

Film Opaque VPC (Vente Par Correspondance)

Ce film coextrudé en trois couches est constitué d'un mélange de polyéthylène basse densité et de polyéthylène basse densité linéaire.

Le Film Opaque est spécialement conçu pour les applications de traitement de commandes.

Il est idéal pour l'impression par transfert thermique, dispensant l'utilisation d'étiquettes papier, rendant donc l'emballage entièrement recyclable. De plus, son opacité garantie la confidentialité des colis.

Largeurs standards des sachets : 400, 475 et 550mm.

Ces sachets sont noirs à l'intérieur, blanc à l'extérieur et peuvent être pré-imprimés jusqu'à 8 couleurs.

Une finition matte optionnelle est également disponible.

Recyclage



Ce produit est entièrement recyclable.

Conservation

A conserver dans un endroit sec, à une température comprise entre 10 et 30° C, à l'abri de la lumière directe du soleil.

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Conformité | ISO 9001: 2015, ISO 14001: 2015, BRC |
| Impression flexographique | Oui |
| Impression en ligne | Oui |
| Soudure-coupe | Oui* |
| Épaisseur des sachets | 35, 50, 75 et 100µm |
| Compatibilité machine | Autobag, SidePouch |

*Dépend du type de machine

| Données de performances : | Unité | 50µm | 75µm | 100µm | ASTM |
|--|---------|------|------|-------|---------|
| Opacité | % | N/A | N/A | N/A | D- 1003 |
| Résistance perforation (Dart) | grammes | 80 | 130 | 160 | D- 1709 |
| Résistance à la traction longitudinale | kN/m | 61 | 65 | 86 | D- 882A |
| Résistance à la traction transversale | kN/m | 59 | 74 | 84 | D- 882A |

Le tableau ci-dessus reflète des valeurs de test nominales. Les résultats réels peuvent fluctuer en raison de variations propres aux processus. Ces données correspondent à du film standard PE transparent uniquement. Des volumes minimum de commande peuvent être appliqués.

Applications types

- Prêt à porter
- Chaussures
- Accessoires
- Produits pharmaceutiques
- Articles cadeaux



Caractéristiques optionnelles

- Poignée
- Trou d'aération
 - Plein
 - Perforé
- Ouverture facile prédécoupée
 - Verticale
 - Horizontale
- Trou de suspension
 - Euroslot standard
 - Euroslot triangulaire