

## SCHEMA TECNICA

Film estensibile in LLDPE con lato scivoloso esterno e lato collante interno per utilizzo su macchine automatiche con prestiro elevato

Codice prodotto: **15SM**

Tipo: **Alto prestiro**

Spessore: **15my**

Caratteristiche	Valori	Unità di misura	Metodo	Tolleranza
Spessore	15	my	-	+/- 1my
Prestiro max garantito	250 220	%	PLT18	-
Densità	0,916-0,919	g/cm <sup>3</sup>	ASTM-D 1505	
Resistenza all'impatto	200	gr	ASTM-D 1709	+/- 10%
Carico di snervamento MD TD	8 7	N/mm <sup>2</sup>	ASTM-D 882B	+/- 10%
Carico di rottura MD TD	46 30	N/mm <sup>2</sup>	ASTM-D 882B	+/- 10%
Allungamento a rottura MD TD	420 500	%	ASTM-D 882B	+/- 10%
Potere collante	125	gr	Interno	+/- 10%

MD= direzione di estrusione TD= direzione trasversale

Tutti i film **TeknoStretch**<sup>®</sup> sono atossici e riciclabili al 100%

I valori riportati sono il risultato di prove standardizzate. Sono forniti a titolo indicativo e non costituiscono impegno per fini contrattuali.

[www.danipack.eu](http://www.danipack.eu)



**TeknoStretch**<sup>®</sup>

Danipack srl

unità produttiva: Turbigo (Mi) Vic.Fontanile,8 tel.0331898222 fax.0331898472 e-mail: [info@danipack.eu](mailto:info@danipack.eu)

sede legale: Busto Arsizio (Va) Viale Duca d'Aosta,3