



Especificaciones Geoweb

Características	Unidad	Geoweb 20V	Geoweb 30V	Geoweb 40V	Prueba
Material					
Densidad Mínima de Polímero	g/cm ³	0.94	0.94	0.94	ASTM D1505
	lb/ft ³	58.7	58.7	58.7	
Resistencia al Esfuerzo de Agrietamiento Ambiental	hrs.	4000	4000	4000	ASTM D1693
Contenido de Humo de Negro	%	1.5 mínimo	1.5 mínimo	1.5 mínimo	ASTM D1603
Espesor Nominal de la Placa	mm	1.25 ± 5%	1.25 ± 5%	1.25 ± 5%	ASTM D5199
	mils	50 ± 5%	50 ± 5%	50 ± 5%	
Propiedades Físicas		Valor Típico			
Tamaño Nominal de Celda Expandida	mm				-
	in				
Área Nominal de la Celda Expandida	cm ²				-
	in ²				
Sección Expandida Nominal	m				-
	ft				
Profundidad de Celda	mm				-
	in				
Resistencia a la Separación de las Uniones	N				-
	lbs				
Peso de Sección	kg				-
	lb				
Sección por Paleta	-				-
Resistencia de las Uniones Colgadas	-				-

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