

Description du produit

POWERply® Standard White Granular est une membrane de bitume modifié à surface granulée utilisée avec les membranes d'étanchéité compatibles comme couche de protection extrêmement robuste, principalement dans les applications horizontales.

Utilisations de base

POWERply Standard White Granular est utilisée comme couche de protection robuste pour les membranes d'étanchéité appliquées à chaud de Tremco.

Disponibilité

Disponible auprès du représentant des ventes Tremco, distributeur Tremco ou entrepôt Tremco de votre localité.

Emballage

0,91 m x 11,5 m (3' x 38')/rouleau

Limitations

- Ne pas utiliser dans des conditions favorables à la formation de flaques d'eau.
- Ne pas exposer aux solvants, huiles ou autres contaminants qui endommagent les matériaux asphaltiques.
- Ne convient pas pour utilisation avec les membranes d'étanchéité à application liquide à froid TREMproof® 201/60 ou Tremco TREMproof 250GC.

Installation

Installer immédiatement POWERply Standard Smooth sur la membrane TREMproof 6100 lorsqu'elle est encore chaude et adhérente. Les feuilles adjacentes doivent être chevauchées d'au moins 51 mm (2").

Garantie

Tremco garantit que ses produits sont exempts de défaut de matériau, mais ne donne aucune garantie quant à l'apparence ou à la couleur. Étant donné que la méthode d'application et les conditions du chantier échappent à notre contrôle et peuvent influencer la performance, Tremco ne donne aucune autre garantie, expresse ou implicite, y compris la garantie de QUALITÉ MARCHANDE et d'ADÉQUATION À UNE FIN PARTICULIÈRE, en ce qui concerne les produits Tremco. La seule obligation de Tremco sera de remplacer ou de rembourser, à sa discrétion, le prix d'achat pour le nombre de produits Tremco se révélant défectueux, et Tremco décline toute responsabilité quant aux pertes et aux dommages.

Veillez consulter notre site Web, www.tremcosealants.com, pour obtenir les fiches techniques du produit les plus récentes.

NOTE : Toutes les fiches signalétiques (FS) Tremco sont conformes aux exigences du Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques (SGH).

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES TYPES

PROPRIÉTÉ	VALEURS É.-U.	VALEURS SI
Composition	Bitume modifié au SBS	
Épaisseur	120 mils	3 mm
Résistance à la perforation	70 lb	
Poids	101 lb/rouleau	45,8 kg/rouleau
Dimension	3' x 38', 114 pi ² /rouleau	0,91 m x 11,5 m, 10,47 m ² /rouleau

0918POWERWGD5-BG

Division commerciale des scellants et produits d'étanchéité de Tremco

3735 Green Rd
Beachwood OH 44122
216.292.5000 / 800.321.7906

1451 Jacobson Ave
Ashland OH 44805
419.289.2050 / 800.321.6357

220 Wicksteed Ave
Toronto ON M4H1G7
416.421.3300 / 800.363.3213

1445 Rue de Coulomb
Boucherville QC J4B 7L8
514.521.9555

