

Type de produit : NON-TISSE

Composition : Polyester

Fonction principale

Drainage

Propriétés	Méthode de test	Impérial	Métrique
		0	0 - 92
		0	0 - 100
		0	0 - 26
		0	0 - 30
Longueur exceptionnelle	ASTM D461.8	55 - 110 yd	50 - 101 m
Physique			
Masse surfacique	ASTM-D5261	6.8 - 8.0 oz/y2	230.0 - 270.0 g/m2
Épaisseur	ASTM-D5729	0.02 - 0.04 in	0.50 - 0.90 mm
Mécanique			
Résistance à la rupture ST	ONGC 148.1 No.7.3	45 lbs	200 N
Résistance à la rupture SP	ONGC 148.1 No.7.3	45 lbs	200 N
Dimension			
Largeur standard	ASTM D461.9	114.17 in	2.90 m
Longueur standard	ASTM D461.8	109 yd	100 m

Les propriétés physiques, mécaniques et hydrauliques sont basées sur la valeur minimum moyenne de rouleau (MARV) à l'exception des FOS.

Notre système de gestion de la qualité est certifié par la norme ISO-9001.

Texel se réserve le droit de modifier les présentes propriétés en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques. Tout utilisateur est invité à vérifier si ce document représente la dernière mise à jour. Texel n'offre aucune garantie et n'assume aucune responsabilité relative à l'usage, à l'installation et/ou à la convenance d'utilisation. Texel doit être informé de tout défaut ou non-conformité du produit avant son installation. Sa responsabilité se limite au remplacement du produit non-conforme ou défectueux.