



Un partenaire de confiance

pour votre entreprise



Films pour la construction



- pour la construction
- pare-vapeur
- de protection
- pour fondations
- bâches de rénovation et de construction
- sacs



À propos de la société



ERG Bieruń – FOLIE Sp. z o.o. plus de 50 ans sur le marché européen

L'objectif principal de notre entreprise est la production de films de polyéthylène de haute qualité, adaptés aux besoins et aux exigences individuels de nos clients.

Nous mettons l'accent sur le développement dynamique, les technologies innovantes et le personnel qualifié.

Au cours de nos nombreuses années d'expérience, nous avons créé un important parc de machines moderne, ce qui nous permet de produire plusieurs milliers de tonnes de films par mois.

Nous réalisons les commandes, même les plus importantes, à terme, tout en maintenant la qualité de nos produits avec des prix compétitifs.

Notre offre comprend:

01 Films de construction



02 Films à usage agricole



03 Films à usage horticole



04 Films d'emballage



05 Sacs



06 Regranulés



Politique de qualité d'ERG Bieruń nos priorités en matière affaires et la création de partenariats

- Supervision permanente de toutes les étapes de la production : de la sélection des meilleures matières premières, en passant par le suivi des processus de production, jusqu'au contrôle final de la qualité dans notre laboratoire.
- Certificat ISO 9001 et les systèmes de qualité internes comme garantie d'un produit de la plus haute qualité.
- Production de films non standard selon les formules spécialement développées avec les orientations de nos clients pour leurs propres marques, dans le strict respect de la confidentialité.
- Nous recyclons les matières plastiques depuis 1998. Les déchets de films PEBD sont utilisés pour produire des regranulés destinés à la fabrication de certains produits.

Ergofol

→ Radon Membrane



Isolation et protection pour les normes de construction les plus élevées

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY INSULATION



**PLUS GRANDE
RÉSISTANCE**



**MEILLEUR FILM
ANTI-HUMIDITÉ**



**PLUS
ÉLASTIQUE**



**MEILLEURE
ISOLATION**



Film unique aux propriétés protectrices contre les effets nocifs du radon et de ses dérivés radioactifs qui pénètrent dans les bâtiments principalement à partir du sol ou, dans une moindre mesure, à partir d'éléments de construction constitués de matières minérales.

Utilisation du film:

- comme drainage étanche des fondations et des murs de fondation contre la migration du radon radioactif des sols pour les logements
- pour l'imperméabilisation des sols, des chapes, des parties souterraines des bâtiments et des fondations
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique des planchers

Atouts du film:

- un large éventail d'applications
- durabilité et élasticité
- une grande résistance aux déchirures et aux déformations mécaniques
- des propriétés protectrices contre les gaz dangereux
- **il permet de satisfaire aux exigences de la directive européenne UE 2013/59/EURATOM**
- **une pénétration réduite de radon du sol à l'intérieur du bâtiment**



À TROIS COUCHES



**Une nouveauté
sur le marché polonais**



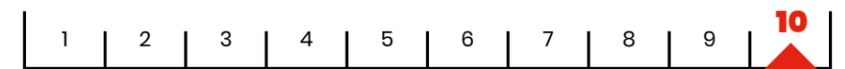
ERGOFOL
Radon Membrane

Couleur noir et gris

Épaisseur [mm] 0,3

Dimensions standard [m]
4 x 25
5 x 20
6 x 25
6 x 33
8 x 33
12 x 33

Durabilité du film



À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure dans n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

→ Ergofol Super Strong



Isolation et protection pour les normes de construction les plus élevées

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY INSULATION



**PLUS GRAND
RÉSISTANCE**



**MEILLEUR FILM
ANTI-HUMIDITÉ**



**PLUS
ÉLASTIQUE**



**MEILLEURE
ISOLATION**



**PLUS GRANDE
ÉTANCHÉITÉ À LA
VAPEUR**

Utilisation du film:

