



SADER Colle Contact NEOPRENE GEL



Description

Multi-usages, super puissante, prise immédiate, recommandée pour supports poreux ou verticaux.

Domaines d'application

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

BOIS & 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...

Sa formule gel est particulièrement adaptée aux utilisations sur surfaces verticales et sur supports très absorbants (béton, plâtre, panneaux à particules, feutre...).

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

Ne coule pas.
Prise immédiate et définitive.
Résiste à la chaleur (+110°C).
Résiste à l'humidité.

Mode d'emploi

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

Appliquer la colle en une couche fine et régulière sur les 2 surfaces.

Laissez évaporer les solvants.

Attendre 10 min. avant d'assembler.

Dès que la colle ne poisse plus sous les doigts, assembler en pressant fortement.

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

Température minimale d'utilisation : +10°C

Résistance maximale après 24 heures.

Conseil :

Le temps d'attente avant l'assemblage, est fonction de la température :

10 min. à +20°C.

20 min. à +15°C.

Nettoyage :

Colle fraîche : acétone.

Conservation

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

Conditionnements

Tube sous blister 55 ml

Tube géant sous blister 125 ml

Boîte métal avec spatule 250 ml

Boîte métal avec spatule 500 ml

Boîte métal avec spatule 750 ml

Seau métal 2.5 litre(s)

