





## Qui sommes-nous?

Nous sommes un fabricant d'emballages industriels opérant à Ankara Kahramankazan, produisant avec des machines de haute technologie et une grande expérience. La mission principale de notre entreprise est de produire en privilégiant la durabilité environnementale et mondiale, avec la devise "Nous Donnons Vie au Plastique". Nous réintroduisons des matériaux recyclables dans l'économie de notre pays en tant que matières premières dans de nombreux domaines. Dans notre processus de production, nous prenons soin d'utiliser des matières premières certifiées, inoffensives pour la santé humaine et l'environnement.

**Depuis 1993...**



**Nous Donnons  
Vie au  
Plastique**



# Bâche en Nylon (Film de Protection)

Nous produisons des largeurs de 100 cm à 400 cm, et des épaisseurs de 50 à 400 microns, dans différentes qualités. Comme la bâche en nylon est un produit recyclable, elle ne cause aucun dommage à l'environnement

Ce matériau polyvalent offre une solution idéale de protection et d'isolation pour vos projets dans les secteurs de la construction et de l'industrie.

## Qu'est-ce que la Bâche en Nylon et à quoi sert-elle ?

C'est un matériau de couverture extrêmement résistant à l'eau et aux déchirures, produit à partir de polyéthylène haute densité (PEHD) ou de matériaux similaires. Grâce à sa structure flexible, elle peut être facilement étalée et façonnée.

### Domaines d'Utilisation et Avantages Clés

**Secteur de la Construction :** Utilisé pour protéger les matériaux (briques, ciment, etc.) des intempéries, couvrir les échafaudages et isoler le chantier des facteurs externes. Sert également de barrière contre l'humidité en tant que film sous-dalle.

**Secteur Agricole :** Utilisé pour protéger les récoltes (ex: balles de foin), couvrir simplement les serres et créer des abris pour animaux.

**Stockage et Transport :** Idéal pour protéger les produits stockés à l'extérieur contre la pluie, la neige et le soleil.

**Isolation et Protection :** Empêche le passage de l'humidité et des liquides grâce à son imperméabilité. Offre une haute protection contre la poussière, le vent et les rayons UV.

**Durabilité :** Offre une longue durée de vie grâce à sa structure résistante aux déchirures et aux perforations



## Film sous-dalle (Polyane)



**Matière première : LDPE 'PE'**

## Bâche en Nylon (Originale / Première Qualité)

Nous produisons des largeurs de 100 cm à 400 cm, et des épaisseurs de 50 à 400 microns, dans différentes qualités

Comme la bâche en nylon est un produit recyclable, elle ne cause aucun dommage à l'environnement.

Dimension 1	Dimension 2	Produit
100 cm	50 microns - 400 microns	Bâche en Nylon
150 cm	50 microns - 400 microns	Bâche en Nylon
200 cm	50 microns - 400 microns	Bâche en Nylon
250 cm	50 microns - 400 microns	Bâche en Nylon
300 cm	50 microns - 400 microns	Bâche en Nylon
400 cm	50 microns - 400 microns	Bâche en Nylon



# Film Rétractable

Le film rétractable est un produit d'emballage facile à utiliser, produit à partir de matière première polyéthylène et vendu en rouleaux. C'est un type d'emballage très courant en raison de sa capacité à prendre forme selon les besoins et de son coût économique.

## Avantages du Film Rétractable

- o Ne raye pas les produits.
- o Économique et très pratique.
- o Transparent, il permet de voir le produit à l'intérieur sans déchirer l'emballage.
- o Protège les produits des rayons UV.
- o Imperméable et très durable.
- o Enveloppe parfaitement les produits et coupe le contact avec l'environnement, augmentant ainsi leur durée de vie.
- o Hygiénique, car la poussière ne colle pas à l'emballage.
- o Peut être produit en différentes tailles et épaisseurs. Maintient les produits ensemble lors des emballages multiples.
- o Grâce à sa propriété thermorétractable, il enveloppe très bien le produit et ne vole pas au vent comme les nylons classiques.
- o S'adapte aux conditions climatiques.



