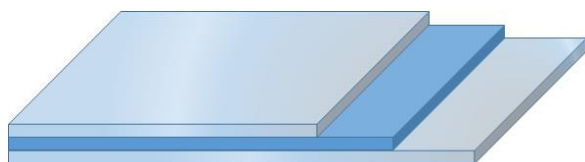


DESCRIZIONE

Film in poliestere trasparente, trattato corona sul lato interno

COMPOSIZIONE



FILM BASE	<i>Lato esterno</i>
POLIESTERE	
TRATTATO CORONA	<i>Lato interno</i>

PRINCIPALI DESTINAZIONI D'USO E PROPRIETA'

- Ottima resistenza meccanica
- Eccellente rigidità
- Eccellente macchinabilità
- Buona stabilità dimensionale
- Eccellente resistenza chimica
- Ottima brillantezza e trasparenza
- Eccellente planarità
- Buona scivolosità
- Eccellente adesione agli inchiostri, lacche e colle

PROPRIETÀ	METODO		UNITÀ DI MISURA	VALORI	
SPESSORE NOMINALE	ASTM F 2251		µm	12	23
GRAMMATURA	ASTM D 4321		g/m ²	16.80	32.20
COF	ASTM D1894		/	0.40	
OPACITA'	ASTM D1003		%	2.5	
BRILLANTEZZA (45°)	ASTM D2457		%	125	
TENSIONE DELLA SUPERFICIE	ASTM D2578	LATO PLAIN	dyne/cm	-	
		LATO TRATTATO		56	
RETRAZIONE A CALDO (150°C, 30 min)	ASTM D1204	MD	%	2	
		TD		0.5	
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	ASTM D882	MD	%	140	
		TD		110	
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	ASTM D882	MD	N/mm ²	240	
		TD		260	

***MD** Direzione macchina - **TD** Direzione laterale

Revisione	Data	Redazione	Approvazione	Pag.
2	24.01.2021	Lazzarini Gianpaolo	Froldi Carol	1 / 2



Rotofil S.r.l.
Via C. Pasquali, 39
26041 –Casalmaggiore (CR)

Scheda tecnica di Prodotto
Aggiornamento 16.06.20

Film Poliestere Corona SF **PETF6#12K006**

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il presente prodotto è idoneo al contatto con gli alimenti e conforme alla seguente normativa:

- Regolamento 10/2011/UE
- Regolamento 2023/2006/CE
- Regolamento 1935/2004/CE
- Regolamento 1895/2005/CE
- DM 21/03/1973
- DPR 777/82

MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Si consiglia la conservazione del prodotto in luogo chiuso, asciutto, nel suo imballo originale al riparo da luce diretta e da forti fonti di calore.

In caso di trasporto o conservazione del film al di sotto di 13 ° C prima dell'utilizzo si raccomanda di ambientare il film ad una temperature di 18 ° C per un minimo di 24 ore. In caso di trasporto o conservazione del film al di sotto dei 5 ° C dovrebbe essere prolungato fino ad un minimo di 48 ore. Il rispetto delle condizioni sopra indicate consente una corretta performance del film.

Se conservato nelle corrette condizioni di stoccaggio, il prodotto mantiene le sue caratteristiche tecniche per 6 mesi dalla data di consegna.

I valori indicati nella presente scheda tecnica rappresentano parametri medi e il meglio delle nostre conoscenze al momento della redazione. Le stesse non rappresentano garanzia.

Le presenti dichiarazioni inoltre hanno validità dalla data di emissione sino all'eventuale intervento di cambiamenti sostanziali nel metodo produttivo o della normativa vigente. In caso di cambiamenti saranno soggette a revisione.

Revisione	Data	Redazione	Approvazione	Pag.
2	24.01.2021	Lazzarini Gianpaolo	Froldi Carol	2 / 2