le cordon de mastic doit être sans bulle d'air et suivre les lèvres du joint sans déborder.

Lisser avec un outil adapté (type Rubson Cutter Lisseur).

Retirer aussitôt les bandes adhésives.

#### Matériel d'application

Pistolet manuel ou pneumatique

#### Temps de prise

- Lissage : 7 min. maximum après application
- Recouvrable peinture : ne peut être peint
- Séchage à cœur : 48 h env. pour une section de joint de 5 mm.

**CONDITIONNEMENT ET COLORIS**

**Rubson SA** est disponible en cartouches de 300 ml

Coloris : blanc, translucide

**STOCKAGE**

12 mois dans son emballage d'origine, hermétiquement fermé dans un local frais.

**CARACTERISTIQUES**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Type de mastic                | Mastic silicone acétique anti-moisissure |
| Densité                       | Environ 1.0                              |
| Dureté Shore A                | Environ 20                               |
| Température d'application     | +5°C à +40°C                             |
| Température de service        | -50°C à +150°C                           |
| Perte de volume après séchage | 5%                                       |
| Allongement à la rupture      | 400%                                     |
| Reprise élastique             | Supérieure à 90%                         |
| Temps de formation de peau    | Environ 10 minutes                       |
| Temps de séchage              | Cordon de 5 mm en 48h.                   |
| Nettoyage du matériel         | Immédiatement au chiffon sec             |
| Consommation (joint de 5mm)   | 12 mètres                                |

**Résistance aux agents agressifs**

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Alcool                    | Durcissement  |
| Carburants et solvants    | Gonflement    |
| Acide sulfurique à 10%    | Bonne         |
| Acide chlorhydrique à 10% | Satisfaisante |
| Acide nitrique à 10%      | Bonne         |
| Soude à 10%               | Bonne         |
| Eau de javel              | Bonne         |
| Formol à 10%              | Bonne         |

**OBSERVATIONS**

- Pour matériaux synthétiques ou acryliques, utiliser **Rubson SA2**.
- Pour confection d'aquarium, utiliser le **Rubson HP** ou consulter notre Service Conseil Technique.
- Contient un anti-fongique puissant.

**SECURITE – HYGIENE – ENVIRONNEMENT**

Consulter la fiche de données de sécurité de **Rubson SA** disponible sur demande au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymsds.henkel.com>.

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.

**AUTRES PRODUITS DE LA GAMME**

|           |                           |        |                            |
|-----------|---------------------------|--------|----------------------------|
| FT 101    | Joint - Colle - Fissure   | MS3    | Zinguerie Couverture       |
| ST 5      | Sanitaire - Carrelage     | HP     | Vitrage                    |
| SA        | Sanitaire                 | AV     | Aquarium                   |
| SA2       | Sanitaire 2 en 1          | FB     | Finition Bois              |
| SA2H      | Sanitaire -Speed Silicone | CF 55  | Coupe Feu                  |
| Sanitech' | Sanitaire -Silicone actif | HT     | Haute Température          |
| Acrylique | Spécial Façade            | Power  | Mousse expansive           |
| A1        | Joint - Fissure           | FIX 80 | Mousse Expansive           |
| SP2       | Joint Universel           | CL 12  | Nettoyant Mousse expansive |
| PU 200    | Joint - Collage           |        |                            |

Mise à jour de la fiche technique : mars 2011

**HENKEL France**

**SERVICE TECHNIQUE RUBSON PRO**

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

Tél : 01 46 84 97 87    [www.rubson.com/pro](http://www.rubson.com/pro)



[www.rubson.com](http://www.rubson.com)

 **Qualité Professionnelle**