

FASSON® Polyester Transparent/Clear PET DI-OF

émis le : 20/07/2005

Introduction

Produit adhésif compatible avec les presses numériques INDIGO.
Optimisé pour garantir un excellent passage machine et une très bonne qualité d'impression.

Description

Frontal : film polyester transparent, brillant
Adhésif : Permanent
Protecteur : sans refente

Impression & Transformation

Ce produit a été conçu spécialement pour les presses numériques INDIGO.
Le frontal permet un excellent accrochage du toner (aucun pré-traitement nécessaire).
Sa construction très stable garantit un parfait passage machine.
Avant d'appliquer l'étiquette, il convient de s'assurer que la surface est propre, sèche, et exempte de graisse (référez-vous au bulletin technique 7.1).

Caractéristiques

Un produit homologué garantit une transformation sans problème.

Utilisations recommandées

Étiquettes qualité multicolores, autocollants promotionnels et à collectionner utilisant les avantages de l'impression NUMERIQUE pleine couleur comme par exemple : tirages limités, personnalisés etc.
Usage intérieur et extérieur.

Général

Durée de stockage : 2 ans conservé à 20 °C / et à 55% d'H.R.
Épaisseur totale (±10%) : 235 microns

N° de Réf. : sans refente, WA1947

Réglementations EHS

Ce produit répond aux normes européennes sur les jouets (" Toy Regulations ") EN 71-3.
Il répond aussi aux critères de la directive européenne 90/128/EEC et à ses amendements, concernant les matières plastiques et les produits en contact avec des aliments.



Propriétés physiques

Frontal

Grammage	: 110 g/m ²	ISO 536
Epaisseur	: 75 microns	ISO 534
Traction	: n.d. kN/m MD	ISO 1924/2
Déchirure (Elmendorf)	: n.d. mN MD	ISO 1974
Opacité	: n.d. %	ISO 2471

Adhésif

Permanent : Adhésif à base acrylique, transparent comme du verre, conçu pour une résistance maximum aux rayons du soleil et aux intempéries.
Bon tack initial et adhérence parfaite. Résiste à des températures élevées.

Température d'application :	: +10 °C	
Résistance à la température :	: -20 °C jusqu'à +100 °C	
Adhérence sur acier inox, initial :	: 800 N/m	FTM-1
Agressivité initiale sur verre :	: 400 N/m	FTM-9

Protecteur

Sans refentes : Papier blanc couché une face, spécialement conçu pour les produits en papier, extrêmement peu sensible à l'humidité.

Grammage	: 128 g/m ²	ISO 536
Epaisseur	: 135 microns	ISO 534

Garantie: Les matériaux FASSON® subissent des contrôles de qualité rigoureux au cours de leur fabrication et sont garantis pièce et main-d'œuvre contre toute défectuosité. Tout matériau dont nous reconnaitrions le caractère défectueux au moment de la vente sera remplacé gratuitement. Notre responsabilité globale envers l'acheteur ne dépassera en aucun cas le prix d'achat des matériaux défectueux. Aucun vendeur, représentant ou agent n'est autorisé à donner une quelconque assurance ou garantie qui soit contraire à ce qui précède, ou à faire des interprétations qui le soient. Tous les matériaux Avery® sont sujets aux conditions ci-dessus, lesquelles font partie de nos conditions générales de vente, dont nous pouvons remettre un exemplaire sur demande.

Important: Les informations concernant les caractéristiques physiques et chimiques s'appuient sur des tests dont nous reconnaissons la fiabilité. Les valeurs indiquées ci-dessus ne sont que des valeurs types qui ne doivent pas être utilisées dans des spécifications. Elles ne sont données qu'à titre d'information et ne sont en aucune façon garanties. Avant d'utiliser ce matériau, l'acheteur devra déterminer par lui-même s'il est adéquat pour l'application considérée. Toutes les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis. En cas de différences ou d'ambiguïtés entre l'anglais et les traductions étrangères de ces conditions de garantie, c'est la version anglaise qui primera.

