

# Fibertex Pool Liner

## Fiche technique préliminaire

Description du produit	
Couleur	Gris
Composition fibre	100% PP
Fabrication	Aiguilleté
Traitement de surface	Calendré sur un coté

Caractéristiques	Standards	Unités	Valeur nominale	Tolérance
Masse surfacique	EN ISO 9864	g/m <sup>2</sup>	350	±35
Epaisseur 2 kPa	EN ISO 9863-1	mm	2,50	-0,25 +0,50
Résistance à la traction SP	EN ISO 10319	kN/m	24,0	-4,0
Résistance à la traction ST	EN ISO 10319	kN/m	25,0	-3,25
Déformation à l'effort de traction SP	EN ISO 10319	%	65	-13 +15
Déformation à l'effort de traction ST	EN ISO 10319	%	65	-13 +15
Poinçonnement statique (CBR-test)	EN ISO 12236	N	4200	-420

Les valeurs ci-dessus sont basées sur une moyenne de production en cours.

### Durabilité

Couvrir dans un délai de 2 semaines après installation.

Prévu pour durer plus de 25 ans dans des sols naturels ayant un pH compris entre 2 et 13 et à une température de sol < 25°C.

Approuvé par	
Propriétaire du produit	LABJ
Département qualité	LS
Spécification	000497