# Film Rétractable

## Comment emballer avec du Film Rétractable?

Le film approprié est déterminé selon la taille et l'épaisseur des produits. Le film est enroulé autour des produits, puis chauffé avec un pistolet thermique spécial. Sous l'effet de la chaleur, le film se rétracte (rétrécit) longitudinalement et transversalement pour épouser parfaitement la forme du produit, assurant une protection supérieure. Après refroidissement, il se fixe de manière rigide. Ainsi, ni la poussière ni les facteurs environnementaux ne peuvent endommager les produits.





# Film Rétractable Industriel

Film d'emballage épais et thermorétractable utilisé pour emballer des produits volumineux, des palettes ou des machines. Plus durable que le film rétractable standard.

## Caractéristiques

- o Se rétracte à la chaleur (tunnel ou pistolet) pour s'ajuster au produit.
- o Produit entre 50 et 200 microns, adapté aux charges lourdes.
- o Disponible en grandes dimensions pour palettes, meubles, machines.
- o Idéal pour le stockage longue durée et l'exportation.
- o Résistant au soleil pour le stockage extérieur.

## Domaines d'Utilisation

- o Fixation des produits sur palettes, protection pour l'exportation outre-mer.
- o Emballage de machines, appareils, meubles.
- o Emballage de bouteilles, bocal (pack d'eau, etc.).

# Film Rétractable Industriel



# Film Rétractable Industriel





# Housse de Palette (Coiffe Palette)

Produit d'emballage industriel utilisé pour protéger les produits sur palettes contre les facteurs externes lors de la logistique et du stockage.

## Caractéristiques

- o Fabriqué en polyéthylène durable.
- o Options transparentes ou opaques.
- o Différentes tailles disponibles.
- o Options avec additif UV pour l'extérieur.

## Avantages

- o Protège contre la poussière, l'humidité, la pluie et la saleté.
- o Empêche le déversement et la dispersion pendant le transport.
- o Assure l'ordre et la sécurité dans le stockage.

## Domaines d'Utilisation

Secteur de l'alimentation et des boissons

Matériaux de construction

Secteur du textile et de l'ameublement

Industrie chimique et plastique

Entreprises de stockage et de logistique





# Film Étirable

Film en nylon fin et flexible, transparent ou coloré, produit à partir de polyéthylène (LLDPE). Utilisé pour envelopper des profils, meubles, colis, palettes. Il adhère par étirement, pas par la chaleur.

## Mode d'emploi

- o Enroulement manuel. Convient aux travaux de petite échelle.
- o Enroulement machine. Idéal pour emballer de grandes quantités (palettiseurs).
- o Pour les profils fins, le film micro-étirable (rouleaux de 5-10 cm) est plus pratique.
- o Préférez le film étirable coloré ou avec UV pour un stockage prolongé au soleil.



# Film Étirable Machine

S'applique avec des machines à banderoler les palettes ou des machines à emballer les profilés. ( Idéal pour emballer de grandes quantités de produits.

Pour les profilés fins, l'utilisation de mini-film étirable (rouleaux de 5 à 10 cm de largeur) est plus pratique.

Pour un stockage de longue durée, vous pouvez opter pour un film étirable coloré ou traité anti-UV (empêche la détérioration due à la lumière du soleil).

## **SUPER-POWER STRETCH**



# Film Étirable Manuel

C'est un film fin, souple, transparent ou coloré, fabriqué en polyéthylène (LLDPE).

Il est utilisé pour envelopper des produits tels que des profilés, des meubles, des colis et des palettes, afin d'éviter les rayures et la poussière, et d'empêcher la dislocation pendant le transport. Il adhère sur lui-même par étirement, sans chaleur.

## **Mode d'Application :** Application Manuelle

Il s'applique à la main ou à l'aide de dévidoirs manuels.

Idéal pour les opérations à petite échelle.

Pour les profilés fins, l'utilisation de mini-film étirable (rouleaux de 5 à 10 cm de largeur) est plus pratique. Pour un stockage de longue durée, vous pouvez opter pour un film étirable coloré ou traité anti-UV (empêche la détérioration due à la lumière du soleil).



