



**POSTAL APPROVED
 POLY BAGS**

1-800-295-5510
 uline.com

SPECIFICATIONS

	AFSM 100/1000	TEST RESULTS	TEST METHOD
Kinetic Coefficient of Friction			
Film on Film	.20 to .40	.32	D1894
Film on Stainless Steel	<.28	.276	D1894
Haze	<70	4.2	D1003
Secant Modulus 1% Elongation	TD, psi>50000 MD, psi>40000	52200 43600	D882 D882
Tensile Strength	TD, psi>2000 MD, psi>3000	2700 3500	D882 D882
Density	.900 to .950	.923	D1505
Nominal Gauge	>.001	.0018 mil	D374
Static Charge, kV	<2 seconds	1.3 seconds	D4470
Blocking (we have 2000 ppm antiblock in our material that prohibits any blocking)	<15	no blocking	

POSTAL APPROVED

The polywrap on this list meets the new mailing standards effective on February 1, 2007, and the specifications in "USPS T-3020." Mailers may use polywrap on this list immediately, and are required to use the polywrap on this list when using polywrap on automation rate flat-size mailpieces for mailings on or after March 4, 2007. Unless otherwise stated, all polywrap listed below is approved in similar formulations of film that are greater than 1 mil thick.

MANUFACTURER OR DISTRIBUTOR	POLYWRAP TYPE	MODEL NUMBER
Uline, Inc.	Postal Approved Bags	S-10404
		S-10405
		S-10406
		S-10407
		S-10408
		S-10409
		S-10846
		S-11149
		S-12511
		S-12512
S-13528		



BOLSAS DE POLIETILENO APROBADAS PARA CORREO POSTAL DE USA

800-295-5510

uline.mx

ESPECIFICACIONES

	AFSM 100/1000	RESULTADOS DE LA PRUEBA	MÉTODO DE PRUEBA
Coeficiente cinético de la fricción			
Película sobre Película	0.20 a 0.40	0.32	D1894
Película sobre Acero Inoxidable	<0.28	0.276	D1894
Bruma	<70	4.2	D1003
Módulo Secante con una Elongación del 1%	TD, psi>50000 MD, psi>40000	52200 43600	D882 D882
Resistencia a la Tensión	TD, psi>2000 MD, psi>3000	2700 3500	D882 D882
Densidad	0.900 a 0.950	0.923	D1505
Calibre Nominal	>0.001	0.0018 mil	D374
Carga Estática, kV	<2 segundos	1.3 segundos	D4470
Bloqueo (contamos con 2000 ppm de antibloqueo en nuestro material que prohíbe cualquier bloqueo)	<15	sin bloqueo	

ARTÍCULO APROBADO PARA EL CORREO POSTAL DE USA

El envoltorio de polietileno de esta lista cumple con las nuevas normativas de correos en vigor desde el 1 de febrero de 2007 y con las especificaciones del Servicio Postal de Estados Unidos establecidas en "USPS T-3020". Se puede usar el envoltorio de polietileno de esta lista inmediatamente en sobres y será obligatorio utilizar el envoltorio de polietileno de esta lista en envíos de correos de tamaño plano y tarifa automatizada en envíos realizados el o después del 4 de marzo de 2007. A menos que se indique lo contrario, todos los envoltorios de polietileno indicados abajo han sido aprobados con formulaciones de película similares con un grosor superior a 1 mil.

FABRICANTE O DISTRIBUIDOR	TIPO DE ENVOLTORIO DE POLIETILENO	MODELO NO.
Uline, Inc.	Bolsas Aprobadas para Correo Postal USA	S-10404
		S-10405
		S-10406
		S-10407
		S-10408
		S-10409
		S-10846
		S-11149
		S-12511
		S-12512
		S-13528

SPÉCIFICATIONS

	AFSM 100/1000	RÉSULTATS DES ESSAIS	MÉTHODE D'ESSAI
Coefficient de frottement cinétique			
Film sur film	0,20 à 0,40	0,32	D1894
Film sur acier inoxydable	< 0,28	0,276	D1894
Trouble	< 70	4,2	D1003
Module sécant à 1 % d'allongement	TD, > 50 000 lb/po ² MD, > 40 000 lb/po ²	52 200 43 600	D882 D882
Résistance à la traction	TD, > 2 000 lb/po ² MD, > 3 000 lb/po ²	2 700 3 500	D882 D882
Densité	0,900 à 0,950	0,923	D1505
Calibre nominal	> 0,001	0,0018 mil	D374
Charge électrostatique, kV	< 2 secondes	1,3 seconde	D4470
Blocage (notre matériel contient 2 000 ppm d'agents antiblocage qui empêchent tout blocage)	< 15	aucun blocage	

APPROUVÉ PAR LE SERVICE POSTAL

Les articles d'emballage en poly figurant sur cette liste sont conformes aux nouvelles normes postales en vigueur depuis le 1^{er} février 2007 et aux spécifications de la norme « USPS T-3020 ». Les expéditeurs peuvent utiliser les articles d'emballage en poly figurant sur cette liste dès maintenant, et sont tenus d'utiliser ces articles pour toute expédition d'articles d'envoi plats qui requièrent du poly et peuvent être triés automatiquement, effectif à compter du 4 mars 2007. Tous les articles d'emballage en poly énumérés ci-dessous sont approuvés pour des formulations similaires de film supérieures à 1 mil d'épaisseur, à moins d'indication contraire.

FABRICANT OU DISTRIBUTEUR	TYPE D'ARTICLE EN POLY	NUMÉRO DE MODÈLE
Uline, Inc.	Sacs approuvés par le service postal	S-10404
		S-10405
		S-10406
		S-10407
		S-10408
		S-10409
		S-10846
		S-11149
		S-12511
		S-12512
		S-13528