

POLYBRITE® REINFORCING POLYESTER

TEJIDO DE POLIÉSTER REFORZADO POR COSTURA

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

El poliéster de refuerzo PolyBrite es un tejido de poliéster blanco de 3 onzas cosido que se utiliza en el refuerzo de sistemas de techado de proceso en frío y también como refuerzo con revestimientos elastoméricos y masillas. La naturaleza flexible de este tejido también permite una fácil aplicación sobre las ondulaciones y solapas críticas que se encuentran en los techos de metal y se ajusta a las superficies lisas y semilisas.

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

PROPIEDAD DE PRUEBA	VALOR DE PRUEBA	PROCEDIMIENTO DE PRUEBA
Resistencia a la tracción (lb)	55 - MD 60 - XMD	ASTM D5034
Desgarro trapezoidal (lb)	20 - MD 20 - XMD	ASTM D5587
Alargamiento (lb)	25 - MD 100 - XMD	ASTM D5034
Grosor (pulg.)	0.018	ASTM D1777
Resistencia al estallido (lb)	90	ASTM D3787

PLANTAS DE PRODUCCIÓN

- Fernley, NV
- Hazleton, PA
- Phoenix, AZ
- Waco, TX
- Winter Haven, FL

SEDE CORPORATIVA

Polyglass U.S.A., Inc.
1111 West Newport Center Drive
Deerfield Beach, FL 33442

www.polyglass.us

Línea general: (888) 410-1375
(954) 233-1330

Servicio al cliente: (800) 222-9782

Servicio técnico: (866) 794-9659

¿Preguntas? technical@polyglass.com

Para obtener los datos del producto y la información de garantía más reciente, visite www.polyglass.us



ESTÁNDARES APLICABLES

- Aprobado por FM



EMPAQUE

- Rollo de 4" x 300'
- Rollo de 6" x 300'
- Rollo de 12" x 180'
- Rollo de 12" x 300'
- Rollo de 20" x 300'
- Rollo de 40" x 324'
- Rollo de 40" x 324' (Firme)

COLORES

Blanco



www.polyglass.us