

CONCEPTEUR, FABRICANT ET DISTRIBUTEUR DE CITERNES SOUPLES

Caractéristiques techniques :

Toile : 1400 g/m²**UTILISATION**

Lisiers, effluents viticoles et agricoles, eaux industrielles, engrais liquide etc...

COULEUR

Gris

TYPE D'ENDUCTION

PVC

CARACTÉRISTIQUES

Réaction au feu	ISO 3795 vitesse d'inflammabilité <100 mm/min	
Poids total	1400 g/m ²	EN ISO 2286-2
Épaisseur	1 mm	DIN EN ISO 2286-3
Résistance rupture - chaîne/trame	4200 / 4000 N/50 mm	EN ISO 1421/V1
Résistance déchirure - chaîne/trame	500 / 500 N	DIN 53363
Adhérence (ISO)	20 N/cm	LB 3.04-1
Tenue au froid.	-30 °C	EN 1876-1
Tenue à la chaleur	+70 °C	LB 3.15
Tenue du coloris à la lumière	>6 Note, Value	EN ISO 105 B02
Résistance aux pliages	100000 x @ (Pas de rupture)	DIN 53359 A
Perméabilité au gaz (méthane)	<200 cm ³ /m ² .24h.bar	DIN53380-2

SUPPORT

Matière	PES	DIN EN ISO 2076
Fil	1100 dtex	DIN EN ISO 2060
Armure	P 2/2	

CONCEPTEUR, FABRICANT ET DISTRIBUTEUR DE CITERNES SOUPLES

Groupe Bourgoin - ZAC, Rue de Montbary, 45140 Ormes - Tel : 02 38 747 911, Fax : 02 38 747 960

Site : www.citerne-souple-bourgoin.com - E-mail : secretariat.bourgoin@sa-bourgoin.fr