

TERRA

PELLICULE ÉTIRABLE BLOWN 0.65 MIL 17" x 1476'

Application manuelle | # 5640329

DESCRIPTION DU PRODUIT

TERRA est un film manuel soufflé, fabriqué à partir de 75% de matières recyclées (25% post-consommation et jusqu'à 50% post-industriel). Il offre une résistance élevée à la perforation, une grande adhérence et une excellente rigidité. TERRA peut être utilisé dans presque toutes les applications manuelles en raison de sa robustesse et est conçu pour être le produit le plus durable dans ce segment de marché.



Dimensions:

- Diamètre du rouleau : 3.05 pouces
- Épaisseur du film : 16.5 micron

PROPRIÉTÉS 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	6950psi	± 15%	ASTM D882
Résistance à la rupture TD	4750psi	± 15%	ASTM D882
Allongement à la rupture MD	380%	± 15%	ASTM D882
Allongement à la rupture TD	660%	± 15%	ASTM D882
Perforation en saillie	8.5 lb	± 15%	ASTM D5748
Énergie de perforation en saillie	12.0 po-lb	± 15%	ASTM D5748
Résistance aux déchirures MD	165 g/mil	± 15%	ASTM D1922
Résistance aux déchirures TD	500 g/mil	± 15%	ASTM D1922
Adhérence - de l'extérieur à l'intérieur @ 225%	min 150 g/po	± 15%	ASTM D5458