ERGOFOL Super Strong

- pour l'imperméabilisation des sols, des chapes, des parties souterraines des bâtiments et des fondations
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique des planchers

ERGOFOL Super Strong Pare-vapeur

- pour une utilisation en tant que couche d'isolation pare-vapeur dans les structures des murs, des toits et des plafonds
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique dans les structures d'ossature des murs, des toits, des plafonds

Atouts du film:

- un large éventail d'applications
- une résistance maximale aux dommages et aux déformations mécaniques
- la plus grande résistance
- une grande flexibilité



À TROIS COUCHES



	ERGOFOL Super Strong	ERGOFOL Super Strong Pare-vapeur
Couleur	noir	jaune
Épaisseur [mm]	0,2 - 0,3	0,2
Dimensions standard [m]	4 x 25 5 x 20 6 x 25 6 x 33 8 x 33 12 x 33	2 x 50 4 x 25 4 x 50
Durabilité du film		

À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

→ Ergofol Plus



Isolation plus pour votre construction

ERGOFOL PLUS
PREMIUM QUALITY INSULATION



RÉSISTANT



ANTI-HUMIDITÉ



ÉLASTIQUE



PROTECTEUR



PARE-VAPEUR



Utilisation du film:

ERGOFOL Plus

- pour l'imperméabilisation des sols, des chapes, des parties souterraines des bâtiments et des fondations
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique des planchers

ERGOFOL Plus Pare-vapeur

- pour une utilisation en tant que couche d'isolation pare-vapeur dans les structures des murs, des toits et des plafonds
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique dans les structures d'ossature des murs, des toits, des plafonds

Atouts du film:

- large éventail d'applications
- résistance élevée à la déchirure
- grande résistance aux dommages, aux fissures et aux déformations mécaniques
- élasticité



À TROIS COUCHES



	ERGOFOL Plus	ERGOFOL Plus Pare-vapeur
Couleur	noir	jaune
Épaisseur [mm]	0,2 - 0,3 - 0,5	0,2
Dimensions standard [m]	4 x 25 5 x 20 6 x 25 6 x 33 8 x 33 12 x 33	2 x 50 4 x 25 4 x 50

À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

Ekofol → Protect



Isolation à chaque étape
des travaux de construction

EKOFOL PROTECT



RÉSISTANT



ANTI-HUMIDITÉ



ÉLASTIQUE



PROTECTEUR



PARE-VAPEUR

Utilisation du film:

EKOFOL Protect

- pour l'imperméabilisation des sols, des chapes, des parties souterraines des bâtiments et des fondations
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique des planchers

EKOFOL Protect Pare-vapeur

- pour une utilisation en tant que couche d'isolation pare-vapeur dans les structures des murs, des toits et des plafonds
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique dans les structures d'ossature des murs, des toits, des plafonds

Atouts du film:

- large éventail d'applications
- résistance à la déchirure
- grande résistance aux dommages, aux fissures et aux déformations mécaniques
- élasticité



À TROIS COUCHES



	EKOFOL Protect	EKOFOL Protect Pare-vapeur
Couleur	noir	jaune
Épaisseur [mm]	0,2 - 0,3 - 0,5	0,2
Dimensions standard [m]	4 x 25 5 x 20 6 x 25 6 x 33 8 x 33 12 x 33	2 x 50 4 x 25 4 x 50

À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.



