

FILMS ETIRES



FILMS MANUELS ET MACHINES PRÊTS À POSER

Pour un allégement immédiat du travail et de votre consommation plastique jusqu'à 50%
Les films étirés sont des films en polyéthylène 2 à 3 fois moins épais que les films étirables classiques tout en étant aussi résistants et plus performants.

Efficacité garantie = Film de qualité française adopté par de nombreux acteurs majeurs de la logistique, du transport et des industries.

4 ATOUTS GAGNANTS !

ÉCONOMIQUE
 Plus de palettes avec la même longueur de film et moins d'éco taxe à l'arrivée



INDÉFORMABLE
 Pas de perte de laize



ÉCOLOGIQUE

- Film/mandrin carton 100% recyclable
- Moins de poids déposés
- Moins de déchets à recycler
- Bilan carbone positif



ERGONOMIQUE

- Bobines plus légères à manipuler
- Moins d'effort de dépose pour les préparateurs de commande



LES FILMS ÉTIRÉS SONT DISPONIBLES EN VERSIONS TRANSLUCIDES, OPACIFIÉES OU IMPRIMÉES

PLUS BESOIN DE CHOISIR ENTRE ÉCONOMIE ET SÉCURITÉ grâce aux films ÉTIRÉS ET IMPRIMÉS !



VISIONNEZ-MOI WWW.RUBAFILM.COM/FILM-ETIRE

Film étiré 7µ 109 gr/palette
 Film étirable 17µ 379 gr/palette

NOUVEAUTE NOUVEAUTE COMPARATEUR POUR MESURER VOS ÉCONOMIES DE PLASTIQUE

Entrez vos données

Longueur palette (en cm)

Largeur palette (en cm)

Nombre de tours par palette

Nombre de palettes par jour

Poids film déposé (en gr par palette)

Consommation annuelle

Actuellement

Poids déposé / palette en g

Kgs de film par an

Avec nos films optimisés

Poids déposé / palette en g

Kgs de film par an

Soit **5405 kg** économisés par an pour votre portefeuille et la planète *



FILMS ETIRES

FILMS DE PALETTISATION PRÊTS À POSER

GAMME MANUELLE

Bobine plus légère
et effort de tension moindre

Disponibles en versions Cast/Standard et
Premium / Soufflé



- **POSE AISÉE ET RAPIDE**
- **RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE DANS LES 2 SENS**
ainsi qu'en bordure de laize grâce à sa présentation dossée trancannée préservant les flancs lors des chutes éventuelles.

- **EXCELLENT MAINTIEN DE PALETTE**
Mémoire élastique : le film se contracte de 5% évitant ainsi la déformation de la charge.

ÉTIRABLE
2,36 KG
Bobine de
17μ / 300 ml



ÉTIRÉ
1 KG
Bobine de
7μ / 300 ml

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GAMME MANUELLE

Laize (en mm)	Épaisseur* (en μ)	Longueur (en ml)	Conditionnement
365	7	300	6 bb par ct/ palette de 360 bb
380			
395			
370 ou 380	9	300	6 bb par ct/ palette de 360 bb
405			
420		450	

* Épaisseur initiale 23 μ

OPTIONS TECHNIQUES

Films disponibles en « Cast » ou « Soufflé »
Dossés, softs
Incolores, noirs, blancs
Imprimés 1 ou 2 couleurs
Collant renforcé pour une utilisation du milieu froid

GAMME AUTOMATIQUE

Films perforants et économiques permettant
d'éviter tout système de pré-étirage
machine, coûteux à l'investissement.

Disponible en 2 versions :

- Qualité standard
- Qualité premium : haute résistance à la déchirure et à la perforation



- **ADAPTÉS À TOUTES LES BANDEROLEUSES DU MARCHÉ**
des plus simples aux plus sophistiquées.

- **EXCELLENTE MÉMOIRE ÉLASTIQUE**
Le film se contracte de 5% évitant ainsi la déformation de la charge et assurant un excellent maintien de la palette.

ÉTIRABLE
17,5 KG
Bobine de
23μ / 1600 ml



ÉTIRÉ
6,7 KG
Bobine de
7μ / 2700 ml

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GAMME AUTOMATIQUE

Laize (en mm)	Épaisseur* (en μ)	Longueur (en ml)	Conditionnement
415	7,7	10,5	Palette de 40 bb
420	9	11,5	
440	7		
440	9		
440	9		
440	9		

* Épaisseur initiale 23 μ

OPTIONS TECHNIQUES

Films disponibles en « Cast » ou « Soufflé »
Dossés, softs
Incolores, noirs, blancs
Imprimés 1 ou 2 couleurs
Ø mandrin 50 ou 76 mm
Collant renforcé pour une utilisation du milieu froid

FACILITEZ LE FILMAGE DE VOS PALETTES ET OPTEZ POUR DES SOLUTIONS DE FILMAGE SÉCURISÉES

OPTWRAPPER

Pour faciliter la pose
de film manuel

- Léger, pratique, ergonomique et économique
- Réduit les problèmes de TMS



ÉTIRÉ
1 KG
Bobine de
7μ / 300 ml

OPTWRAP

Banderoleuse à bras tournant

- Résistante
- Autonome
- Rapide
- Économe
- Sécurisée



ÉTIRÉ
6,7 KG
Bobine de
7μ / 2700 ml

TMS

