



## DESCRIPTION GENERALE

Grâce à sa technologie tri-couche, le film PEBD noir 0,4 mm en polyéthylène basse densité coextrudé possède une très bonne résistance mécanique. Imputrescible et également imperméable à l'eau.

## AVEC UTILISATION D'UNE GTC

Le film PEBD noir 400 µm est utilisé dans les kits pour l'assainissement autonome, notamment pour assurer l'étanchéité des filtres à sable drainés étanches, des tertres drainés et des filtres à sable pour filière compacte. Il est également mis en place dans les filtres à sable non drainés, en étanchéité latérale.

## VALEURS TECHNIQUES

Réf.	Matière première	Couleur	Epaisseur moyenne ISO 4593	Largeur ISO 4592 (mm)	Longueur ISO 4592 (m)	Masse Surfaccique ISO 23997 (m)	Résistance à la traction SP/ST ISO 527 (g/m <sup>2</sup> )	Allongement à la rupture SP/ST ISO 527 (N/mm <sup>2</sup> )
<b>FI9004</b>	Polyéthylène Copolymère Recyclés	Noir	0,400 ± 15%	8,6 ± 3%	250 ± 2m	352 ± 15 %	15/13 ± 10%	600/620 ± 10%