Ekofol

→ Base



Une isolation optimale et rentable

EKOFOL BASE



RÉSISTANT



ANTI-HUMIDITÉ



ÉLASTIQUE



PROTECTEUR



PARE-VAPEUR



Utilisation du film:

EKOFOL Base

- pour l'imperméabilisation des sols, des chapes, des parties souterraines des bâtiments et des fondations
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique des planchers

EKOFOL Base Pare-vapeur

- pour une utilisation en tant que couche d'isolation pare-vapeur dans les structures des murs, des toits et des plafonds
- pour protéger l'isolation thermique et acoustique dans les structures d'ossature des murs, des toits, des plafonds

Atouts du film:

- large éventail d'applications
- résistance à la déchirure
- grande résistance aux dommages, aux fissures et aux déformations mécaniques
- élasticité



À TROIS COUCHES



	EKOFOL Base	EKOFOL Base Pare-vapeur
Couleur	noir	jaune
Épaisseur [mm]	0,2 - 0,3	0,2
Dimensions standard [m]	4 x 25 5 x 20 6 x 25 6 x 33 8 x 33	2 x 50 4 x 25 4 x 50

À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

Ekofol

→ Cover



Protection idéale contre la poussière, l'eau et l'humidité pendant les travaux de construction

EKOFOL COVER



RÉSISTANT



ANTI-HUMIDITÉ



ÉLASTIQUE



PROTECTEUR



PARE-VAPEUR

Utilisation du film:

- pour la protection temporaire de la surface pendant la durée des travaux de rénovation et de construction
- pour la protection du lieu de travail, des matériaux de construction et des opérations d'excavation
- pour la protection des façades de bâtiments et des menuiseries de fenêtres lors des travaux de finition

Atouts du film:

- utilisation protectrice à grande échelle
- grande résistance à l'eau et aux éléments extérieurs
- résistance à la déchirure
- grande résistance aux dommages, aux fissures et aux déformations mécaniques
- élasticité



À TROIS COUCHES

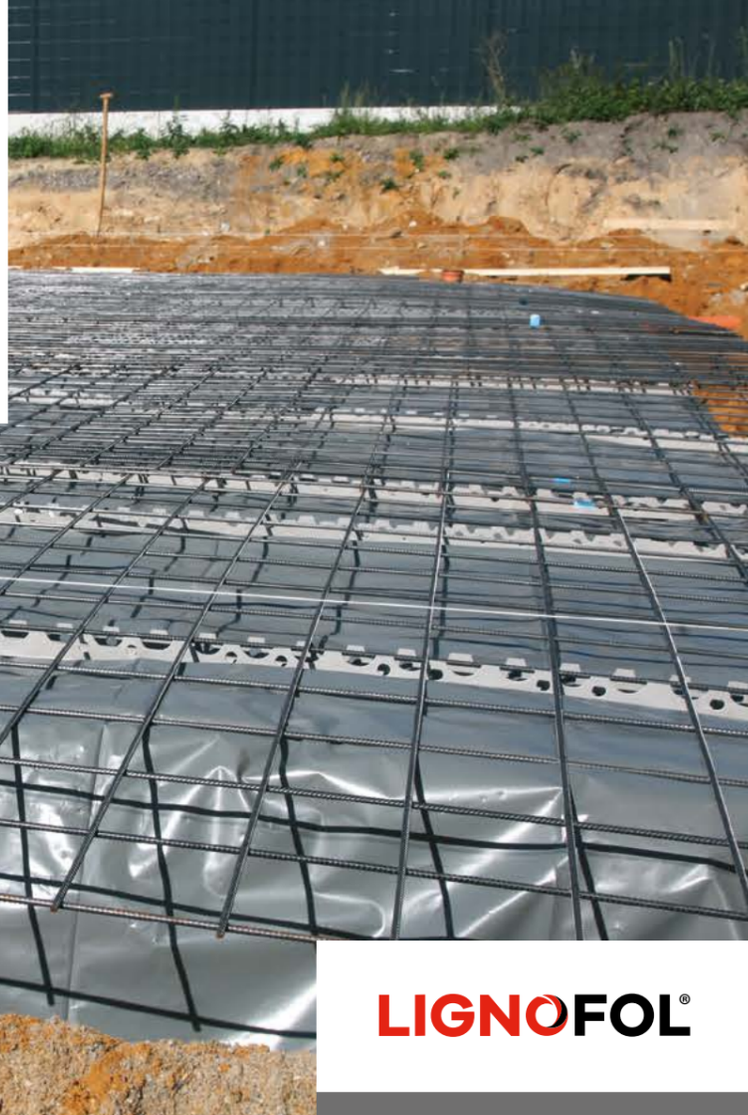


	EKOFOL COVER 200	EKOFOL COVER 300	EKOFOL COVER 500	EKOFOL COVER 200 JAUNE
Couleur	noir	noir	noir	jaune
Largeur [m]	4 - 6	4 - 6	4 - 6	2 - 4

