

POLYBRITE® 79

APPRÊT TPO

DESCRIPTION DU PRODUIT

PolyBrite 79 est un apprêt à base de solvant, conforme aux COV, conçu pour améliorer l'adhérence des revêtements de toiture acryliques et silicones sur la plupart des membranes TPO vieilles. Sa couleur orange permet à l'applicateur de bien identifier l'application complète et monolithique de la surface.

UTILISATIONS

- Convient pour une utilisation sur des membranes TPO vieilles

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Conforme aux normes COV
- Améliore l'adhérence des revêtements de toiture acryliques et silicones
- Application d'une seule couche
- Facile à appliquer
- Une composante
- Séchage rapide
- La couverture exceptionnelle offre une solution rentable par rapport à d'autres produits concurrents

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES TYPIQUES

PROPRIÉTÉ DU TEST	VALEUR DU TEST	PROCÉDURE DE TEST
Volume de solides (%)	6.5 ± 1.5	ASTM D1683
Point d'éclair (°F)	116.6	PMCC
COV maximum (gm/L)	42	Calculé
Poids/gal (lb)	10.5 ± 1	ASTM D1475

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

Préparation de la surface:

- Les surfaces destinées à recevoir l'apprêt doivent être propres, sèches et exemptes de tout corps étranger tel que saleté, huile, graisse ou autres débris qui pourraient nuire à l'adhérence de l'apprêt à la surface.
- Vérifiez tous les solins, bords, drains, vallées et événements et réparez-les si nécessaire.
- Effectuez toutes les réparations nécessaires au substrat.
- Ne pas appliquer sur des surfaces mouillées ou visiblement humides.
- Il est recommandé d'effectuer un test d'adhérence sur une petite section du toit avant l'application.

Application:

- Bien mélanger avant l'application.
- Taux d'application : Appliquer à un taux de 4-6 mils. (300-400 pi² par gallon)
- Appliquer au rouleau, à la brosse ou au pulvérisateur.
- Le temps de séchage varie en fonction du taux d'application, de la température et de l'humidité. Le temps de séchage typique est de 5 à 15 minutes.

Précautions:

- N'appliquer que lorsque la température ambiante est comprise entre 42°F et 120°F.
- Ne pas diluer.
- Protéger du gel.
- Évitez de respirer les vapeurs et les brouillards.
- Utiliser avec une ventilation adéquate.
- Tenir le produit à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes et de toute autre source d'inflammation.
- Ne pas permettre de fumer dans les zones d'utilisation ou de stockage



EMBALLAGE

- Seau de 5 gallons (18,9 litres)
- Fût de 55 gallons (208 litres)

COULEURS

Orange



POLYBRITE® 79

APPRÊT TPO

Stockage et nettoyage:

- La durée de conservation est de 24 mois si le produit est stocké dans son emballage d'origine non ouvert.
- Tous les récipients doivent être scellés lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Stockez entre 40°F et 100°F.
- Si les températures sont froides, stockez le produit dans un endroit chauffé pendant la nuit.
- NE PAS CHAUFFER AVEC UNE FLAMME NUE.
- Respecter les mesures de sécurité normales pour le stockage et la manipulation de ce produit avant et pendant l'application.
- Nettoyer l'équipement et l'excédent de pulvérisation avec de l'eau.
- Nettoyez vos mains avec un nettoyant pour mains sans eau.
- Les outils et l'équipement d'application peuvent être nettoyés avec un solvant inodore de type essence minérale. Faire recirculer dans les lignes et les pistolets de l'équipement de pulvérisation jusqu'à ce que le revêtement résiduel soit éliminé.
- NE PAS UTILISER D'EAU OU DE SOLVANTS RÉGÉNÉRÉS.

Réservé à un usage professionnel: Tenir hors de portée des enfants.

SITES 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

Des questions? technical@polyglass.com

Clause de non-responsabilité: À moins qu'elle ne soit intégrée à une garantie supplémentaire du fabricant ou qu'elle n'en fasse partie, Polyglass garantit ses produits contre les défauts de fabrication qui font en sorte que le matériau n'est pas conforme aux spécifications du produit pour 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 réfèrent à une production standard et sont données de bonne foi dans le cadre des tolérances de fabrication et de test applicables.

L'utilisateur du produit, et non Polyglass, est responsable de la détermination de l'adéquation et de la compatibilité de nos produits pour l'utilisation prévue par l'utilisateur.

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