

MOTIP Glue

N° comm. : 090304, 290304

Fiche Technique



Utilisez la colle MOTIP Glue pour coller du papier, du carton, du bois, des textiles, du liège, du cuir et divers types de plastique pour une adhérence permanente et temporaire.

Qualité & propriétés

- Convient pour coller de grandes surfaces
- Répartition de pulvérisation d'environ 10 centimètres de large
- Séchage rapide
- Facile à utiliser

Données physiques & chimiques

- Base: Résine synthétique
- Nom de la couleur: blanc transparent
- Odeur: Caractéristique
- Surfaces: Papier, carton, bois, textile, liège, cuir, divers types de plastique
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Taux de pulvérisation: 1,2
- Pression de vapeur: 4000/20 bar
- Densité relative: 0,75 g/ml
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu:
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 200 ML

Mode d'emploi

- Avant utilisation, lisez attentivement les instructions sur l'emballage et agissez en conséquence.
- La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse. L'aérosol doit être à température ambiante.
- Meilleure température de traitement 10 à 25 °C. Avant utilisation, agiter l'aérosol.
- Distance jusqu'à la surface à traiter d'environ 25 à 30 centimètres.
- Appliquer la colle en une couche régulière.
- Pour une adhérence permanente, traiter les deux pièces à coller, laisser sécher 15 à 20 minutes et les appuyer fermement l'une sur l'autre.
- Pour une adhérence temporaire, traiter les deux pièces à coller, laisser sécher 5 à 10 minutes et les appuyer fermement l'une sur l'autre.
- Lors du traitement des surfaces poreuses, appliquer plusieurs couches.
- Après utilisation, nettoyer la valve (tenir l'aérosol à l'envers et appuyer sur la buse pendant environ 5 secondes).

Sain pour l'environnement

European Aerosols s'engage à appliquer des formules sans ingrédients restreints ou critiques et à obtenir les meilleures performances possible. Les bouchons et les emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.

Élimination

Seuls les bombes, pots ou bidons complètement vides doivent être mis dans une benne de recyclage ou dans un conteneur approprié pour les déchets valorisables. Les bombes, pots ou bidons qui ne sont pas vides doivent être éliminés en tant que « déchets spéciaux ».

Marquage/Étiquetage

Tous les produits fabriqués par European Aerosols sont conformes aux réglementations en vigueur en matière d'étiquetage, conformément à la Directive 1999/45/CE relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Tous les aérosols correspondent aux TRGS 200 et TRG 300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

Pour toute autre question technique, appelez notre ligne d'assistance téléphonique au +31 (0) 561 69 44 00 du lundi au jeudi de 9 h à 15 h ou le vendredi jusqu'à 12 h.

À compter du Juin 10, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com
European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com