

EMBALLAGES SOUS FILM



POLYETHYLÈNE (PE) FILMS + SACHETS

Films et sachet en Polyéthylène (PE)

Le polyéthylène est l'un des emballages en plastique les plus produits au monde. En raison de ses bonnes propriétés isolantes et résistantes, il est impossible d'imaginer l'industrie de l'emballage sans lui. Les films PE sont extrêmement résistants aux substances agressives et aux influences mécaniques.

DONNÉES TECHNIQUES

Film en polyéthylène (PE)	Largeur (mm)	Epaisseur (my)	Représentation
Film tubulaire	de 60 - 2.550	10-250	
Film tubulaire à soufflet	jusqu'à 6.000	10-250	
Film plat thermo-retractable	de 200 - 2.550	10-250	
Film termo-retractable semi tubulaire	de 110 - 2.550	10-250	



POLYETHYLÈNE (PE) FILMS + SACHETS

Sachets en polyéthylène (PE)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Épaisseur (my)	Représentation
Sachet à pli en bas	de 80 - 600	80 - 1.000	10-100	
Sachet à plis latéraux	de 50 - 2.000	50 - 5.000	10-250	
Sachet à soudure latérale	de 80 - 600	80 - 1.000	10-100	
Sachet à soudure en bas et sachet plat	de 50 - 2.000	50 - 5.000	10-250	
Sachet à fermeture adhérente	peut être fabriqué avec une fermeture réversible ou permanente ainsi qu'avec une fermeture de sécurité			
Film plat de couverture	jusqu'à 2.000	∞	10-250	

AVANTAGES

- Stable à haute température
- Résistant aux substances agressives
- Résistant aux effets mécaniques
- Respectueux de l'environnement
- Bonne isolation

RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Le gaz "éthène" (dérivé du pétrole et du gaz naturel) est utilisé pour la production de polyéthylène. En le "craquant", ce gaz est transformé en une masse plastique. En le tamisant et en le broyant, des granules sont produits.

Le polyéthylène (PE) est un thermoplastique recyclable qui peut être incinéré sans résidus. Contrairement aux vinyles (PVC), la combustion ou la décomposition de matériaux en PE ne produit pas de substances nocives qui polluent l'air / le sol / les eaux souterraines.

Le matériau PE thermoplastique peut être refondu et transformé en nouveaux produits.

- Protège l'environnement et réduit massivement les émissions de CO2
- Peut être recyclé encore et encore
- Réduit considérablement le gaspillage alimentaire
- Offrir une grande valeur ajoutée



Contact

Suisse
BVS Verpackungs-Systeme AG
In der Luberzen 3
CH-8902 Urdorf
Téléphone: +41 (0) 44 7555000
E-mail: info@bvsag.ch
www.bvsag.ch

Filiale Suisse Romande
CH-1350 Orbe
Téléphone: +41 (0) 41 796934411
E-mail: info@bvsag.ch
www.bvsag.ch

Allemagne
BVS Verpackungs-Systeme GmbH
Beim Ziegelstadel 6
D-87766 Memmingerberg
Téléphone: +49 (0) 8331 49863-0
E-mail: info@bvs-verpacken.de
www.bvs-verpacken.de