

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 120M<sup>2</sup> / 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.



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

|                             |   |                 |               |
|-----------------------------|---|-----------------|---------------|
| <b>Description</b>          | Film polyéthylène très grande résistance pour le désamiantage |                 |               |
| <b>Composition</b>          | 100% polyéthylène PEBD blanc                                  |                 |               |
| <b>Largeur</b>              | 3m  | Norme EN 1848-2 | Tolérance 3%  |
| <b>Surface</b>              | 120m <sup>2</sup>   | Norme EN 1848-2 | Tolérance 3%  |
| <b>Épaisseur ponctuelle</b> | 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*