



## Imballaggi Flessibili S.r.l.

Sede Legale e Uffici: Via Villa Giusti 68/A - 10142 Torino (IT) - Partita IVA: 08478550018  
Telefono: +39 011 40 81 777 r.a. / telefax +39 011 4081 397  
[www.rcaimballaggi.com](http://www.rcaimballaggi.com) [info@rcaimballaggi.com](mailto:info@rcaimballaggi.com)

### SCHEMA TECNICA PRODOTTO

#### PET / PET MET / PE 100 my

<b>Caratteristiche</b>	<b>Metodo</b>	<b>Misura</b>	<b>PET</b>	<b>PET MET</b>	<b>PE</b>
<b>Spessore</b>	EN 1849-2	my	12 ± 5%	12 ± 5%	100 ± 5%
<b>Peso Specifico</b>	EN 1183-1	g / m <sup>3</sup>	1,4 ± 5%	1,4 ± 5%	0,92 ± 5%
<b>Peso al quadrato</b>	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>	16,8 ± 5%	<b>16,8 ± 5%</b>	92 ± 5%
<b>Resistenza alla trazione</b>	EN ISO 527 ASTM D 882	N/mm <sup>2</sup>	≥ 210	≥ 210	≥ 19
<b>Allungamento a rottura</b>	EN ISO 527 ASTM D 882	%	≥ 80	≥ 80	≥ 200
<b>Opacità</b>	ASTM D 1003	%	3,8	3,8	-
<b>Temperatura minima di saldatura</b>	-	°C	140	140	115
<b>Permeabilità O<sub>2</sub></b>	ASTM D 3985	Cc/ m <sup>2</sup> 24 h bar	< 0,5 (23°C & 0% rh)	< 0,5 (23°C & 0% rh)	3800 (23°C & 0% rh)
<b>Permeabilità al vapore d'acqua</b>	ISO/CD 15106 ASTM F 1249	g/m <sup>2</sup> 24 h	< 50 (38°C & 90% rh)	< 50 (38°C & 90% rh)	<sup>2</sup> (38°C & 90% rh)

rev. 01/09/2018

Le informazioni su riportate sono ricavate dalla letteratura esistente sulla nostra esperienza al meglio della nostra attuale conoscenza. Vengono rilasciate a solo scopo informativo in buona fede, senza alcun impegno da parte nostra. Tutti i materiali utilizzati per la produzione di questo film sono conformi alla legislazione Italiana e alle normative Europee. Non vengono utilizzati materiali di scarto.

Si dichiara che questo film è idoneo al contatto con alimenti in conformità alla direttiva 2002/72/CE del 06/08/02 con relative integrazioni. Questa dichiarazione decade nel caso in cui al film vengano aggiunte altre sostanze o se sottoposto a successivi processi e/o manipolazioni che ne modifichino le proprietà.

Il film deve essere conservato lontano dalla luce diretta ed a una temperatura inferiore ai 25 °C., dovrà essere utilizzato entro 6 mesi dalla produzione. Dopo tale periodo e/o l'inosservanza dei requisiti di conservazione, le certificazioni e i dati sopra citati decadranno.