



HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

5.0 Oz. Laminada

Fecha: 3-Mar-2009

Tela de tejido plano de Polipropileno

Esquema



Datos técnicos

Propiedades	Unidad de medida	Valores	Método de Prueba
Peso	Gr./m ²	200 (±5%)	ASTM D-3776
Construcción en Pie	Cintas/cm	4.6 (± 1 cinta)	ASTM D-3775
Construcción en Trama	Cintas/cm	3.8 (± 1 cinta)	
Resistencia a la tensión en Pie	Lb/pulgada	206	ASTM D-4632
Resistencia a la tensión en Trama	Lb/pulgada	177	
Elongación en Pie	%	18 % Mínimo	
Elongación en Trama	%	10 % Mínimo	
Exposición de U.V.		> 70%, después de 1200 hrs. expuesto a rayos ultravioleta	ASTM D-4355
Ancho de la tela	MI	0.92, 0.97, 1.02, 1,07 ...	
Longitud del rollo	MI	600 (±50)	ASTM D-3774
Diámetro del núcleo	Cm	4	

Aplicaciones:

Para manufactura de componente de (contenedores flexibles de polipropileno)

La información y recomendaciones indicadas aquí fueron determinadas por Polinal en un análisis anterior. Polinal no hace ninguna garantía que concierne la exactitud de esta información; por lo tanto Polinal no hace ninguna garantía del funcionamiento del producto implícito o explícito.