

# COLLE CONTACT SANS SOLVANT

## COLLES CONTACT

**Colle contact sans solvant nouvelle génération à base aqueuse. Pour tous les collages d'assemblage et placage sur la plupart des matériaux sur tous supports. Respecte l'environnement. Translucide au séchage.**



### DESTINATIONS

La colle contact **SADER® SANS SOLVANT** est une colle idéale pour l'assemblage et le placage de la plupart des matériaux sur tous supports :

- **Bois et stratifiés** : baguettes, placages sur bois et plans de travail, chants de table...
- **Cuir et Simili** : chaussures, vêtements, bagages...
- **Liège** : revêtements muraux, dalles...
- **Plastique rigide** : gaines et plinthes électriques, revêtements de sols...
- **Métal** : doublage de portes, habillage de tôles...
- **Polystyrène expansé ou extrudé** : dalles de plafond, plaques, rosaces, moulures...

Concernant le collage de cuir, nous vous préconisons de bien carder (poncer) le matériaux avant de procéder à l'encollage pour optimiser la prise du produit.

**Ne convient pas pour le polyéthylène (PE) et le polypropylène (PP).**

Cette colle convient pour l'assemblage de plastiques en surfaces planes uniquement.

### AVANTAGES

- Sans solvant.
- Sans odeur.
- Prise immédiate.
- Haute résistance à l'arrachement.
- Couleur blanche à l'application, translucide après séchage.
- Résiste à la chaleur (+140°C) et à l'humidité.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Sa formule nouvelle génération à base aqueuse garantit un collage de haute performance et respecte l'environnement.

### MISE EN OEUVRE

Les surfaces à assembler doivent être propres, sèches, dépoussiérées et dégraissées.

1. Appliquer la colle en une couche régulière sur les 2 surfaces.
2. Laisser sécher jusqu'à ce que la colle soit translucide.
3. Mettre en contact les deux supports.
4. Vous disposez de 30 minutes environ pour assembler.
5. Exercer une forte pression pour consolider la prise.
6. Température minimale d'utilisation : +15°C.
7. **Résistance maximale : 24 à 48 heures.**

**CONSEILS :**

Le temps d'attente avant l'assemblage est fonction des supports :

- Sur supports absorbants : 5 à 10 minutes.
- Sur supports non absorbants : 20 à 30 minutes

**NETTOYAGE**

Colle fraîche : eau

Colle sèche : eau savonneuse.

**CONSERVATION**

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert. Stocker dans un endroit frais et sec. Crain le gel.

**CONDITIONNEMENTS**

<b>Code</b>	<b>UC</b>	<b>PCB</b>	<b>GENCOD</b>
30049990	tube sous blister 55 ml	12	3549210031116
30049991	Pot plastique 250 ml	12	3549210031123

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [www.quick-fds.com](http://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.*