

## FILM BÂTIMENT COEXTRUDÉ

Code : 69 152 058

Normes : Conforme au DTU 13.3.  
NF EN 13967



### DESRIPTIF

- Pour pose sous-dallage
- Étanchéité à l'eau
- Imperméabilité à la vapeur d'eau
- Imputrescible
- Grande résistance chimique, notamment aux acides
- Peut s'utiliser avec des antigels et autres mortiers

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Coloris	bicolore (noir / gris)
Épaisseur	160 microns
Largeur	6 m
Longueur	25 m
Laize	1,50 m
Surface	150 m <sup>2</sup>
Matière	Polyéthylène basse densité en matière recyclée

		Valeurs
Résistance à la rupture	Longitudinale	20 Mpa
	Transversale	19 Mpa
Allongement	Longitudinale	550 %
	Transversale	650 %
Limite d'élasticité	Longitudinale	15 Mpa
	Transversale	13 Mpa
Résistance à la déchirure	Longitudinale	3800 g/mm
	Transversale	5900 g/mm
Masse volumique		0,95 g/cm <sup>3</sup>
Point Vicat		95 > 105° C
Indice de fluidité		0,4 g/10 mm
Dart test		270 g