



# Tecnoplásticos Lome



Características	Unidad	GEOMEMBRANA LLDPE LISA (FLEXIBLE)						Prueba
		(20)	0,80 32	1,00 (40)	1,50 (60)	2,00 (80)	2,50 (100)	
Espesor	(mil)	(20)	0,80 32	1,00 (40)	1,50 (60)	2,00 (80)	2,50 (100)	ASTM D5199
Resistencia a la Ruptura	kN/m	13	22	27	40	53	66	ASTM D638 Tipo IV
Alargamiento a la Ruptura	%	800	800	800	800	800	800	ASTM D6693
Módulo 2%	kN/m	210	395	420	630	840	1050	ASTM D5323
Resistencia al Desgarramiento	N	50	75	100	150	200	250	ASTM D1004
Resistencia al Punzonamiento	N	120	203	250	370	500	620	ASTM D4833
Contenido en Negro de Humo	%	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	ASTM D1603
Dispersión en Negro de Humo	%	Nota	Nota	Nota	Nota	Nota	Nota	ASTM D5596
Resistencia a la Ruptura Axisimétrica	%	30	30	30	30	30	30	ASTM D5617
ENVEJECIMIENTO EN HORNO A 85°C OIT Estándar - % Retenido después de 90 días	% Retenido	35	35	35	35	35	35	ASTM D5721 ASTM D3895
Tiempo de Oxidación Inductiva	min.	100	100	100	100	100	100	ASTM D3895

## Tecnoplásticos Lome S.A. de C.V.

Hermenegildo Galeana No. 130, Col. San Angel Inn, C. P. 01060 México, D. F.

Tels: 01 (55) 5550 6256, 5616 7790

**LADA SIN COSTO 01 800 837 6266**

E-mail: [contacto@tecnoplásticoslome.com](mailto:contacto@tecnoplásticoslome.com)