

4651 Ruban Conduits



Description du produit

Tesa 4651 a un endos en tissu avec un adhésif à base d'acrylique. Il est puissant et peut résister à une panoplie d'applications. Il offre une haute adhésion aux surfaces rugueuses, une résistance à la rupture, une facilité d'écriture, une déchirure droite ainsi qu'une conformabilité.

Champs d'application

- Emballage, couverture, marquage et étiquetage
- Scellage, fixation et réparations
- Autres...

Données techniques

	Métrique	Impérial
Épaisseur	310 µm	12.2 mil
Adhésion à l'acier	3.3 N/cm	30.1 oz/po
Allongement à la rupture	13%	13%
Résistance à la rupture	100 N/cm	57.1 lb/po
Résistance court terme à la température 130 °C		266 °F

Endos

Tissu acrylique

Type d'adhésif

Caoutchouc naturel

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.