



PELLICULE ÉTIRABLE BLOWN HAUTE PERFORMANCE

Application manuelle | Code Carrousel : 5640316



DESCRIPTION DU PRODUIT

Le film à mains blown haute performance est conçu pour les applications les plus difficiles. Il est idéal pour les centres de distribution qui ont des palettes de type C et il convient à la plupart des applications.

Dimensions:

- Diamètre intérieur du rouleau : 3.05 pouces
- Épaisseur du film : 13.0 micron

PROPRIÉTÉ DE LA PELLICULE	VALEUR	TOLÉRANCE	MÉTHODE DE TEST
Résistance à la traction MD	1600 psi	± 15%	ASTM D882
Résistance à la traction TD	1700psi	± 15%	ASTM D882
Résistance à la rupture MD	7000psi	± 15%	ASTM D882
Résistance à la rupture TD	4900psi	± 15%	ASTM D882
Allongement à la rupture MD	380%	± 15%	ASTM D882
Allongement à la rupture TD	500%	± 15%	ASTM D882
Résistance à la perforation par protrusion	6.5 lbs	± 15%	ASTM D5748
Énergie de perforation par protrusion	12.8 po-lb	± 15%	ASTM D5748
Résistance à la déchirure Elmendorf MD	160 g/mil	± 15%	ASTM D1922
Résistance à la déchirure Elmendorf TD	750 g/mil	± 15%	ASTM D1922
Adhérence - de l'extérieur à l'intérieur @ 225%	min 150 g/po	± 15%	ASTM D5458

APPLICATIONS GÉNÉRALES

- Environnements froids
- Transformateurs de produits alimentaires
- Toutes les applications manuelles
- Briques et blocs
- Les chargements irréguliers
- Industrie du transport
- Centres de distribution
- Produits en sac ou en boîte