

Informations Techniques UPM Raflatac

07-01-2021 FR SI

Produit POLYLASER M W HS / PERM DIGI FILM / KRAFT SP STABILIZED 120 / SOLID UNPRINTED

Code de vente AXL/DP37/FGX/W0

Produit Film polyester blanc optimisé pour les imprimantes laser numériques. Etiquettes capables de contenir différentes informations, pour l'étiquetage de produits et l'étiquetage nécessitant une grande résistance à l'eau, aux graisses et aux produits chimiques. Tirages personnalisés, tirages courts ou moyens. Ce produit est testé et conforme à la norme BS5609 Partie 2 (utilisation marine). Certifié HP INDIGO Industrial Media for Indigo digital.

Valeurs techniques moyennes

Frontal POLYLASER MATT WHITE HS

Produit Film polyester stabilisé à la chaleur, blanc couché mat, imprimable en informatique.

Grammage 75 g/m² DIN 53352

Epaisseur 58 µm DIN 53370

Elongation Sens Machine 150 % DIN 53455

Elongation Sens Travers 130 % DIN 53455

Opacité 88 % DIN 53146/1

Imprimabilité Grâce à son traitement préalable, le film s'imprime à l'aide des méthodes habituelles (Typographie, Flexographie, Sérigraphie, Offset). Utiliser des encres spéciales pour matériaux non absorbants. Impression laser et photocopieur: spécialement conçu pour les volumes d'impression moyens à élevés.

Adhesif PERM DIGI FILM

Adhérence instant. (Tack) min 9 N FTM 9

Résistance au cisaillement min 10 h FTM 8

Dorsal KRAFT SPECIAL STABILIZED 120

Produit Papier dorsal kraft blanc sans bois.

Grammage 120 g/m² ISO 536

Epaisseur 112 µm ISO 534

Résistance à la traction SM 8 kN/m ISO 1924

Résistance à la traction ST 4 kN/m ISO 1924

Performance

Epaisseur totale 187 µm

Température minimum d'étiquetage 5 °C

Température d'utilisation -20 +100 °C

Limite de conservation A compter de la date de fabrication: 24 mois dans les conditions de stockage définies par FINAT (+20-25 °C et 40-50% HR). Un Stockage à des températures et/ou à des niveaux d'humidité plus élevés que ceux recommandés va diminuer la durée de vie du produit.

Agréments

Agréments

L'étiquetage des jouets: Ce produit est conforme au European Standard EN71-3:2013 "Safety of Toys"- Migration de certains éléments.

Certifications

BS 5609 (section 2)

Clause d'exclusion de responsabilité

Nos recommandations sont basées sur notre expérience et notre savoir-faire actuels. L'utilisation de nos produits étant hors de nos possibilités de contrôle, nous ne pouvons être tenus responsables des dommages qui pourraient survenir lors de leur utilisation. Les utilisateurs de nos produits sont tenus de s'assurer que le produit est adapté à un usage particulier, qu'ils auront défini à leur entière discrétion. Les utilisateurs sont tenus de respecter toutes les lois en vigueur et/ou les tests exigés sur le produit fini. Les utilisateurs sont responsables de la mise sur le marché de leurs produits.

La présente publication ne donne droit à aucune garantie, expresse ou tacite, et son usage est limité à son destinataire. La présente publication ne peut être transférée à un quelconque tiers. Nous déclinons toute responsabilité eu égard à l'utilisation de nos produits avec d'autres supports.

Tous nos produits sont vendus conformément aux conditions générales de vente d'UPM Raflatac et leur utilisation doit être conforme à toutes les lois en vigueur.

La présente publication remplace toutes les précédentes. Toutes les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées sans préavis de notre part.

