



EMPAQUES PLASTICOS DE MEXICO S.A. DE C.V.

PROPIEDADES FÍSICO MECÁNICAS DE LA PELÍCULA.

Propiedades físico mecánicas de la película.

PELÍCULA ESTIRABLE DE POLIETILENO

(PELÍCULA DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD LINEAL, CALIBRE 70)

PROPIEDADES	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR D.T.	VALOR D.M.
Densidad. (g/cm ³)	-	0.92	
Resistencia a la Tensión (lbf/pulg ²)	ASTM-D-882-97	3800-5879	6050-8082
Elongación. (%)	ASTM-D-882-97	600-759	350-575
Resistencia al Rasgado. Elmendorf (gramos)	ASTM-D-1922	446-486	182-347
Nubosidad (Haze) (%)	ASTM-D-1003	85	
Brillo, 45 Grados (%)	ASTM-D-2457	90	
Coefficiente de Fricción Estático.	ASTM-D-1984-81T	-	-
Coefficiente de Fricción Dinámico.	ASTM-D-1984-81-T	-	-

www.empaquesplasticos.com.mx

**PASTOR NO. 5. COL. TECAMACHALCO.
LOS REYES LA PAZ.
C.P. 56500 ESTADO DE MÉXICO**

**2613-8418
TELÉFONOS Y FAX: 2613-8596
2632-5679**