

CONTENÇÃO DE ESTRUME

**LIMA** / B9060



[www.telfor.pt/\\_contencao\\_estrume](http://www.telfor.pt/_contencao_estrume)

Material	100% pes - 1100 dtex	
Peso	900 g/m <sup>2</sup>	DIN EN ISO 2286-2
Espessura	0,7 (+/-10%) mm	DIN EN ISO 2286-3
Caraterísticas	ABUV	
Lacagem	1/1	
Gravação em Relevo	Matte	
Resistência à Rutura	Teia: 3000 N/5cm	EN ISO 1421-1
	Trama: 2800 N/5cm	
Resistência ao Rasgão	Teia: 300 N	DIN 53 363
	Trama: 300 N	
Adesão	100 N/5cm	EN ISO 2411
Permiabilidade ao Gás	<400 cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> .bar.d	ISO 15105-1/DIN 53 380
Resistência à Temperatura	-30/+70°C	DIN EN 1876-2
Resistência à Luz (exceto branco)	7-8	ISO 105 B02
Inflamabilidade	<100 mm/min	ISO 3795
Estabilidade Dimensional	Teia: <0,5%	10min/ 100°C
	Trama: <0,5%	
Conformidades	Kiwa ( Col. 6158/6225/7264 )	
Aplicação	Contenção de estrume / resistente à hidrólise	

### Observações:

- Pedido mínimo de 1000 LM (cor: 6225)

### Cores disponíveis:



Cor: 7264

300 cm



Cor: 6158

300 cm



Cor: 6225

300 cm