

CONTENEURS BIOGAZ

LEEDS/B6762

B1

www.telfor.pt/_conteneurs_biogaz

Matériau	100% pes - 1670 dtex	
Poids	1350 g/m2	DIN EN ISO 2286-2
Type de Tissage	P3/3	DIN ISO 9354
Caractéristiques	ABUV	
Laquage	1/1	
Note	Siofluo	
Gravure en Relief	Luminosité	
Résistance à la Rupture	Toile: 7500 N/5cm	EN ISO 1421-1
	Maillage: 6500 N/5cm	
Résistance à la Déchirure	Toile: 1000 N	DIN 53 363
	Maillage: 1000 N	
Adhésion	120 N/5cm	EN ISO 2411
Perméabilité au Gaz	<400 cm3/m2.bar.d	ISO 15105-1/DIN 53 380
Résistance à la Température	-30/+70°C	DIN EN 1876-2
Résistance à la Lumière (sauf blanc)	7-8	ISO 105 B02
Inflammabilité	B1	DIN 4102
Réaction au Feu	C-S2, Do	EN 13501-1
Application	Agriculture / Instalation et production biogaz (résistant à l'hydrolyse)	

Observations:

- Disponible dans n'importe quelle couleur
- Largeur: 250/300 cm
- Demande minimum de 1000 LM