# Film à Bulles (Papier Bulle)

Dans un contexte où le commerce électronique et le trafic de fret augmentent rapidement, il est primordial que vos produits parviennent à l'acheteur sans dommage. Le film à bulles (emballage à air) est la solution de protection la plus fiable pour vos produits fragiles et sensibles. Grâce à ses bulles d'air, il forme une couche absorbant les chocs, offrant une protection supérieure contre les secousses et les chutes. Ainsi, tous vos produits sensibles, de la verrerie aux appareils électroniques, restent en sécurité tout au long du processus de transport.

Nos produits offrent une haute résistance et assurent une protection maximale même lors des expéditions longue distance. Grâce à sa structure légère, il n'augmente pas les frais d'expédition, ce qui en fait un choix économique pour vos processus logistiques.

## **Les Avantages du Film à Bulles :**

**Protection Supérieure contre les Chocs:** Grâce à ses bulles remplies d'air, il agit comme un bouclier efficace contre les chocs et les secousses.

**Anti-Rayures et Anti-Frottements:** Il empêche les rayures sur la surface de vos produits et assure leur stabilité à l'intérieur de l'emballage.

**Léger et Économique:** Il réduit les coûts de transport et permet d'économiser de l'espace de stockage.

**Large Domaine d'Utilisation:** Il est utilisé en toute sécurité dans de nombreux secteurs différents, de l'électronique à la céramique, du mobilier aux œuvres d'art.





# Film à Bulles Type "Aspirine" (Petites Bulles)

Nous proposons la solution de Film à Bulles de Type Aspirine (Petites Bulles) pour le transport en toute sécurité de vos produits sensibles et fragiles. Ce produit spécial est idéal pour vos petits objets de valeur nécessitant une haute protection.

Le film à bulles de type Aspirine est un matériau d'emballage doté de bulles plus petites et plus denses que les films à bulles standard. Il tire son nom de sa structure d'emballage similaire à celle des flacons de médicaments souvent utilisés dans l'industrie pharmaceutique. Cette structure spéciale confère au produit une grande capacité d'absorption des chocs et de protection contre les vibrations.

## **Principaux Domaines d'Utilisation et Avantages:**

**Produits Électroniques:** Assure une protection parfaite pour les produits tels que les petits composants électroniques, les écrans de téléphone, les cartes de circuits imprimés et les capteurs sensibles.

**Cosmétique et Pharmaceutique:** C'est une solution fiable pour le transport de bouteilles en verre, de boîtes de parfum et d'autres produits cosmétiques fragiles. Il convient également aux flacons de médicaments et aux dispositifs médicaux.

**Bijoux et Joaillerie:** Assure la protection des bijoux précieux, des montres et de la joaillerie contre les rayures, les chocs et les secousses.

**Petites Œuvres d'Art :** Offre une protection maximale lors du transport et du stockage de statuettes, de figurines en porcelaine et d'autres œuvres d'art à petite échelle.

**Haute Protection:** Grâce à sa structure à bulles denses et petites, il protège efficacement vos produits contre les secousses, les chutes et les chocs.

**Gain de Place :** Il occupe moins d'espace que les films à bulles standard, ce qui vous aide à réduire vos coûts de stockage et d'expédition.

**Anti-Rayures :** Empêche les rayures et les frottements susceptibles de se former sur la surface des produits.



# Film à Bulles Type "Gripin" (Haute Densité)

Ce produit est idéal pour l'emballage et le transport en toute sécurité de vos objets, en particulier ceux qui sont petits et précieux.

Le film à bulles de type "Gripin" est un matériau d'emballage offrant une haute protection, doté de bulles plus petites et plus denses que les films à bulles standard. Il tire son nom de sa structure similaire aux emballages blisters utilisés pour le conditionnement des comprimés. Cette structure spéciale protège vos objets contre les facteurs externes tout en créant une couche de sécurité supplémentaire contre les chocs.

