

Film Noir PEBD 400μ réel

Grâce à sa technologie, le film PEBD noir 400μ en polyéthylène basse densité coextrudé possède une très bonne résistance mécanique. Imputrescible, il est imperméable à l'eau.



Valeurs techniques :

Matière première

polyéthylène PE

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

		Norme	Unité	Valeur
Epaisseur			μm	400 μm (+/- 5%)
Densité		DIN 53479	μm	Ca. 0,94
Résistance à la traction	SP	DIN EN ISO 527-3	N/mm ²	> / = 18
	ST	DIN EN ISO 527-3		> / = 18
Allongement à la rupture			%	30

SP : Sens Principal / ST : Sens Transversal

Code article	Couleur	Largeur	Longueur	Epaisseur	Conditionnement
FP0101	Noir	8 m	250 m	400 μ	Rouleau
FP0102	Noir	5,70 m	200 m	400 μ	Rouleau
FP0106	Noir	9,20 m	150 m	400 μ	Rouleau
FP0108	Noir	8 m	50 m	400 μ	Rouleau
FP0110	Noir	8 m	30 m	400 μ	Rouleau

DBO Expert France - La croix rouge - 35530 BRECE

Tél: 02 99 62 54 95 Fax: 02 99 62 54 83 e-mail: contact@dboexpert-france.fr www.dboexpert-france.fr
 S.A.S. au capital de 50 000 Euros - N° Siret : 789 202 165 000 13 - NAF: 4674 A - N° intracom. : FR 49 789202165