

	ONDUFILM EASY	REF	FT-ET
		REV	1 le 08/04/2010
		PAGE	1

Domaine d'emploi et description

Film bâtiment incolore utilisé pour protection diverses.

Feuille souples d'étanchéité – type A. **CE**

Composition : 20 à 30% polyéthylène basse densité radicalaire et 70 à 80% polyéthylène basse densité recyclé.

Caractéristiques générales

Caractéristiques	Valeur	Unités	Tolérances (-/+)		Normes
Résistance à la déchirure amorcée (L)	≥20	N/mm	+3%	-3%	EN 12310-1
Résistance à la déchirure amorcée (T)	≥40	N/mm	+3%	-3%	EN 12310-1
Résistance à la rupture (L)	16	Mpa	+5%	-5%	EN 12311-1
Résistance à la rupture (T)	15	Mpa	+5%	-5%	EN 12311-1
Allongement à la rupture (L)	150	%	+5%	-5%	EN 12311-1
Allongement à la rupture (T)	250	%	+5%	-5%	EN 12311-1

Dimensions et conditionnements

Caractéristiques	Valeur			Unités	Tolérances (-/+)		Normes
Largeur	6,00	3,00	3,00	m	-	-	EN 1848-2
Longueur	28,00	56,00	25,00	m	-	-	EN 1848-2
Masse surfacique	139			g/m ²	-5%	+5%	EN 1848-2
Epaisseur	40			µm	-5%	+5%	EN 1848-2

Rouleau de 6m×28m poids : **5.55** kg environ - Palette de 67 rouleaux.

Rouleau de 3m×56m poids : **27.80** kg environ - Palette de 74 rouleaux.

Rouleau de 3m×25m poids : **27.80** kg environ - Palette de 200 rouleaux.

Les rouleaux doivent être transportés et stockés verticalement. Les palettes ne doivent pas être gerbées.