

SADER®

COLLE CONTACT NEOPRENE GEL

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. Le format gel est adapté pour des utilisations sur surfaces verticales et sur supports absorbants. (béton, plâtre, panneaux à particules, feutre...).

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
- Utilisation à la verticale, ne coule pas
- Fabriqué en France



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Formule néoprène

MISE EN OEUVRE

- Les surfaces à assembler doivent être propres, sèches, dépolissées 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/m²

SECURITE

Fiche de données de sécurité disponible sur demande

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30021284	Tube sous blister 55 ml	12	3184410212844
30020071	Tube sous blister 125 ml	12	3184410200711
30021082	Boîte métal avec spatule 250 ml	12	3549210210825
30021083	Boîte métal avec spatule 500 ml	12	3549210210832
30611826	Boîte métal avec spatule 750 ml	12	3549210210849
30020077	Seau métal 2.5 l	10	3184410200773

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