

FICHE TECHNIQUE

Film PE 400 μ

Caractéristiques	Norme	Valeur	Tolérance
Description	Film qualité bâtiment noir Feuille souple d'étanchéité		/
Composition	100 % Polyéthylène : 20 à 30% PE basse densité radicalaire 70 à 80% PE basse densité recyclé		
Largeur	EN 1848-2	8m	$\pm 3\%$
Surface	EN 1848-2	200m ²	$\pm 5\%$
Epaisseur nominale	EN 1849-2	400 μ	$\pm 5\%$
Résistance à la déchirure amorcée	EN 12310-1	SL $\geq 20\text{N/mm}$ ST $\geq 40\text{N/mm}$	$\pm 3\%$
Résistance à la rupture	EN 12311-1	SL : 16 Mpa ST : 15 Mpa	$\pm 5\%$
Allongement à la rupture	EN 12311-1	SL : 200% ST : 300%	$\pm 5\%$

