

Expert de l'étanchéité depuis 1957

FICHE TECHNIQUE

Rubson Stop fuite

Pâte à reboucher spécial milieux humides

DESCRIPTION



Formule

Formule Epoxy bi-composante

Destinations

Propriétés:

- Blanc après séchage. Convient pour tous les matériaux rigides (métal, inox, cuivre, plastique, PVC, fonte, céramique, verre, bois, pierres, carrelage, plâtre etc..)
- Résiste à l'eau, aux solvants, aux hydrocarbures, graisses, aux températures extrêmes (-30 à + 120°C)
- Se peint, se ponce, se perce après 1 heure de séchage.

Destinations : Réparer, colmater, reboucher La plupart des matériaux, matériels usuels dans votre maison et/ou vos extérieurs. (Siphons, radiateurs, tuyaux d'évacuation, gouttières etc.....).

Mise en œuvre

- 1. Les surfaces doivent être propres, dégraissées
- 2. Couper une tranche de pâte
- 3. Malaxer jusqu'à obtenir une couleur uniforme blanche pour réaliser un mélange homogène
- 4. Pour un meilleur confort d'utilisation, vous pouvez vous humidifier les mains avant le malaxage de la pâte.
- 5. Appliquer en appuyant fortement
- 6. Temps de travail disponible avant le début du durcissement : 3 min (à 23°c et à sec).

Exemples d'utilisation:

- Colmatage d'une fuite de robinet, de gouttière
- Fabrication d'un écrou, d'un crochet
- Collage sur tous supports (boîte aux lettres sur un mur)
- Colmatage d'un pot d'échappement
- Collage miroir sur du carrelage de salle de bain



Expert de l'étanchéité depuis 1957

•	Fixation d'une poignée de fenêtre
•	Reconstitution de matériaux (réparation d'un
pied de chaise)	
•	Fixation d'une charnière
•	Fabrication d'un anneau
•	Réparation d'un radiateur
•	Recollage d'un manche à outil

CARACTERISTIQUES		
Couleur	Blanc après malaxage	
Temps de malaxage	2 à 3 minutes suivant quantité	
Temps de travail	5 minutes après malaxage complet	
Temps de durcissement complet	1 heure	
Conditionnement	Tube de 64 gr	
Stockage	24 mois à partir de la date de fabrication à une température comprise entre +2°C et +30°C	
Résistance	Environ 40kg/cm² (bois sur bois)	

PRECAUTIONS D'EMPLOI

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 basées sur l'état actuel de la règlementation 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 Henkel France garantit que le produit est conforme aux présentes spécifications de vente sous réserve des recommandations d'utilisation. 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 S.A

161, rue de Silly 92100 Boulogne-Billancourt

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

FICHE TECHNIQUE

Rubson Stop fuite pâte à réparer

Mise à jour : 21/12/2020