

## LDPE film bâtiment 50µ 6m 50kg transparent



#### **Explication**

Film bâtiment en polyéthylène, copolymères et recyclats.

#### Autres propriétés

#### Stockage et traitement

Ce film n'est pas stabilisé aux UV. Le film doit être stocké à l'abri des rayons UV, de l'humidité et des autres influences climatiques. La température de stockage doit être comprise entre 10 et 30 °C. Le film doit être traité dans l'année qui suit sa production. Il faut éviter tout dommage mécanique à la feuille.

#### Disclaimer

Pour les films de bâtiment, nous ne fournissons aucune garantie en ce qui concerne la couleur, l'odeur, la transparence et la rugosité/lisse du film.





# LDPE film bâtiment 50µ 6m 50kg transparent

### Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Norme
Code article	6025	
Code Commercial	PFR0056T	
Matière première	PEBD	
Couleur	Transparent	
Épaisseur micron (μ)	50	
Largeur (m)	6	
Poids (kg)	50	
Densité (kg/m³)	0.924	
Impact résistance (g/µ)	≥ 1	ASTM D1709
Résistance à la traction longitudinal (N/mm²)	15.0	DIN EN ISO 527-3
Résistance à la traction transversal (N/mm²)	12.9	DIN EN ISO 527-3
Allongement à la rupture longitudinal (%)	335	DIN EN ISO 527-3
Allongement à la rupture transversal (%)	410	DIN EN ISO 527-3
Résistant aux UV	Non	
Résistant au bitume	Oui	
Recyclable	Oui	