

SCHEDA TECNICA

STRETCH HOOD *TERFLEX* STANDARD

DIMENSIONI		UNITA' DI MISURA	TOLLERANZE	
Misure (Larghezza, Soffietto, Lunghezza)		mm	+/- 5%	
Spessore		micron	+/- 5%	
TEST DI LABORATORIO		UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI *	
Shock (Dart Drop Test) ASTM D 1709-98		G	> 270	
Temperatura di fusione ASTM D 1238		°C	> 115	
Temperatura di rammollimento ASTM D 1525		°C	> 93	
Punto di fragilità ASTM D 746		°C	> -7,5	
		Direzione	MD	TD
Trazione ASTM D 882	Allungamento a Rottura	%	> 650	> 600
	Lacerazione (Elmendorf)	N/mm	> 35	> 35
	Sforzo di snervamento	N/mm ²	> 4	> 4
	Sforzo a rottura	N/mm ²	> 36	> 34
Perforazione ASTM D 1894	Penetrazione	mm	> 80	> 80
	Forza a Rottura	N/mm ²	> 70	> 70
Holding Force ASTM D 5459	Deformazione permanente	%	< 29	< 32
	Ritenzione Stress	%	> 78	> 75

* I valori sopra riportati sono valori medi rilevati su di un campione di film realizzato con LDPE 100% vergine, dello spessore di 100 micron, additivato con protezione UV all'1%, alla temperatura ambiente di 23 °C.

I test sono stati effettuati con macchina Instron™ 34SC-5. Tali valori non possono essere considerati vincolanti a fini contrattuali.

Si raccomanda di stoccare il materiale in attesa di utilizzo ad una temperatura compresa tra 5 °C e 35 °C e di riportarle ad una temperatura tra 15 °C e 25 °C almeno 24 ore prima di utilizzarle per assicurarne la perfetta macchinabilità.

Gli agenti fotostabilizzanti che assicurano la protezione dei polimeri contro i raggi UV si attivano con la prima esposizione alla luce solare. Si raccomanda in ogni caso di utilizzare il materiale entro 60 giorni dalla consegna.

I prodotti TPS non contengono SVHC (Substances of Very High Concern) e non contengono, a prescindere dalla concentrazione, sostanze riportate nell'Allegato XVII del regolamento REACH.

TPS si impegna a verificare periodicamente il suddetto Allegato XVII del REACH per le opportune valutazioni sulle sostanze eventualmente aggiunte allo stesso e per apportare aggiornamenti della presente scheda tecnica

La Scheda Sicurezza completa del prodotto è scaricabile dalla sezione Prodotti del sito dell'azienda: www.tps-spa.it.

Tutti i nostri prodotti sono classificati come LDPE 4 (in ottemperanza alla Decisione 97/129/CE della commissione).



ETICHETTATURA
AMBIENTALE
OBBLIGATORIA
IMBALLAGGI
LEGGI QUI