



Expert de l'étanchéité depuis 1957

## FICHE TECHNIQUE

# Rubson Mastic B&C Silicone Anti-moisissures MSP

Mastic extrudable mono composant à base d'élastomère de silicones de type acétique renforcé de trois fois plus d'antifongiques, qui adhère parfaitement sur tous les matériaux, traditionnels (émail...) et synthétiques (acrylique...)

### DESCRIPTION



#### Destinations

- Joints d'étanchéité et de raccordement pour lavabos, baignoires, éviers...
- Excellente adhérence sur tous matériaux sanitaires : émail, porcelaine, verre, grès, faïence, céramique, tôle émaillée, stratifié, mélaminé, résine de synthèse, acrylique, composite, verre...

#### Mise en Oeuvre

- Eliminer totalement l'ancien joint.
- Le support doit être propre, dégraissé, sec et dépoussiéré.
- Délimiter la largeur du joint souhaité avec du ruban adhésif de masquage.
- Casser et retirer la languette blanche. Tirer le bouchon rouge. Couper la canule en biseau à la largeur du joint.
- Tourner la canule blanche à 90° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir l'applicateur.
- La gâchette se soulève, votre cartouche est prête à l'emploi.
- 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 de masquage.
- Pour une meilleure conservation, retirer, laver et repositionner la canule avant de remettre le bouchon rouge.
- Le processus de durcissement libère de l'acide acétique. Stocker dans un endroit frais, sec, et à l'abri du gel.

#### Conditionnement

- Rubson Mastic B&C Silicone Anti-moisissures est disponible en aérosol de 200ml.

#### Conservation

- A utiliser de préférence dans les 2 mois après ouverture.

### CARACTERISTIQUES

Couleur	Blanc et transparent
Consistance	Mastic extrudable mono composant à base d'élastomère de silicones de type acétique
Consommation	10 mètres de joint de diamètre 5 mm environ (2 baignoires + 2 éviers +1 bac de douche)
Temps Séchage	10 min hors poussière / 24 heures au coeur du joint selon la section. Dans les pièces humides et peu aérées, le séchage peut être long.
Nettoyage des Outils	Immédiatement avec un chiffon sec
Etiquetage de Danger	non



Expert de l'étanchéité depuis 1957

## BENEFICE CONSOMMATEUR

- Système exclusif d'applicateur automatique pour réaliser un joint parfait en un tour de main
- Mastic prêt à l'emploi
- Fonctionne à l'air comprimé
- 100% d'adhérence sur tous les matériaux : 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

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.

**Élimination des déchets :** Restes de produit durcis = ordures ménagères ou équivalent. Restes de produit non durcis = élimination spéciale / déchetterie locale. Code d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) : 080410.

## AUTRES PRODUITS DE LA GAMME

<b>Silicone Anti-Moisissure</b>	Résiste aux moisissures, haute adhérence
<b>Blanc Pur</b>	Blancheur longue durée
<b>Lisse Facile</b>	Facile à lisser/se lisse au doigt
<b>Multi-fonctions</b>	Joints fissures et isolation en intérieur et extérieur
<b>Murs Fenêtres</b>	Fissures et joints entre maçonnerie et menuiserie

### HENKEL France S.A.

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)