

GÉOMEMBRANE RPE

NovaLiner™ 12

	TESTS	UNITÉS	VALEURS
PROPRIÉTÉS PHYSIQUES			
Polymère			Polyéthylène
Procédé de fabrication			Trame de PEHD laminée de part et d'autre à des films de PEBDL
Épaisseur	ASTM D1777	mm	0.30 (12 mils)
Masse surfacique	ASTM D5261	g/m ²	176
PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES			
Résistance à la traction	ASTM D7004	N	555
Résistance à la déchirure	ASTM D5884	N	222
Résistance hydrostatique	ASTM D751	kPa	900
Résistance à l'éclatement Mullen	ASTM D751	kPa	1894
Résistance à la perforation	ASTM D4833	N	338
PROPRIÉTÉS HYDRAULIQUES			
Transmission de vapeur d'eau	ASTM E96	g/m ² · 24hr	0.42
Perméabilité	ASTM E96	cm/s	0.88 x 10 ⁻¹²

INNOVEX PRODUITS TECHNIQUES INC. se réserve le droit de modifier les présentes propriétés en fonction de l'évolution des matériaux. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier si ce document représente la dernière mise à jour. INNOVEX PRODUITS TECHNIQUES INC. ne peut d'aucune façon être tenu responsable des conséquences relatives à l'usage, l'installation ou à la conformité d'utilisation. INNOVEX PRODUITS TECHNIQUES INC. doit être informé de tout défaut ou non-conformité du produit avant son installation. Le responsabilité d'INNOVEX PRODUITS TECHNIQUES INC. se limite au remplacement du produit non conforme ou défectueux. ArmorLiner est une marque de commerce de Intertape Polymer Group.

2017-08-03