

SALLE DE BAIN SAINESILICONE RESISTE AUX MOISSURES

Mastic élastomère silicone



DESTINATIONS

- Joints d'étanchéité en salles de bain, WC...
- Joints de raccordement des éviers, douches, lavabos, baignoires, avec murs carrelés et meubles encastrés.
- Adhère sur tous les matériaux : émail, porcelaine, verre, grès, faïence, céramique, tôle émaillée, stratifié, mélaminé, résine de synthèse, acrylique, composite, verre...

BÉNÉFICES

- **Blancheur longue durée garantie, aspect brillant, reste blanc durablement**
- **Étanche**
- **Élasticité Exceptionnelle: 500%**
- Adhérence supérieure multi matériaux : émail, porcelaine, verre, grès, faïence...
- Elasticité supérieure longue durée.
- Agents anti-moisissures.
- Résistance aux produits d'entretien.
- Facile à lisser
- Ne jaunit pas.
- Reste souple et étanche.

CARACTERISTIQUES

Couleur	Blanc et translucide
Formule	Cartouche : Mastic élastomère silicone. MSP : Mastic extrudable mono composant à base d'élastomère de silicones de type acétique, renforcé d'antifongique
Etiquetage de danger	NON
Conditionnement	Cartouche de 280ml MSP de 200ml
Consommation	Cartouche : 15 mètres de joint MSP : 10 mètres de joint de diamètre 5 mm environ (2 baignoires + 2 éviers +1 bac de douche)
Conservation	18 mois avant ouverture, dans les 3 mois après ouverture pour les cartouches, dans les 2 mois après ouverture pour les MSP
Temps de séchage	10 min hors poussière, 24 à 48 h au cœur du joint selon la section
Nettoyage des outils	Avec un chiffon sec

FICHE TECHNIQUE

Salle de Bain Saine Silicone Résiste aux Moisissures

Mise à jour : Novembre 2022



MISE EN OEUVRE

Application pour la cartouche

- Eliminer totalement l'ancien joint avec l'**Enlève-joints de Rubson**.
- Le support doit être propre, dégraissé, sec et dépoussiéré.
- 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.
- Protéger les bords du joint avec un adhésif
- Appliquer le mastic avec le **Pistolet pliable de Rubson** en poussant vers l'avant
- Enlever l'excédent du mastic et lisser le joint avec le **Cutter & Lisseur de Rubson**.
- Retirer immédiatement l'adhésif.
- Revisser le bouchon sur la canule pour prolonger la conservation.
- Nettoyer immédiatement les outils et la canule avec un chiffon sec.

Application pour le Mastic Prêt à l'Emploi

- 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.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

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



Expert de l'étanchéité depuis 1957

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 pour toute utilisation du produit non conformes aux recommandations visées dans le présent document et/ou 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

HENKEL France

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

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

FICHE TECHNIQUE

Salle de Bain Saine Silicone Résiste aux Moisissures

Mise à jour : Novembre 2022