

REPAIRE TOUT

COLLES BOIS

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 :

1. Ne coule pas
2. Ne colle pas aux doigts
3. Transparente, ne jaunit pas dans le temps
4. Sans odeur
5. Sans solvant



MISE EN OEUVRE

Les surfaces à coller doivent être propres, sèches et dépoussiérées.

- Appliquer une fine couche de colle sur un côté non visible ou l'envers du tissu.
- Lisser délicatement avec votre doigt. Veiller à bien répartir la colle afin d'éviter tout surdosage.
- Assembler les 2 parties et pressez quelques secondes. Se laver les mains au savon et à l'eau après chaque utilisation.



- Durée de prise : 5 minutes
- Tenue de collage : maximum 180°C.

Nous vous recommandons de faire un essai préalable avant emploi sur une chute de votre tissu.

ASTUCE : Pour une meilleure tenue de votre ourlet, repasser l'ourlet 5 minutes après le collage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

Cyanoacrylate CLASSIQUE	REPARE 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 solvanté (XI)	Sans solvant

MISE EN ŒUVRE

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

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
30611338	tube sous blister 5g	8	3549212477608
30605755	Dose sous blister 20g	8	3549212464189

SECURITE

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Contactez Sader

☎ 01 55 99 92 00

🌐 www.sader.fr

▶ SADER ça adhère

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. .

