

18LXC-0012 Pellicule Protection de surfaces



Description du produit

18LXC-0012 est une pellicule de protection à tack élevé, munie d'un endos en polyéthylène enroulé sur lui-même. Elle est fabriquée avec un adhésif acrylique à base d'eau spécialement formulé. Elle s'enlève proprement, sans transfert d'adhésif. La pellicule offre une forte résistance à l'abrasion, à la déchirure et au perçage.

Champs d'application

- Masquage et protection de surfaces métalliques, y compris les finitions texturées
- Masquage et protection de surfaces solides, y compris les finitions texturées

Données techniques

	Métrique	Impérial	
Épaisseur	46 µm	1.8 mil	
Adhésion à l'acier	1.3 N/cm	12 oz/po	
Allongement à la rupture	450%	450%	
Résistance à la rupture	5250 N/cm	3000 lb/po	

Endos

Type d'adhésif

Pellicule PE mélangée

Acrylique à base d'eau

Couleur

Transparent

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 considerées 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.

mpi-matco.com support@mpi-matco.com