

NEOCOLLE

COLLE DEFINITIVE Type NEOPRENE

- La colle définitive en aérosol permet des assemblages définitifs d'une grande solidité.
- Son efficacité liée à son pouvoir adhésif très élevé, permet le collage de matériaux légers : papier, carton, étiquette, film... mais également dans l'automobile pour la moquette, le tissu, plastique et dans le domaine du bricolage pour le bois, caoutchouc, polystyrène ...
- Bonne résistance aux UV, à l'eau et aux intempéries.
- Ne jaunit pas au vieillissement.

UTILISATIONS :

S'utilise très largement dans les milieux professionnels comme le graphisme, l'imprimerie, la photographie, l'entretien et la rénovation automobile, le bricolage, la décoration ...

MODE D'EMPLOI

- Agiter fortement avant utilisation.
- Pour un encollage simple, pulvériser légèrement à 15- 20 cm du support, propre et sec.
- Assembler les deux parties tout de suite après pulvérisation en exerçant une pression uniforme.
- La force du collage est proportionnelle à la quantité de colle déposée.
- Pour un collage très fort, pulvériser les deux surfaces à coller.
- Laisser sécher 5-10 mn avant d'assembler en exerçant une pression uniforme sur toute la surface.
- Purger l'aérosol tête en bas après utilisation.
- Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5 min avant de remettre le matériel sous tension.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide épais opaque

Odeur : éthérée

Densité : env. 0.86g/cm³

Point d'utilisation : 10-30°C

Stabilité thermique : > à 80°C

Point éclair inférieur à 0°C

Extrait sec : 27%

Conditionné en Aérosol de 500ml

Gaz propulseur : Butane Propane

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles