

Sacherie de Pantin
ZI du Val de Seine
7 Rue Denis Papin
92230 Gennevilliers



Tél : 01 40 85 00 17
Fax : 01 47 98 58 89

FICHE TECHNIQUE 120M² / 3M AMIANTE BLANC

Certificat N° 0071-CPR-12637 Rev3 délivré par le LNE dans le cadre du règlement 305/2011/EU du parlement Européen et du conseil du 9 mars 2011, qui s'applique au(x) produit(s) de construction.



CE	0071 - CPR - 12637
EN 13967	type : A
	Etanchéité à l'eau > 2 Kpa

Description	Film polyéthylène très grande résistance pour le désamiantage		
Composition	100% polyéthylène PEHD blanc		
Largeur	3m	Norme EN 1848-2	Tolérance 3%
Surface	120m ²	Norme EN 1848-2	Tolérance 3%
Épaisseur ponctuelle	150µ	Norme EN 1849-2	Tolérance 15%

Résistance à la rupture (EN 12311-1)

Mesure de la force nécessaire à la rupture de l'éprouvette

Largeur éprouvette = 15mm

Vitesse = 500mm / minute

	Nominale
Sens extrusion	46,39N
Sens transversal	53,63N

Allongement à la rupture (EN 12311-1)

Mesure du pourcentage d'allongement qu'il est possible de faire subir à l'éprouvette avant sa rupture

Largeur éprouvette = 15mm

Vitesse = 500mm / minute

	Nominale
Sens extrusion	408,54mm
Sens transversal	512,51mm

Dart Test (EN ISO 7765-1)

Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine (grammes)

Hauteur de chute : 66cm

Nominale
320gr



*Valeurs indicatives non contractuelles