

FILM TERMORETRAIBILE

DAP

per il confezionamento automatico e per fardello

- ▶ Film termoretraibile
- Film per editoria
- Film coestruso
- Sacchi per R.S.U.
- Film per stampa flexografica
- Sacchi in LDPE



FILM TERMORETRAIBILE

SCHEDA TECNICA FILM IN POLIETILENE BASSA DENSITÀ (LDPE)

PROPRIETÀ DEL FILM	STANDARD ISO	U.M.	T.R.B.	
			PER FARDELLO NON SCIVOLOSO	PER FARDELLO SCIVOLOSO
Spessore del materiale testato		micron.	40	40
Haze	ASTM D 1003	%	<12	<12
Gloss (20°C) (Lucentezza)	ISO 2813	%	>40	>40
Coefficiente di frizione dinamico (COF)	ISO 8295		0,50	0,20
Resistenza all'impatto (Dart Drop Test)	ASTM D 1709	g	120	120
Carico e snervamento	ISO 527-3	MPa	10/11	10/11
Carico di rottura	ISO 527-3	MPa	35/23	35/23
Allungamento a rottura	ISO 527-3	%	200/600	200/600

Film di polietilene a bassa densità, mono o pluristrato. E' dotato di una notevole resistenza meccanica ed é quindi raccomandato per fardellaggio di prodotti con angoli o sporgenze acuminato o nei casi in cui presentino un peso elevato. La retrazione di questi film viene studiata da noi sulla base delle caratteristiche del

prodotto da confezionare, per garantire una perfetta stabilità ed un' ottima macchinabilità anche su linee automatiche ad elevata cadenza. Sono disponibili film neutri, colorati, scivolosi e non, microforati, stampati, additivati con antistatico e con anti U.V.

DAP
materie plastiche

25030 Mairano (Bs)-via IV novembre, 30
Tel. 030.975220 (3 linee r.a.)
Fax. 030.975203

FILM TERMORETRAIBILE