



**EKO 10200185**

**500MM x 10 900' | Pellicule étirable machine**

## INFORMATIONS TECHNIQUES & PROPRIÉTÉS

### » DESCRIPTION DU PRODUIT

Pellicule haute performance issue de la dernière génération, avec possibilité de pré-étirement de 250% et plus.

### » COULEUR

Clair

### » SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

#### Propriétés de la pellicule

	VALEUR	MÉTHODE D'ESSAI
Force de traction à la rupture DM	5 500 psi	ASTM D882
Force de traction à la rupture DT	4 500 psi	ASTM D882
Résistance à la traction à 200 % DM	1 900 psi	ASTM D882
Résistance à la traction à 200 % DT	1 450 psi	ASTM D882
Élongation à la rupture DM	500 %	ASTM D882
Élongation à la rupture DT	650 %	ASTM D882
Elmendorf force à la déchirure DM	140 g	ASTM D1922
Elmendorf force à la déchirure DT	380 g	ASTM D1922
Résistance au choc	180 g	ASTM D1709
Brillance intérieure à 45°	69.0 %	ASTM D2457
Brillance extérieure à 45°	77.0 %	ASTM D2457
Opacité	<3.0 %	ASTM D1003

#### Dimension

	VALEUR	MÉTHODE D'ESSAI
Épaisseur de la pellicule	10.7 microns	ASTM D4649