

GÉOTEXTILES POUR LE PAYSAGEMENT

Plate bande / jardin / plan d'eau / entrée résidentielle / muret / protection hivernale pour arbre et arbuste

FICHE DESCRIPTIVE

Pour les intervenants professionnels			Aide Jardinier	TEX-500	TEX-700	SX-90T ⁽¹⁾	SX-130T ⁽¹⁾	TEX-R RC6 PRO*	TEX-700 N	Tac 150	Soltex	Arbotex	Arbotex plastifié	
Description			Géotextile non-tissé, gris			Géotextile tissé, noir		Géotextile non-tissé, enduit de cuivre	Géotextile non-tissé, noir	Géotextile non-tissé, gris	Géotextile non-tissé, vert	Géotextile non-tissé, blanc	Géotextile non-tissé blanc, avec pellicule de plastique blanche	
Utilisation			Contrôle des mauvaises herbes dans les plate-bandes					Anti-racinaire	Protection	Contrôle des algues	Protection hivernale			
			Séparation des sols pour entrée privée et derrière les murets					Commercial et industriel	Jardin d'eau	Lac	Pelouse	Arbre et arbuste		
Composition ⁽²⁾			PP	PP-PET	PP-PET	PP	PP	PP et cuivre	PP-PET	PET	PP-PET	PP-PET	PP-PET-PEBD	
Propriété	Méthode de test	Unité	Information technique											
Masse surfacique	ASTM D5261	g/m ²	155 - 195	125	145	-	-	150 - 210	145	150	95 - 125	125 - 155	130 - 150	
Épaisseur	ASTM D5199	mm	1.1 - 1.5	1.0	1.2	-	-	0.6 - 1.0	1.2	-	0.5 - 0.9	0.9 - 1.2	-	
Quantité de cuivre	MENVIQ.89.0	g/m ²	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
Mécanique														
Résistance en tension	ASTM D4632	N	450	300	352	890	1 402	-	370	-	-	200	-	
Allongement à la rupture	ASTM D4632	%	-	45	45	15	15	-	45	-	-	-	-	
Résistance en déchirure	ASTM D4533	N	210	143	165	333	533	-	165	-	-	100	-	
Poinçonnement CBR	ASTM D6241	N	-	900	1 050	3 115	4 005	-	1050	-	-	700	-	
Dimension														
Largeur et longueur	-	m	Variable ⁽³⁾											

Les valeurs inscrites sont des valeurs obtenues au moment de la fabrication. La manutention et les conditions d'entreposage peuvent changer certaines propriétés.

Révision : 2021-03-18

1- SX-90T / SX-130T produits utilisés tel le Tex-Pro 100, mais produits non-lignés.

2- PET = Polyester ; PP = Polypropylène ; PEBD = Polyéthylène basse densité

3- Plusieurs longueurs et largeurs disponibles selon le modèle. Contactez notre service à la clientèle pour plus de détails.

*Produit breveté, numéro d'homologation auprès de Santé Canada selon la loi sur les produits antiparasitaires: TEX-R RC6 PRO : 29716 / Enduit de cuivre Spin Out 260 : 29255

Texel se réserve le droit de modifier les présentes propriétés en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques. L'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, l'installation 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.