



AVANTAGES

- Facile d'emploi et repositionnable. Idéal pour le collage des grandes surfaces.
- Très résistant après séchage complet de la colle.
- L'aérosol est muni d'une buse « COSMOS » ce qui le rend plus facile d'utilisation, de plus cette buse permet à l'utilisateur de ne pas se souiller le doigt avec le jet de colle.
- Economique : Jusqu'à 7 m² de collage avec un seul aérosol.
- Adhésion immédiate.

DEFINITION

Adhésif SBR en aérosol pour tous les collages d'éléments "légers" que l'on souhaite déplacer ou retirer facilement. Colle de type 'post-it'

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi. Agiter l'aérosol avant chaque utilisation.
Appliquer l'adhésif sur des pièces propres et sèches.
Nettoyage au NDI conseillé. Purger l'aérosol après chaque utilisation.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Fluide incolore pulvérisable
Température de fonctionnement :	-30 à +80°C
Base :	Styrène butadiène



DOMAINE D'APPLICATION

- Collage des matériaux légers : tissus, papier, feutre, carton, photographies, cuir, verre, plastiques... sur bois, verre, métaux...
- Industrie : collage des étiquettes sur fûts, bidons... plastiques ou métalliques.
- Art graphiques : collage des épreuves sur papier, collage des publicités sur panneaux...
- Automobile : collages intérieurs des garnitures sur la carrosserie.
- Domestique : collage des faux plafonds légers, retouche des tapisseries, collage de l'habillement des meubles (mélaminé, formica) ...

EMBALLAGE

Aérosol 650 ml / 400 ml réf. 4777A4 x12