



# GUM U

## COLLE UNIVERSELLE POUR VAIGRAGE, MOQUETTE, MOUSSE ET PVC



### DESCRIPTION

GUM U est une colle solvantée mise au point pour l'assemblage parfait de matériaux légers.

GUM U, conditionnée en aérosol, permet un collage facile et propre.

GUM U a une faible pénétration dans les matières poreuses ce qui lui donne un pouvoir couvrant plus important et plus résistant.

GUM U ne sèche pas immédiatement. De 15 à 30 minutes peuvent s'écouler avant l'encollage définitif des pièces ce qui permet de préparer plusieurs éléments avant l'assemblage.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- . Etat physique : Liquide.
- . Densité : < 1
- . Hydrosolubilité : Insoluble.

### MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol de GUM U avant toute utilisation.

Les surfaces à coller doivent être parfaitement propres et sèches. Tenir l'aérosol verticalement et vaporiser une couche uniforme à une distance de 25 cm. La colle doit former un film à aspect non « mouillé » sinon vaporiser d'un peu plus loin. Pour obtenir un collage de meilleure qualité, vaporiser la colle sur les deux faces des matériaux à coller. Attendre 1 minute environ que le solvant de la colle s'évapore et presser fortement sur les surfaces encollées jusqu'à la prise ferme de la colle.

Après chaque utilisation, purger l'aérosol en le retournant tête en bas et en pulvérisant jusqu'à ce que le gaz propulseur ne contienne plus de produit. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés.

**Réf. 923M - Aérosol 300 ml**

DLUO : 12 mois

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

**MATT CHEM<sup>®</sup>**  
**MARINE**



SAS MATT CHEM PRODUCT  
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE  
37, rue de Fontenay (92) Bagneux France  
Tél : +33 (0)1 42 53 73 73 – Fax : +33 (0)1 47 35 27 28  
www.mattchem.com - info@mattchem.fr  
Juillet 2016