

FILM PE 200 μ REEL PERFORE OU NON

DESCRIPTION

Le film PE 200 μ réel perforé ou non est un film qualité bâtiment incolore. Ce produit se présente sous forme de feuille souple d'étanchéité.

CARACTERISTIQUES	NORME	VALEUR	TOLERANCE
Composition		100 % Polyéthylène 20 à 30% PE basse densité radicalaire 70 à 80% PE basse densité recyclé	
Largeur	EN 1848-2	3m-6m	+/- 5%
Surface	EN 1848-2	120 m ² – 150 m ² 240 m ²	+/- 5%
Epaisseur nominale	EN 1848-2	200 μ	+/- 5%
Résistance à la déchirure amorcée	EN 12310-1	SL \geq 20N/mm ST \geq 40N/mm	+/- 3 %
Résistance à la rupture	EN 12311-1	SL : 16 Mpa ST : 15 Mpa	+/- 5 %
Allongement à la rupture	EN 12311-1	SL : 200% ST : 300%	+/- 5 %
Perforation		Diamètre: 6mm Perforation tous les 25 cm	

