

# 699

## Ruban Double face



### Description du produit

699 offre un très haut niveau d'adhésion et de cisaillement. Les 5 mil d'adhésif en acrylique ont des propriétés pour combler les lacunes. Il offre une bonne adhésion aux mousses en polyester et en polyéthère.

### Champs d'application

- Laminage de mousse, textiles ou plaque
- Épaisseur de pellicules, textiles et autres
- Attachement de matériaux aux surfaces irrégulières ou texturées

### Données techniques

	Métrique	Impérial
Épaisseur	127 µm	5 mil
Adhésion à l'acier	11 N/cm	100 oz/po
Température d'application	-12 à 93 °C	10 à 200 °F
Température d'opération	≤121 °C	≤250 °F
Résistance long terme à la température	121 °C	250 °F

### Endos

Non supporté

### Type d'adhésif

Acrylique

### Liner

Papier kraft

### Couleur



Note: Les caractéristiques physiques et de performance indiquées sont les moyennes obtenues par des tests effectués selon les normes des méthodes de tests ASTM et PSTC. MPI Matco ne peut garantir les résultats obtenus des produits adhésifs. Les informations publiées sont représentatives des recherches effectuées en laboratoire sur ces produits et sont considérées comme fiables. Les valeurs ne doivent pas être utilisées à des fins de spécifications. Chaque utilisateur doit effectuer ses propres tests afin de déterminer l'adéquation du produit à l'application prévue et doit assumer tous les risques et responsabilités s'y rattachant. Les matériaux doivent être entreposés à 70°F (21°C) avec 50% d'humidité relative.