

### Description du produit

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

### Utilisations de base

POWERply Standard Smooth est utilisée comme couche de protection robuste pour les membranes d'étanchéité appliquées à froid de Tremco.

### Disponibilité

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

### Emballage

0,91 m x 17,3 m (3' x 56' 8")/rouleau

### Limitations

- 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.
- Ne pas exposer aux rayons ultraviolets.

### 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.

Veuillez consulter notre site Web, [www.tremcosealants.com](http://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	80 mils	2 mm
Résistance à la perforation	70 lb	
Poids	105 lb/rouleau	47,6 kg/rouleau
Dimension	3' x 56' 8"/rouleau, 170 pi <sup>2</sup> /rouleau	0,91 m x 17,3 m/rouleau, 15,7 m <sup>2</sup> /rouleau



### 0918/POWERSSDS-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