

# SADER®

## COLLE CONTACT NEOPRENE LIQUIDE

### DESCRIPTION

SADER® Colle CONTACT NÉOPRÈNE est idéale pour l'assemblage de la plupart des matériaux et le placage sur tous les supports. Grâce à son double encollage, elle permet un collage puissant qui ne nécessite pas de serrage. Sa formule liquide s'applique facilement sur la plupart des matériaux.

### DESTINATIONS

- BOIS et STRATIFIÉS : baguettes, placages sur bois et plans de travail, chants de table...
- CAOUTCHOUC : nez de marche, dalles de sol, semelles...
- 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...

ATTENTION : Ne convient pas pour le polyéthylène (PE), le polypropylène (PP) et le polystyrène expansé ou extrudé.

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



### AVANTAGES

- Prise puissante et immédiate
- S'applique sur la plupart des matériaux
- Résiste à la chaleur (+110°C)
- Utilisation en intérieur et en extérieur sous abri
- Résiste à l'humidité et à l'arrachement
- Fabriqué en France



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Formule néoprène

## MISE EN OEUVRE

- Les surfaces à assembler doivent être propres, sèches, dépoliées et dégraissées.
- Dépolir les surfaces lisses en les ponçant avec du papier de verre.

1. Appliquer la colle en une couche fine et régulière sur les 2 surfaces
2. Laisser évaporer les solvants.
3. Attendre 10 min avant d'assembler.
4. Dès que la colle ne poisse plus sous les doigts, assembler en pressant fortement.

**ATTENTION : BIEN POSITIONNER LES MATÉRIAUX À L'ASSEMBLAGE CAR LA PRISE IMMÉDIATE NE PERMET AUCUNE RECTIFICATION.**

## INFORMATIONS PRATIQUES

- Le temps d'attente avant assemblage est fonction de la température : 10 min. à +20°C / 20 min. à +15°C.
- Température minimale d'utilisation : +10°C.
- Résistance maximale après 24 heures.

## CONSERVATION ET MISE EN GARDE

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

## NETTOYAGE

Colle fraîche : acétone

## CONSOMMATION

150grs/m<sup>2</sup>

## SECURITE

Fiche de données de sécurité disponible sur demande

## CONDITIONNEMENTS

| Code     | UC                        | PCB | GENCOD        |
|----------|---------------------------|-----|---------------|
| 30021240 | Tube sous blister - 55 ml | 12  | 3184410212400 |
| 30020061 | Tube sous blister 125ml   | 12  | 3184410200612 |
| 30611659 | Boîte métal 250ml         | 12  | 3549210212423 |
| 30021243 | Boîte métal 500ml         | 12  | 3549210212430 |
| 30611644 | Boîte métal 750ml         | 12  | 3549210212447 |
| 30027390 | Seau métal 2,5l           | 10  | 3184410273906 |

*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.*

**Une question ? Un conseil ?**  
Notre service consommateur est à votre disposition  
**CONTACTEZ-NOUS PAR SMS au 06 44 60 14 96**