

Plastique rétractable

Fiche technico-commerciale



CANEMBAL

FABRICANTES Y DISTRIBUIDORES
DE PROTECCIÓN

Description

Les plastiques rétractables sont des feuilles de plastique dont les propriétés et les caractéristiques permettent de recouvrir et de regrouper des produits grâce à leur capacité de rétraction, c'est-à-dire qu'ils se rétractent sous l'effet de la chaleur, afin de permettre une adaptation et une fixation totale de la marchandise.



Avantages

- Protège les marchandises des rayons UV.
- Matériau très résistant qui prévient les perforations et les déchirures. Cette qualité est particulièrement importante pour les caisses présentant des pointes ou des parties saillantes.
- Peut être utilisé pour regrouper, transporter ou stocker des produits.
- Sa stabilité thermique empêche toute rétraction ou déformation à température ambiante.
- Sa résistance permet à la marchandise contenue d'arriver en parfait état et même son utilisation immédiate.
- Assure la traction et le regroupement parfait de toute charge, une fois la chaleur appliquée.
- Imperméable, les marchandises seront protégées de l'humidité.
- Protège également les métaux tels que le cuivre, l'aluminium, l'acier, le laiton, l'argent et le nickel.

Applications

En fonction du produit à emballer, il est important de définir le film rétractable adapté à chaque produit. Pour ce faire, il convient d'appliquer le micronage et la qualité adéquate à chaque processus, qu'il s'agisse de plastique rétractable en tube, demi-tube ou feuille.

Le plastique rétractable peut être utilisé pour les secteurs et produits suivants :

INDUSTRIE

- Meubles
- Électroménagers
- Aluminium
- Etc.



ALIMENTATION

- Fruits et légumes
- Œufs
- Viandes
- Boissons
- Fromage
- Poissons et fruits de mer (congelés)
- Pizzas (congelé)
- Pain
- Biscuits
- Conserves
- Etc.



Stockage

Stocker dans des conditions empêchant la déformation du produit, à l'écart des sources de chaleur, à l'abri de la lumière directe du soleil et à des températures inférieures à 30 degrés.



Recommandations

Voici quelques considérations de base à prendre en compte avant de choisir le type de film rétractable :

- Le type de produit à emballer.
- Le poids, la forme et les dimensions du produit.
- Les objectifs de couleur et d'étiquetage.
- La façon dont le produit sera emballé dans le film souple (manuellement, mécaniquement, type de machine).
- Le parcours du produit, de sa création à son expédition.
- La fréquence de manipulation.



FICHE TECHNIQUE

Composants.

Matériau :
PEBD / POF / PP

Présentation :
Tube
Demi - tube
Feuilles
Possibilité de micro-perforation

Micras :
10 µ à 30 µ environ.

Largeur :

- Tube : 60 mm à 2500 mm environ.
- Demi - tube : 250 mm à 900 mm environ.
- Feuille : 250mm à 3000 mm environ.

Poids de la bobine :

- 3 kg à 80 kg

Impressions :

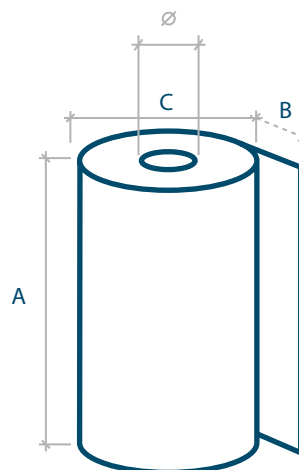
- Ligne d'extrusion
- Hors ligne : de 1 à 4 couleurs
- Quadrichromie (sur demande).

Finitions :
Prédécoupage et soudage Découpage et soudage

Additifs :
Colorants, inhibiteur, anti-buée, anti-dérapant, etc.

Qualité :
Vierge / Semi-vierge / Recyclé / Recyclé brun

Recommandé de recyclé (%) :
30/70
50/50
100



**Pour d'autres tailles ou couleurs, veuillez consulter votre représentant commercial.*

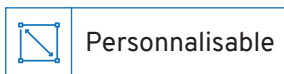
Vierge



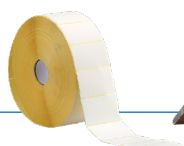
Semi - Vierge



Recyclé brun



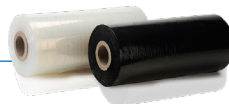
Produits complémentaires



Étiquettes



Cornières



Films



Feuillard de cer-



Barquettes et pa-