



Trimfix

COLLE UNIVERSELLE EN AEROSOL

- ✓ Idéal pour assembler de grandes surfaces.
- ✓ Résiste à la chaleur, au froid et à l'humidité et ne sèche pas.
- ✓ Pour une fixation permanente ou provisoire.

Caractéristiques techniques

- Base: caoutchouc synthétique dans une solution.
- Couleur: blanc laiteux.
- Odeur: hydrocarbure.
- Poids spécifique: 0,77 kg/dm³.
- Matières solides: 22,5 - 24,5%.
- Viscosité à +20°C: 100-300 Cps.
- Temps de séchage à +20°C: ca. 5 minutes.
- Temps de travail: max. 45 minutes.
- Résistance à la temp.: 80°C constant - charge de pointe: 100°C.
- Consommation: 1,5 à 2 m² par aérosol (unilatéral).
- Conservation: 36 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: veuillez consulter la fiche de sécurité.

Emballage

Trimfix - aérosol 500ml

511001000

Produit [TFX]

Caractéristiques

Colle en aérosol à base de caoutchouc synthétique pour le collage durable et rapide, sans filer ni goutter. Trimfix est idéale pour assembler de grandes surfaces lorsqu'une fine couche de colle transparente est de mise.

Applications

Pour le collage de: papier, tissus, carton, mousse, polyuréthane, liège, polystyrène, feutre, vinyl, feuilles plastique, verre, métal, céramique, bois, béton,...

Emploi

- Agiter avant l'emploi.
 - Appliquer sur surfaces propres et sèches, si nécessaire nettoyer avec Multifoam et/ou Safety Clean.
 - Appliquer une fine couche homogène.
 - Sur matériaux poreux appliquer sur une surface et les joindre immédiatement, sur surfaces lisses appliquer sur les deux surfaces et laisser sécher pendant +/- 3 min. avant de les joindre.
 - Après l'emploi purger la valve en tenant l'aérosol à l'envers.
- Utiliser Trimfix WT sur matériaux très poreux. Enlever le surplus à l'aide de Novatio Safety Clean.

