

SADER REPAIRE TOUT

MULTI-USAGES



SADER® REPAIRE TOUT® est une colle résistance extrême pour tous les matériaux. Extra forte, elle résiste aux chocs et vibrations ainsi qu'aux conditions extrêmes. Ne colle pas aux doigts, elle est repositionnable et sans solvant. Puissance et rapidité au quotidien. En toute sécurité et pour un résultat durable.

DESTINATIONS

Tous matériaux : porcelaine, bois, verre, métal, miroir, cuir, pierre, céramique, plastique*
(*hors polyéthylène et polypropylène).

Utilisable en intérieur comme en extérieur.

AVANTAGES

Formule hybride polymère ultra puissante :

- Résiste aux chocs et aux vibrations
- Résiste à l'eau (douce, salée, chlorée)
- Résiste aux températures extrêmes (de -30°C à +130°C)
- Passe au lave-vaisselle

Formule gel :

- Ne coule pas
- Ne colle pas aux doigts
- Transparente, ne jaunit pas dans le temps
- Sans odeur
- Sans solvant



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Une nouvelle colle glue très performante fabriqué en France, avec de vrais avantages par rapport aux cyanoacrylates :

| Cyanoacrylate CLASSIQUE | REPAIRE TOUT® |
|-------------------------|---|
| Colle les doigts | Ne colle pas les doigts |
| Colle prise instantanée | Colle prise rapide |
| Pas repositionnable | Repositionnable pendant 5mn |
| Ne résiste pas à l'eau | Résiste à l'eau (douce, salée, chlorée) |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Résiste de -20°C à +100°C | Résiste de -30°C à +130°C |
| Ne résiste pas aux vibrations (colle rigide) | Résiste aux vibrations (colle souple) |
| Ne se lave pas au lave-vaisselle | Passe au lave-vaisselle |
| Très dangereuse pour les enfants | Sans danger pour les enfants |
| Odeur importante | Sans odeur |
| Très solvantée (XI) | Sans solvant |

MISE EN OEUVRE

Application :

1. Appliquer la colle sur l'une des surfaces.



2. Assembler les 2 supports. Presser pendant 10 sec.



3. Repositionnable pendant 5 minutes.



4. Nettoyage colle fraîche : acétone.



Après application :

- Jeter la bague de l'embout avant la première utilisation
- Se conserve 1 an dans son emballage d'origine
- Stocker dans un endroit sec et tempéré
- Respecter le temps de prise de 5 minutes pour un collage optimum et de 24 heures pour une résistance maximal

NETTOYAGE

Colle fraîche : acétone

Colle sèche : grattage

CONSERVATION

12 mois dans son emballage d'origine. Pour une meilleure conservation, bien refermer le bouchon. Stocker dans un endroit sec et tempéré.

CONDITIONNEMENTS

| Code | UC | PCB | GENCOD |
|----------|----------------------|-----|---------------|
| 30608404 | Tube métallique 5 g | 12 | 3549210021285 |
| 30608405 | Tube métallique 20 g | 12 | 3549210029229 |

SECURITE

Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.



Ce produit et ses emballages
sont soumis à des consignes
de tri spécifiques.

Pour en savoir plus :

<http://quefairedemesdechets.fr>

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