## **Les Avantages du Film à Bulles de Type Gripin:**

**Protection Supérieure contre les Chocs :** Grâce à ses bulles petites et denses, il protège efficacement vos produits contre les chutes, les impacts et les vibrations.

**Gain de Place :** Comme il occupe moins d'espace que les films à bulles normaux, il offre un avantage en termes de coûts de stockage et de transport.

**Protection contre les Rayures:** Il empêche les rayures et les dommages sur les surfaces des produits.

**Utilisation Polyvalente:** Convient aux produits sensibles dans de nombreux secteurs différents, des matériels électroniques (écrans de téléphone, circuits) aux flacons cosmétiques et pharmaceutiques, en passant par les bijoux et la joaillerie.



# Film de Paillage (Agricole)

Le film de paillage offre aux agriculteurs des avantages uniques en matière de protection du sol et de soutien à la croissance des plantes, qui sont parmi les besoins les plus importants des terres agricoles. Il s'agit d'une bâche spéciale en polyéthylène, produite en différentes couleurs et épaisseurs, qui s'utilise en étant étalée sur le sol du champ. Son objectif principal est de protéger le sol contre les facteurs externes et d'assurer la croissance des plantes dans des conditions optimales.

## Quels sont ses avantages?

**Contrôle des Mauvaises Herbes:** Il empêche la croissance des mauvaises herbes en bloquant l'accès de la lumière au sol. Ainsi, en réduisant l'utilisation d'herbicides, il permet non seulement de réduire les coûts, mais offre également la possibilité d'une agriculture plus biologique.

**Économie d'Eau:** Le film plastique minimise l'évaporation de l'humidité présente dans le sol. Cette caractéristique permet une économie d'eau importante, en particulier dans les régions arides ou dans les cas où l'eau d'irrigation est limitée.

**Récolte Précoce:** En maintenant la température du sol pendant les mois d'hiver, il permet aux plantes de germer et de mûrir plus tôt. Cela donne aux agriculteurs la possibilité de récolter plus tôt et de présenter leurs produits sur le marché en avance (primeur).





# Film de Paillage (Agricole)

**Santé du Sol:** Il prévient l'érosion et le tassement du sol, favorisant ainsi son aération et le maintien de sa santé. Cela stimule un meilleur développement des racines des plantes.

**Qualité des Produits:** En empêchant le contact direct des fruits et légumes avec le sol, il réduit les risques de pourriture et de salissure. Ainsi, la qualité et la valeur commerciale des produits récoltés augmentent.

## Pourquoi Notre Film de Paillage?

Nous produisons des films de paillage de haute qualité, dans différentes couleurs et dimensions, adaptés aux besoins de nos clients. Nos produits se distinguent par leur durabilité et leurs performances. Tout en garantissant une longue durée de vie, nous visons à apporter un bénéfice maximal à vos activités agricoles.





## Ruban de Signalisation / Ruban d'Avertissement

Nous réalisons la fabrication de rubans de signalisation personnalisés grâce à nos machines de haute technologie. Que ce soit pour des produits standards ou spécifiques, nous produisons des rubans de toutes couleurs, largeurs et longueurs, imprimés avec le texte et les motifs de votre choix. Nous fabriquons avec soin des rubans standards, des rubans rouges et blancs, des rubans de protection pour câbles souterrains, des rubans pour entreprises de communication et tous types de bandes destinés à l'avertissement.

### **Domaines d'Utilisation des Rubans de Signalisation (Bandes d'Avertissement)**

- Rubans de signalisation rouge et blanc
- Rubans de balisage de scène de crime
- Rubans de Gendarmerie
- Rubans de Police
- Rubans de protection de câbles souterrains
- Rubans de signalisation électrique
- Rubans pour entreprises de communication
- Rubans de signalisation Télécom
- Rubans de sécurité
- Rubans de signalisation standards
- Rubans de signalisation Gaz Naturel



# Film d'Emballage pour Profils Aluminium

## Film Découpé (Bobinot)

C'est un matériau d'emballage résistant conçu pour protéger les profilés contre les rayures, la poussière et les dommages causés par des facteurs externes. Grâce à sa structure souple, il épouse parfaitement la forme des profilés, assurant ainsi une protection sécurisée. Assurant une sécurité maximale lors du transport et du stockage, ce film aide à préserver la propreté et la longévité des profilés en aluminium.