À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

Lignofol®

→ Damp Proof Membrane



LIGNOFOL®



RÉSISTANT



ANTI-HUMIDITÉ



ÉLASTIQUE



PROTECTEUR

Utilisation du film:

- pour la couche de glissement des surfaces des terrasses
- pour la protection contre l'humidité de l'isolation thermique et acoustique
- comme couche anti-humidité pour les parties souterraines des bâtiments

Atouts du film:

- résistant à la transmission de la vapeur d'eau
- il protège efficacement les parties souterraines du bâtiment contre l'humidité
- il protège efficacement contre les mauvaises conditions météorologiques
- résistant aux étirements et à la déchirure
- élastique et facile à installer

Qualité certifiée



À TROIS COUCHES



LIGNOFOL® 250
Damp proof membrane

LIGNOFOL® 300
Damp proof membrane

LIGNOFOL® 500
Damp proof membrane

Couleur

noir

noir

noir

Épaisseur [mm]

0,25

0,3

0,5

Dimensions standard [m]

4 x 25

4 x 25

4 x 12,5



À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

→ Ergofire

classe d'inflammabilité E



Une garantie de meilleure résistance au feu pour la construction

ERGO FIRE
PREMIUM QUALITY INSULATION



RÉSISTANT



ANTI-HUMIDITÉ



ÉLASTIQUE



PROTECTEUR



PARE-VAPEUR

Utilisation du film:

- pour protéger les murs, les plafonds et les toits de l'humidité
- pour la protection thermique et acoustique et la protection contre l'humidité des structures d'ossature des murs, des toits, des plafonds
- pour l'isolation verticale des bâtiments

Atouts du film:

- une formule spéciale et des matières premières soigneusement sélectionnées
- **un film avec une classe de réaction au feu plus élevée - CLASSE E**
- résistance aux étirements
- haute résistance aux dommages, fissures et déformations mécaniques
- élasticité



À TROIS COUCHES



Ergofire

film pare-vapeur avec une classe d'inflammabilité accrue

Couleur

Bleu

Épaisseur [mm]

0,2 - 0,3

Dimensions standard [m]

2 x 50
4 x 25



À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

→ Ergofloor

un film à poser sous les parquets



Protection contre l'humidité sous chaque plancher

ERGOFLOOR
PREMIUM QUALITY INSULATION



RÉSISTANT



ANTI-HUMIDITÉ



ÉLASTIQUE



PROTECTEUR

Utilisation du film:

→ un film pare-vapeur, utilisé pour constituer une couche de protection contre l'humidité pour tous les types de sols

Atouts du film:

- résistance aux étirements
- facile à installer
- élasticité



À TROIS COUCHES



Ergofloor
un film à poser sous les parquets

Couleur

Bleu

Épaisseur [mm]

0,15 ou 0,2

Largeur du film [m]

1 - 6



À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure dans n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

→ Ergofol Clear



Protection des surfaces dans des conditions de construction et de rénovation difficiles

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY PROTECTON



RÉSISTANT



INDISPENSABLE POUR
LES TRAVAUX DE
CONSTRUCTION ET DE
RÉNOVATION



IL ASSURE UNE PROTECTION
CONTRE LA POUSSIÈRE,
L'HUMIDITÉ, LES PEINTURES ET
AUTRES SALETÉS, ET ÉVITE DES
DOMMAGES À LA SURFACE
RECOUVERTE

Utilisation du film:

- comme bâche de protection pour la protection temporaire de la surface pendant la durée des travaux de rénovation et de construction
- comme protection des menuiseries des fenêtres et des portes lors des travaux de finition

Atouts du film:

- utilisation protectrice à grande échelle
- grande résistance à l'eau et aux éléments extérieurs



À TROIS COUCHES



Ergofol Clear
film protecteur

Couleur

Incolore

Épaisseur [mm]

0,05 - 0,15

Dimensions standard [m]

2 x 25
2 x 50
4 x 25
4 x 50



À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

Bâches

→ pour les travaux de rénovation
pour les travaux de construction



Protection des surfaces dans des conditions de construction et de rénovation difficiles

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY PROTECTON



**ÉLASTIQUE
ET DURABLE**



**IL S'ADAPTE
AUX FORMES**



**TRÈS FACILE
À UTILISER**



**RÉSISTANT
À L'ABRASION**

Utilisation du film:

- pour la protection temporaire d'une surface pendant la durée des travaux de rénovation et de construction
- pour la protection des façades de bâtiments et des menuiseries de fenêtres lors des travaux de finition

Atouts du film:

- utilisation protectrice à grande échelle
- grande résistance à l'eau et aux éléments extérieurs
- résistance à la déchirure
- grande résistance aux dommages, aux fissures et aux déformations mécaniques



À TROIS COUCHES



Bâche de protection

Bâche de protection

Couleur

noir

incolore

Dimensions standard [m]

3 x 5
4 x 5

3 x 5
4 x 5

Emballage

10 pcs / boîte en carton; 250 pcs / palette

À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure dans n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.



→ **IzoERG Duo**
un film pour
isolation horizontale



Une isolation multicouche
pour vos fondations

IZOERG DUO
PREMIUM QUALITY INSULATION



ANTI-GLISSEMENT



IMPERMÉABLE



RÉSISTANT



IL S'ADAPTE
AUX FORMES



PROTECTEUR



RÉSISTANT
À L'ABRASION

Le seul film isolant double couche disponible sur le marché polonais avec des propriétés antidérapantes double face garantissant une durabilité et une résistance compétitives.

Utilisation du film:

- pour l'isolation horizontale des fondations afin de protéger efficacement les murs contre l'eau tirée du sol vers le haut
- pour l'isolation contre l'humidité dans la pose de menuiseries en bois

Note:

Le film doit être posé sur toute la largeur du banc de fondation. Il n'est pas nécessaire de coller davantage les joints, car la pression du mur est suffisante pour assurer l'isolement.

Atouts du film:

- les deux couches de PEBD - polyéthylène à basse densité, garantissent une grande résistance contre tout type d'abrasion ou de déchirure
- le moletage double face améliore les propriétés antidérapantes
- la flexibilité appropriée permet l'installation même dans les courbures difficiles
- grande résistance aux produits chimiques et aux champignons



LE MOLETAGE
DOUBLE FACE



À DEUX COUCHES



Film pour isolation horizontale des fondations

Couleur

Noir
Noir et gris
Noir et vert

Épaisseur [mm]

0,3
0,5
1,0
1,2

Largeur du film [m]

0,25
0,3
0,4
0,5
0,6

À la demande du client, il est possible de produire des films sur mesure de n'importe quelle couleur. Informations disponibles sur demande individuelle.

ERGOFOL

→ sacs de déchets
300 l



Une aide importante pour maintenir la
propreté sur site

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY



Utilisation des sacs:

→ pour les petits et grands déchets produits
durant les travaux de rénovation
et de construction

Atouts:

- qualité élevée
- résistance à la déchirure
- des tailles et des couleurs personnalisées sont
disponibles sur demande



Sacs de déchets de construction

Couleur	Noir
Dimensions [cm]	100 x 150
Capacité [l]	300
Quantité par rouleau	5
Nombre de rouleaux par paquet	24 (Nombre de paquets par palette: 45)

ERGOFOL

→ sacs à gravats de 60 l



Une aide importante pour maintenir l'ordre sur le site

ERGO FOL
PREMIUM QUALITY



Utilisation de sacs:

→ pour les gravats issus des travaux de rénovation et de construction

Atouts:

- qualité élevée
- résistance à la déchirure
- des tailles et des couleurs personnalisées sont disponibles sur demande



	Sacs à gravats
Couleur	Noir
Dimensions [cm]	60 x 80
Capacité [l]	60
Quantité par rouleau	10
Nombre de rouleaux par paquet	6 (Nombre de paquets par palette: 144)

ERGOFOL

→ sacs poubelles
60, 120 l



Une qualité inclassable dans
votre vie quotidienne

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY



Utilisation des sacs:

→ pour différents types de déchets
à usage domestique et industriel

Atouts:

- qualité élevée
- résistance à la déchirure
- types de sacs disponibles : sans ruban de fixation, avec ruban, sous forme de poche, sacs interleave
- impression écologique de haute qualité avec des encres à base d'eau en 4 couleurs



	Sacs poubelles de 60 l	Sacs poubelles de 120 l
Couleur	Noir	
Dimensions [cm]	60 x 80	70 x 110
Capacité [l]	60	120
Quantité par rouleau	10	10
Nombre de rouleaux par paquet	58	25

Sacs

→ pour le tri des déchets



Utilisation des sacs:

- pour le tri des déchets avec un marquage et des couleurs appropriés conformément aux directives de la loi sur le tri des déchets
- la collecte de déchets mixtes
- la collecte sélective des déchets
- applications spécialisées

Atouts:

- qualité élevée
- résistance à la déchirure
- **une impression écologique de haute qualité avec des encres à base d'eau en 4 couleurs**
- facilité d'utilisation
- polyvalence
- fermeture sûre
- entièrement recyclables



Une qualité inclassable dans votre vie quotidienne

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY



Sacs pour le tri des déchets

Couleur dans tous les sacs pour le tri	noir, jaune, bleu, vert, brun, incolore, gris, rouge			
Quantité par rouleau [pcs]	de 10 à 50			
Dimensions	35 L	60 L	120 L	160 L
	50 x 60 cm	60 x 80 cm	70 x 110 cm	70 x 160 cm

Capacité et taille sur demande.
Possibilité de conditionnement de sacs séparés en rouleau - sans perforation - **entrelacés**.

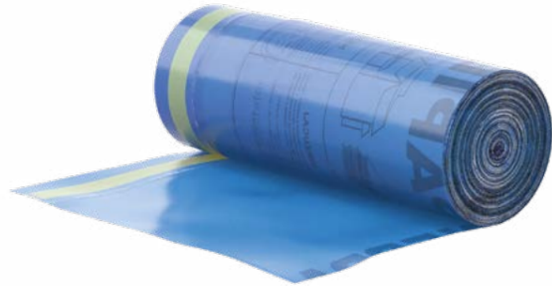
→ **Sacs** pour le tri des déchets

Types de sacs pour le tri des déchets

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY

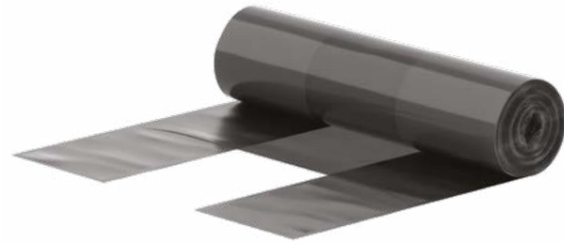
01

Sacs pour le tri des déchets **liés avec un ruban**



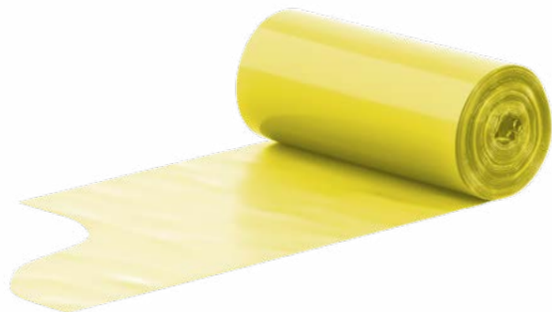
02

Sacs pour le tri des déchets **poche**



03

Sacs pour le tri des déchets **sinus**



04

Sacs pour le tri des déchets **droits**



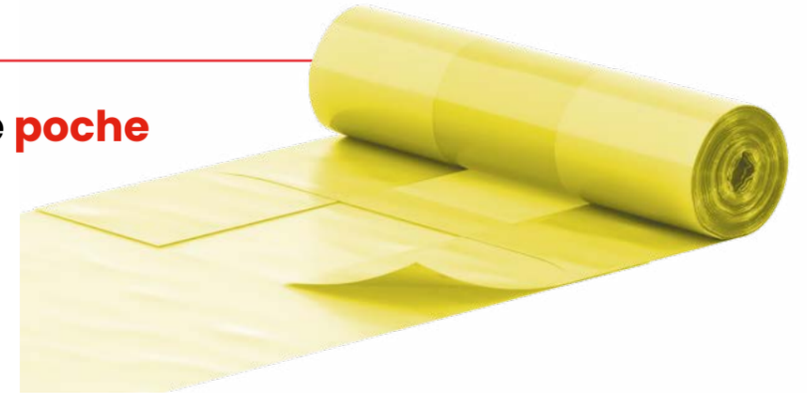
Sacs pour le tri des déchets interleave

ERGOFOL
PREMIUM QUALITY

sacs interleave (sans perforation) – grâce au conditionnement sacs séparés par rouleau, aucune nécessité de déchirer le sac

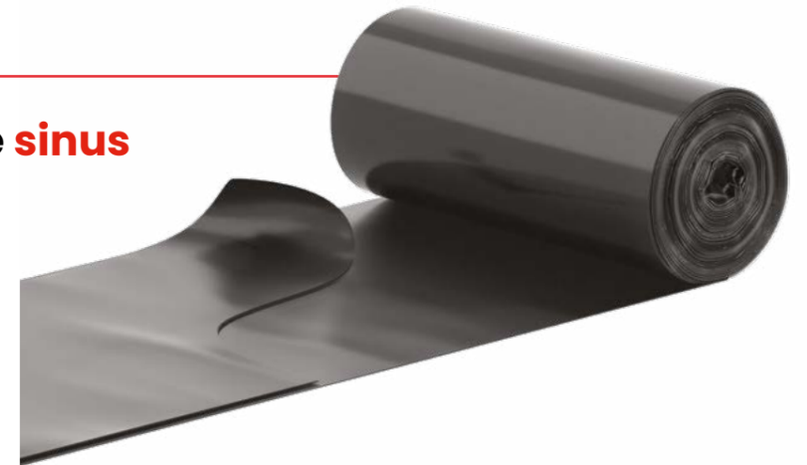
01

Sac de type poche



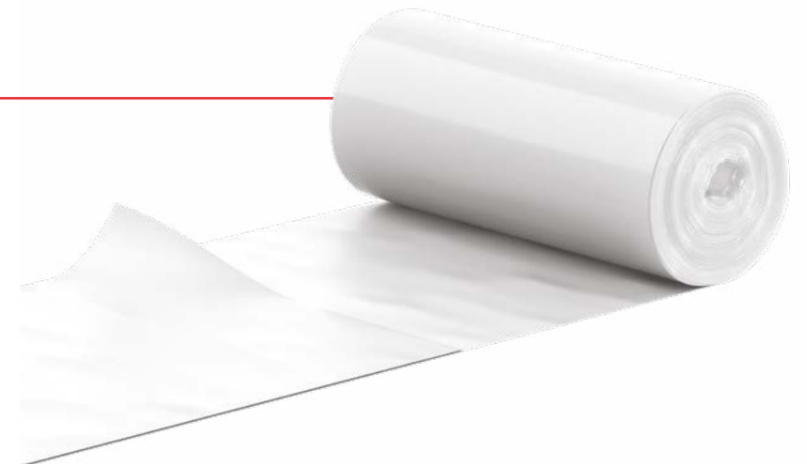
02

Sac de type sinus



03

Sac droit



→ **Tapis d'emballage à bulles**



Une protection fiable pour les produits sensibles

Utilisation:

