



FICHE TECHNIQUE

- Désignation : **FILM ÉTIRABLE MANUEL TRANSPARENT**
- Produit : **FET20450**
- Gencod : **3700403900460**

- Matière : **Polyéthylène /**
- Description : **5 couches film cast / Adhésivité faible à l'extérieur forte à l'intérieur (cling/cling)**
- Couleur : **Transparent**

	Valeurs	Unité de mesure	Méthode
Épaisseur	20	µm	DIN 53370
Largeur	450	mm	GKV
Pré-étirage garanti	150	%	Highlight – Tester
Résistance à la traction longitudinale	> 30	N/mm ²	DIN EN ISO 527-3
Résistance à la traction transversale	> 22	N/mm ²	
Allongement à la rupture longitudinale	> 400	%	DIN EN ISO 527-3
Allongement à la rupture transversale	> 600	%	
Résistance à la déchirure longitudinale	> 25	N/mm	ASTM D 1922
Résistance à la déchirure transversale	> 80	N/mm	Elmendorf
Dart Drop / Résistance à la perforation	> 2	g/µm	ASTM 1709
Cling / adhésivité	0,5 – 1,3	N	ASTM 5458

Les éléments figurants sur cette fiche sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés. Ils n'engagent en aucun cas notre responsabilité.

Tolérances : +/- 7%

G3 DISTRIBUTION s'engage pour l'environnement et la préservation de notre planète. Le recyclage est un axe stratégique au cœur de notre développement. Toute notre gamme de produits de film polyéthylène est réalisée à partir de matières recyclées. Nous sommes attentionnés à conserver une qualité de production régulière et performante. Les matières premières que nous utilisons sont principalement des copolymères régénérés, des matières vierges et des compositions dédiées à la résistance et à l'étanchéité. Nous répondons ainsi à toutes les exigences de performances attendues dans le secteur du bâtiment.