



Expert de l'étanchéité depuis 1957

## RUBSON Rénovateur d'email

Formule permettant de réparer, recouvrir les petits éclats & rayures d'email et matériaux synthétiques de salle de bain

### DESTINATIONS

- Réparer, colmater, reboucher La plupart des matériaux, matériels usuels dans votre maison et/ou vos extérieurs. (Siphons, radiateurs, tuyaux d'évacuation, gouttières etc...)
- Baignoires, lavabos, éviers, radiateurs, bacs à douche, bidets, toilettes, carrelages...).

### BÉNÉFICES

- Résiste aux détergents
- Réparation facile des petits éclats, fêlures, éraflure ou défauts de baignoires, lavabos, électroménager, de couleur blanche
- Il peut s'appliquer sur l'acier, l'email, les surfaces céramiques, les matériaux synthétiques, le fer, la fonte, le bois,

### CARACTERISTIQUES

Couleur	Blanc*
Conditionnement	Flacon de 12 ml
Consommation	Un flacon de 12ml peut suffire pour réparer jusqu'à 30 petits éclats
Stockage	12 mois à partir de la date de fabrication à une température comprise entre +2°C et +30°C

*\*Nous ne pouvons garantir l'exactitude de la blancheur en rapport à la diversité des couleurs blanches existantes d'un email et/ou matériaux synthétiques de par leurs natures et/ou leurs anciennetés, vieillissement, usures etc...*

### MISE EN OEUVRE

- Retirer les traces de rouilles ou de saletés avec une brosse métallique et ou chiffon suivant fragilité du support
- Nettoyer avec produit détergent et/ou acétone si possible et/ou alcool à brûler, les parties à traiter
- Avant utilisation, remuer vigoureusement le flacon Rubson Rénovateur d'email pendant 2 minutes
- Maintenir la brosse à la verticale après ouverture
- Appliquer une ou plusieurs couches suivant la gravité de l'éclat
- Laisser sécher 1 heure et éviter le contact avec l'eau pendant 24h

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022



Expert de l'étanchéité depuis 1957

## PRÉCAUTIONS 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 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 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

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022