

## 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 <sup>2</sup> 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.  
Durée de conservation: 2 ans

*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.*