

## **FICHE TECHNIQUE**

### **MST 819-850 – Ruban de masquage 100°C**

#### **Description**

Ruban de masquage très fin et flexible, de haute qualité, spécialement développé pour le masquage des surfaces courbes, résistant UV, traité d'un côté avec une colle acrylique résistante à la chaleur.

#### **Données techniques**

Porteur	papier spécial
Epaisseur total mm	0,08
Base de colle	acrylique
Adhésion N/cm	4.8N/25mm
Force d'étirage N/cm	33
Elongation %	4%
Résistance à la chaleur 1u/°C	jusque 100
Résistance UV	jusque 6 mois
Résistance de temps	bon
Couleur	gold-jaune

#### **Application**

- Le masquage pour le séchage à four, utilisé pour le masquage dans le secteur automobil.
- Le masquage sur tous les fonds de l'automobil: métal, verre, plastique et caoutchouc
- Jamais des traces de colle, même pas après avoir mouillé (p.ex. lors du dégraissage) et après l'infrarouge ou séchage à four
- Peut être utilisé comme fine line tape

#### **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.*