

POLYBRITE®

REINFORCING POLYESTER

DESCRIPTION DU PRODUIT

PolyBrite Reinforcing Polyester* est un tissu de polyester blanc de 3 onces lié par couture, utilisé pour le renforcement des systèmes de toiture par procédé à froid, ainsi que pour le renforcement des enduits et mastics élastomères. La nature flexible de ce tissu permet également une application facile sur les ondulations et les chevauchements critiques que l'on trouve dans les toitures métalliques et s'adapte aux surfaces lisses et semi-lisses.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES TYPQUES

PROCÉDURE DE TEST	VALEUR D'ESSAI	PROCÉDURE DE TEST
Résistance à la traction (lb)	55 - MD 60 - XMD	ASTM D5034
Déchirure trapézoïdale (lb)	20 - MD 20 - XMD	ASTM D5587
Allongement (lb)	25 - MD 100 - XMD	ASTM D5034
Épaisseur (po)	0.018	ASTM D1777
Éclatement de la bille (lb)	90	ASTM D3787

*Le principal fabricant de matériaux est Tietex T272 ou équivalent.

INSTALLATIONS DE FABRICATION

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

SIÈGE SOCIAL

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

www.polyglass.us

Ligne générale : (888) 410-1375

(954) 233-1330

Service clientèle : (800) 222-9782

Service technique : (866) 794-9659

Questions? technical@polyglass.com

Pour obtenir les données les plus récentes sur les produits et les informations relatives à la garantie, consultez le site www.polyglass.us



NORMES APPLICABLES

- Approuvé par FM



EMBALLAGE

- 4" x 300' Rouleau
- 6" x 300' Rouleau
- 12" x 180' Rouleau
- 12" x 300' Rouleau
- 20" x 300' Rouleau
- 40" x 324' Rouleau
- 40" x 324' Rouleau (Ferme)

COULEURS

Blanc



www.polyglass.us