

## FILM BÂTIMENT COEXTRUDÉ

Code: 69 152 058

Normes: Conforme au DTU 13.3.

NF EN 13967

 $\epsilon$ 



## **DESCRIPTIF**

- 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 m²
Matière	Polyéthylène basse densité en matière recyclée

		Valeurs
Résistance à la rupture	Longitudinale	20 <b>M</b> pa
	Transversale	19 <b>M</b> pa
Allongement	Longitudinale	550 %
	Transversale	650 %
Limite d'élasticité	Longitudinale	15 <b>M</b> pa
	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