

FICHE TECHNIQUE

RIDEAU DE TURBIDITÉ 400W

DESCRIPTION DU PRODUIT : Membrane géotextile perméable installée dans un plan d'eau pour minimiser le déplacement des sédiments en créant un espace de confinement. Un flotteur tubulaire en polyéthylène résistant aux UV installé dans le haut, ainsi qu'une chaîne de lestage enfilée dans une gaine spécialement conçue à la base du rideau, maintiennent la membrane en place dans l'eau.

FONCTION : Protection

MATIÈRE PREMIÈRE : Polypropylène et polyéthylène

TABLEAU DES DONNÉES TECHNIQUES

	PROPRIÉTÉS	MÉTHODE D'ESSAI	VALEURS	
			Métrique	Impérial
MÉCANIQUES	Résistance à la traction	ASTM D4632	1400 N	311 lb
	Allongement à la rupture	ASTM D4632	15 %	
	Résistance à la déchirure	ASTM D4533	533 N	118 lb
	Résistance au poinçonnement	ASTM D4833	533 N	118 lb
HYDRAULIQUE	Ouvertures de filtration (AOS)	ASTM D4751	0,425 mm	40 US Sieve

L'information ci-incluse est fournie sans frais ni obligation de la part de Soleno Textile inc. La personne ayant cette information en sa possession assume toute la responsabilité pour son utilisation, incluant celle de s'assurer que cette fiche technique représente la dernière mise à jour en communiquant avec Soleno Textile inc. Les valeurs sont calculées à l'aide du MARV tel que défini par ASTM D-4439. Les dimensions des rouleaux peuvent varier de 0,5 % des grandeurs standards.

Soleno Textile inc. n'offre aucune garantie relativement à l'usage, à l'installation ou à la convenance d'utilisation des géotextiles décrits dans ce document. Comme les conditions d'usage et de manutention de nos produits peuvent varier et sont hors du contrôle de Soleno Textile inc., cette dernière ne peut en aucune façon être tenue responsable de la performance des produits et des conséquences d'installations ou d'usages inadéquats. Soleno Textile inc. doit être informée de tout défaut ou non-conformité de produit avant son installation. La responsabilité de Soleno Textile inc. se limitera au remplacement du produit non conforme ou défectueux, à l'exception de toute garantie légale ou contractuelle.

APPLICATION : Rétention de sédiments