Chez Hima Ambalaj, nous répondons parfaitement aux besoins du secteur avec nos solutions de film d'emballage de haute qualité et résistants, disponibles en versions imprimées ou non imprimées, en matière première vierge (originale) ou en qualité intermédiaire.



# Cornière de Protection (Protecteur d'Angle)

## Cornière en Kraft

L'objectif principal de l'utilisation de ces matériaux de protection est de protéger le produit emballé contre les facteurs externes jusqu'à sa livraison au consommateur. Ils peuvent être produits en 5 couleurs différentes.

### DIMENSIONS

Épaisseur : 2,0 - 10 mm

Longueur : 50 - 7000 mm

## Cornière de Protection Résistante à l'Humidité

Elle offre une haute résistance à l'humidité. Elle peut être produite en différentes dimensions.

### DIMENSIONS

Épaisseur : 2,0 - 10 mm

Longueur : 50 - 7000 mm

## Cornière de Protection Adhésive

Ce produit auto-adhésif offre une option de protection rentable en prévenant les dommages éventuels pendant le transport, grâce à sa facilité d'utilisation.

### DIMENSIONS

Épaisseur : 3,0 - 6,0 mm

Longueur : 1000 - 2000 mm

## Cornière de Protection Circulaire / Cintrable

Elle est utilisée en particulier dans les secteurs du meuble, du plastique et du métal pour protéger les produits cylindriques. Ce matériau de protection minimise les risques de dommages tout en réduisant le temps de chargement et de déchargement.

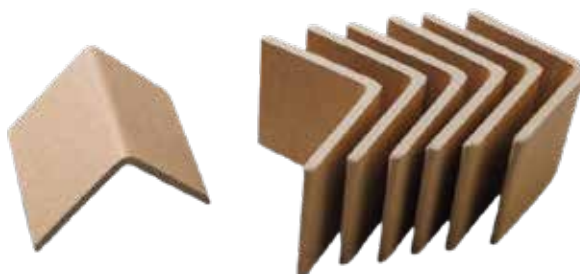
### DIMENSIONS

Épaisseur : 2,0 - 3,0 mm

Longueur : 300 - 6000 mm

# Cornière de Protection (Protecteur d'Angle)

Cornière en Kraft



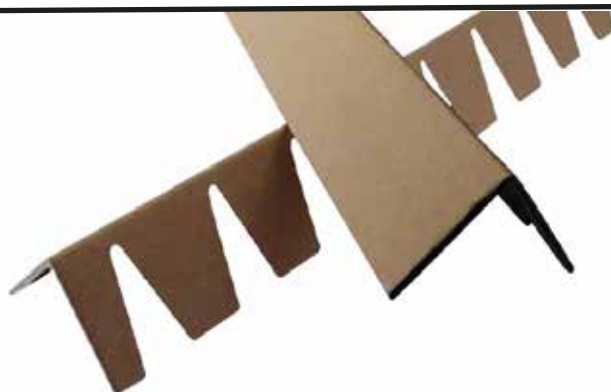
Résistant à l'humidité.



Auto-adhésif.



Protection pour formes  
circulaires/cylindriques.





**Hima Ambalaj**  
**Siège Social / Usine**  
**Saray Mahallesi, Keresteciler Sanayi Sitesi 1. Cad. No:56**  
**Kahramankazan, Ankara, Turquie**

 **Téléphone: +90 312 395 11 19 | +90 543 394 11 19**  
 **Email: [info@himaambalaj.com](mailto:info@himaambalaj.com)**  
 **Site Web: <https://himaambalaj.com>**  
 **instagram: <https://www.instagram.com/hima.ambalaj>**  
 **Linkedin: <https://www.linkedin.com/company/hima-ambalaj/>**  
 **YouTube: <https://www.youtube.com/@HimaAmbalaj>**