

FICHE TECHNIQUE

MST 919-950 – Ruban de masquage 100°C

Description

Ruban de masquage traditionnel pour appliquer avec toutes sortes de laques

Données techniques

Support:	59 g/m ² papier crêpe blanc
Masse adhésive:	caoutchouc nature et résin à base de solvant
Epaisseur totale:	0.125 mm
Adhésion à l'acier :	4.8 N/25mm
Force d'étirage:	87.5 N/25mm
Elongation:	8%
Résistance à la chaleur:	80°C (30 min.)

Application

Ruban de masquage traditionnel pour utiliser sur les chantiers, dans l'industrie et la carrosserie, si la température n'augmente pas à 80°C.

Élément

Caoutchouc nature à base de solvant

Avantages

- Bonne adhésion même sur des surfaces inégales
- Résistant à la chaleur jusque 80°C (30 minutes)
- Enlèvement facile sans avoir des restes de colle, si enlevé du moment que la peinture est sèche

Papier crêpe

- S'adapte très bien à toutes les formes/arrondis
- Compatible avec la plupart des laques
- Enlever sans déchirer
- Déchirable à la main

Stockage et durée de conservation

Stocker à un endroit sec et bien ventilé, de préférence à une température 23°C/55% RF. Sous ces conditions le produit a une durée de conservation d'un an à partir de la date de production.

Ces données sont informatives et sans engagement. Chemicar Europe ne peut être responsable pour n'importe quel usage de ces infos. Il ne s'agit pas de spécifications mais de caractéristiques typiques.

La fiche de sécurité est disponible sur simple demande sauf exception. Les caractéristiques des produits peuvent changer à l'usage avec des produits d'autre nature. Toute information est susceptible à des modifications sans avis préalable.