



Ose te lancer

PATTEX Repair Extreme

Hautes performances Technologie FLEXTEC Polymère hybride



DESTINATIONS

- Repair Extreme est une colle nouvelle génération haute résistance capable de coller tous les matériaux et de résister à toutes les contraintes extérieures. Elle s'appuie sur la technologie « Flextec » qui assure une solidité, une polyvalence et une flexibilité pour une résistance encore plus forte et plus rapide. Sans solvant, elle peut être utilisée par toute la famille pour les réparations ou les collages de petits objets.
- Pour le collage de la plupart des matériaux et objets usuels. Convient particulièrement pour les collages et les réparations en intérieur et extérieur.

BÉNÉFICES

- Peut être utilisée sur surfaces poreuses : bois, liège, béton, mortier, pierre, textile, carton
- Colle multi-usage

- Colle gel ne coule pas
- Colle est ultra résistante et résiste à l'eau, aux UV, aux chocs et aux températures

CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------------------|---|
| Conditionnement | Tube : 8g, 20g |
| Couleur | Transparent |
| Temps de séchage | Tient en 15 minutes. Résistance finale après 24 heures. |
| Résistance aux températures | +5°C à +40°C |
| Stockage | 12 mois dans un endroit frais et sec |

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022



MISE EN OEUVRE

- Nettoyer et dégraisser soigneusement les surfaces à coller. Appliquer la colle sur l'une des 2 surfaces à encoller. Assembler et presser fortement. Un maintien ou étayage est nécessaire pendant au moins 15 minutes. Le temps de séchage est de 1 heure (ne pas solliciter le collage avant ce délai). La résistance finale est obtenue après 24 heures.
- Haut maintien immédiat : appliquer sur une ou plusieurs surfaces de fines couches. Laissez sécher pendant 4-9 minutes. A utiliser comme une colle contact.
- Une fois que le produit est collant, appuyez immédiatement et fermement les objets ensemble.



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)
