

POLYBRITE® REINFORCING FIBERGLASS

TISSU SATURÉ D'ASPHALTE

DESCRIPTION DU PRODUIT

PolyBrite Reinforcing Fiberglass est un tissu de 20 x 10 mesh, composé de fils de filaments inertes et flexibles de verre pur saturés d'asphalte.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

La fibre de verre de renfort PolyBrite est conçue pour être utilisée dans tous les ciments pour solins et ciments pour toitures Polyglass et PolyPlus lors de travaux de réparation de toitures, pour les solins et pour l'étanchéité des joints dans les toits en composition métallique. La fibre de verre de renfort PolyBrite a une résistance à la traction de 75 lb/po. La fibre de verre d'armature PolyBrite est durable, flexible et ne se décompose pas sous l'effet de la chaleur. L'utilisation de PolyBrite Reinforcing Fiberglass permet de réduire le coût des réparations par rapport aux rustines MB torchées, aux rustines monocouche thermoscellées et aux rustines métalliques. Un seul produit convient à la plupart des réparations.

Disponible en 4" x 150' et 6" x 150'. Pour toute autre question concernant les applications, veuillez contacter les services techniques de Polyglass au (866) 794-9659.

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

Clause de non-responsabilité du produit : Sauf si elle est incorporée ou fait partie d'une garantie supplémentaire du fabricant, Polyglass garantit son (ses) produit(s) contre les défauts de fabrication qui font que le matériau n'est pas conforme aux spécifications du produit pendant une période de 12 mois.

Se référer à la fiche de données de sécurité (FDS) pour les données spécifiques et la manipulation de nos produits. Toutes les données fournies se rapportent à une production standard et sont données de bonne foi dans les limites des tolérances de fabrication et d'essai applicables, de fabrication et d'essai applicables. Il incombe à l'utilisateur du produit, et non à Polyglass, de déterminer l'adéquation et la compatibilité de nos produits avec l'utilisation prévue par l'utilisateur.

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

- ASTM D1668, Type I.



EMBALLAGE

- 4" x 150 Pieds linéaires Rouleaux
- 6" x 150 Pieds linéaires Rouleaux

COULEURS

Noir



POLYGLASS®



www.polyglass.us