



- **Pour baignoires et douches en acrylique**
- **Résiste à l'eau chaude et aux produits d'entretien**
- **Couleur stable et insensible aux moisissures**

APPLICATIONS

Mastic de silicone avec élasticité permanente spécialement conçu pour réaliser des joints dans des pièces humides le long des baignoires et douches en acrylique.

Pour joints en liaison avec des supports spéciaux comme e.a. acrylique (par ex. baignoire, douche, ...), métaux sensibles (par ex. inox, aluminium), carrelages en céramique, matières synthétiques, verre et tous les autres matériaux usuels.

N'adhère pas sur e.a. PA, PE, PP, Teflon[®] et bitume.

Rubson Sanitaire Spécial est un mastic de silicone à base d'acide acétique avec des améliorateurs d'adhérence pour réaliser une bonne adhérence sur matériaux synthétiques comme e.a. l'acrylique.

PROPRIETES

- Résiste aux produits d'entretien
- Insensible aux moisissures
- Supporte parfaitement les dilatations et rétractions
- 100% étanche
- Couleur stable
- Ne peut pas être peint

DONNEES TECHNIQUES

Température d'application	+5 jusqu'à +40°C
Poids spécifique	env. 1.05 g/ml
Sec au toucher	env. 15 minutes
Temps de séchage	env. 2,5 jours/ 5mm
Déformation max. autorisée	env. 25%
Résistance à la température	-40°C jusqu'à +140°C

MODE D'EMPLOI

Préparation

D'un simple mouvement de raclage, éliminer les anciens joints en utilisant le côté pointu du Silicone Cutter Rubson. Ensuite enlever les résidus de mastic par ex. le long du carrelage avec le côté spatule. Nettoyer avec de l'alcool et passer avec un chiffon.

Le support doit être propre, stable et exempt de graisse. Au préalable, humidifier les supports fort absorbants. Protéger les bords du joint sur env. 6 mm. avec un adhésif.

Mise en oeuvre

Ouvrir la cartouche avec le Silicone Tool Rubson. Visser la canule transparente sur la cartouche. Avec le Silicone Tool, couper la canule à la largeur souhaitée. Placer la cartouche ouverte dans le pistolet pour mastic Rubson. Appliquer le mastic de manière régulière avec un pistolet Rubson. Racler l'excès de mastic avec le côté creux du Silicone Tool Rubson. Retirer le ruban adhésif de protection. Lisser le joint avec le dos de la 'cuillère' Silicone Tool. Après la réalisation du joint, fermer la canule de la cartouche avec le capuchon rouge.



FICHE PRODUIT

Sanitaire MULTI MATERIAUX

Nettoyer les outils avec de l'acétone. Eliminer le mastic durci avec le Silicone Cutter Rubson.

CONSOMMATION

Par cartouche: 15 mètres pour un joint de 3 x 5 mm.

OUTILS

Silicone Cutter Rubson pour enlever facilement les anciens joints.

Silicone Tool Rubson pour ouvrir la cartouche en toute sécurité et pour lisser le joint.

Pistolet pour mastic Rubson pour appliquer le mastic de façon régulière.

CONDITIONNEMENT

- Cartouche de 280 ml

COULEURS

Blanc, transparent, gris clair, gris foncé.

STOCKAGE

Se conserve 18 mois dans son emballage d'origine non ouvert.

Après ouverture, se conserve encore env. 6 mois. Fermer la canule avec le capuchon rouge.

Conserver à l'abri du gel.

CONSEILS

Ne pas utiliser par température inférieure à +5°C.

Ne convient pas pour :

- les aquariums
- les applications médicales ou pharmaceutiques
- la pierre naturelle

PARTICULARITES

Consignes de sécurité

Eviter tout contact du mastic avec les yeux et les muqueuses. En cas de contact avec la peau : laver abondamment avec de l'eau.

A utiliser uniquement dans des locaux bien aérés.

Conserver hors de la portée des enfants.