- pour l'emballage de produits délicats en céramique, en verre, électroniques et électrotechniques ainsi que de produits d'ameublement
- il peut également être utilisé dans l'industrie de la confiserie et l'industrie alimentaire

Atouts:

- il protège parfaitement les marchandises emballées, y compris celles très délicates (verre, appareils électroniques)



Tapis d'emballage

	Tapis d'emballage	
Couleur	incolore	bleu
Largeur du film [mm]	1200	1300
Forme du film	tapis à 2 couches poids de 60, 70 ou 110 g/m ² , diamètre des bulles de 10 mm, hauteur de 4 mm	tapis à 3 couches poids de 160 g/m ² , diamètre des bulles de 30 mm, hauteur de 10 mm

Il peut être découpé en ruban de 200 mm de large.

→ **Film étirable industriel**



Utilisation:

- pour le conditionnement et l'emballage mécanisé ou manuel de produits individuels
- pour sécuriser (envelopper) les palettes et les expéditions,
- pour protéger les cargaisons pendant le transport,
- pour éviter que la charge ne se déplace sur la palette,
- pour la protection contre la pluie, l'humidité et la saleté,

Atouts:

- excellente protection des produits,
- idéale pour l'emballage,
- extrêmement flexible,
- application universelle,
- résistant à la perforation et à la déchirure,



Une protection idéale pendant le transport



Film étirable

Type	manuel, machine, jumbo
Poids	1,5 à 50 kg
Couleur	noir, blanc, incolore, bleu



Nous sommes ouverts aux relations d'affaires à long terme

Depuis des années, nous exportons nos produits dans plus de vingt pays européens et nous jouissons constamment de la confiance de nos clients qui, dans le cadre d'une coopération à long terme, nous confient la production de films sous leurs propres enseignes.

Nous offrons à tous nos clients:

- la production de films pour la construction d'une largeur de 1 m à 12 m
- production de films pare-vapeur de 1 m à 6 m
- la production de films pliés en 4 ou en 8, ou sous forme de bande, de demi-manchon ou de manchon
- une impression flexographique sur les films grâce à notre propre imprimerie, la réalisation complète de la production
- la seule production de film larges en Pologne en technologie à 5 couches
- une réalisation complète de sa production

Le principal avantage d'une coopération commerciale avec notre entreprise est la possibilité d'adapter les commandes réalisées aux besoins de chaque client, concernant la quantité, la taille, la couleur, la composition et la formule du produit.

Nous vous invitons à vous familiariser avec notre offre

Nous pouvons le mettre à la disposition de nos clients:

Des présentoirs portant le marquage graphique de notre marque conçus pour exposer nos produits tels que : des sacs à gravats et pour déchets de construction, des sacs poubelles et des bâches pour les travaux de rénovation et de construction.



Orientation des exportations de nos produits dans les années 2010-2020



Angleterre, Irlande, Suède, Danemark, Norvège, Lituanie, Lettonie, Estonie, Ukraine, Russie, Allemagne, Autriche, République tchèque, Slovaquie, Pays-Bas, Belgique, France, Espagne, Italie, Slovénie, Bosnie-Herzégovine.



ERG BIERUŃ – FOLIE Sp. z o.o.

ul. Chemików 163

43-150 Bieruń

Pologne

tél: +48 32 888 52 55

biuro@ergbierunfolie.pl

www.ergbierunfolie.pl

Coordonnées du distributeur