

Film bâtiment 0.10 6m transparent 50kg RB1.5m



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.

Film batiment 0.10 6m transparent 50kg RB1.5m**Caractéristiques**

Caractéristique	Valeur	Norme	Tolerance
SKU	5792		
Code Commercial	PFR0106T		
Matière première	PEBD		
Couleur	Transparente		
Épaisseur micron (μ)	100		+/-5%
Largeur (m)	6		+5%/-5%
Poids (kg)	50		
Densité (kg/m^3)	0.924		+5%/-5%
Impact résistance (g/μ)	≥ 1	ASTM D1709	
Résistance à la traction longitudinal (N/mm^2)	15.6	DIN EN ISO 527-3	
Résistance à la traction transversal (N/mm^2)	13.5	DIN EN ISO 527-3	
Résistance à la rupture par traction longitudinal (N/mm)	159.07		
Résistance à la rupture par traction transversal (N/mm)	137.66		
Allongement à la rupture longitudinal (%)	315	DIN EN ISO 527-3	
Allongement à la rupture transversal (%)	405	DIN EN ISO 527-3	
Résistant aux UV	Non		
Résistant au bitume	Oui		
Recyclable	Oui		