



# GRIPPER - RU005

## *Bande pour fixation amovible*

Système de fermeture repositionnable à forte résistance permettant la fixation d'objet à 360°C par rapport au point d'adhérence.

Fonctionne sur le principe du bouton pression, un simple appui jusqu'à enclenchement des éléments d'accroche et c'est fixé.

Idéal pour une fixation amovible sur des supports ne pouvant être percés (verre, tableau de bord, cloison amovible, aluminium, inox, matières plastiques, tissus, bâche...).

Résiste à l'eau et à la température de -30°C à +90°C.

### *Caractéristiques :*

Longueur : 2 m

Largueur : 25 mm

Résistance de la fermeture : 3.5 kg/cm<sup>2</sup>

Résistance à la température : -30°C à +90°C

Non résistant aux solvants et hydrocarbures.



### *Mode d'emploi :*

Vérification des consignes d'applications.

Le support doit être propre sec, sain et dégraissé.

Couper la longueur suffisante en fonction du poids de la pièce à fixer.

Appliquer sur la pièce et enlever la bande protectrice transparente.

Mettre le collage sous pression.

Attendre 24 heures pour une liaison complète.

### *Application et conservation :*

Température d'application : entre +15°C et +30°C sur surfaces propres, sèches, exemptes de poussières et de graisse. Afin d'obtenir la meilleure adhésion possible, il doit être appliqué en exerçant un maximum de pression et ses performances techniques seront obtenues après une période de liaison de 24 heures à 23°C.

A conserver de préférence dans un endroit propre, sec, bien aéré et à une température comprise entre 10 et 30°C. Dans ces conditions, le produit est garanti 1 an.

### *Utilisateurs :*

Carrosseries, garages, transporteurs, administrations, carrières, services entretien, mairies, DDE, électriciens, travaux publics, maçons, plombiers, musées, salles de spectacle, bibliothèque...

