



## COLLE CONTACT NéOPRèNE GEL SADER



### DESCRIPTIF

Colle idéale pour l'assemblage et le placage de la plupart des matériaux sur tous supports en intérieur et extérieur sous abri : 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.

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

Pprise immédiate et définitive.

Résiste à la chaleur (+110°C).

Résiste à l'humidité.

Temps d'attente avant l'assemblage : 10 min. à +20°C / 20 min. à +15°C.

Température minimale d'utilisation : +10°C

Résistance maximale après 24 heures.

### DETAILS

Colle néoprène GEL à durcisseur incorporé. Double encollage à la spatule dentelée, prise instantanée. Recommandée pour le collage vertical. Convient pour le placage de stratifiés, également pour le collage de lamifiés, stratifiés, polyester, liège, caoutchouc, métal, papier plomb, textiles, laine de verre, carton. entre-eux et sur bois. Excellente tenue à la chaleur : 130°C. Température mini. d'utilisation +12°C.

[Télécharger la fiche technique](#)

Code	Volume
881224	Boîte métal avec spatule 500 ml
881222A	Tube 125 ml
881221	Tube 55 ml