

Papier Couché

Toner

Jet d'Encre Aqueux

(eco) Solvant

UV

Latex

Papier Couché Haute Résolution 90 g/m²

Description Produit

Papier Couché Mat Haute Résolution pour imprimantes à jet d'encre aqueux. Idéal pour les applications de PLV et mettre en valeur les opérations promotionnelles.

Propriétés Physiques

| | | | | | |
|-----------|---------------------|-----------|---------|-----------------|------------|
| Grammage | 90 g/m ² | ISO 536 | Opacité | >95% | ISO 2471 |
| Épaisseur | 105 µm | ISO 534 | L*a*:b* | 93.5 * 4.0* -17 | ISO 5631-2 |
| Blancheur | 160 CIE | ISO 11475 | | | |

Applications Affichage, Posters, Présentations

Caractéristiques Excellente définition et respect des contours. Les encres ne se mélangent pas.
Séchage instantané des encres.
Pour les encres dye et pigment

Laizes Disponibles (mm)

| | | | | | |
|-----------------|-----|-----|-----|------|--|
| Mandrin 2" : | 610 | 800 | 914 | 1118 | |
|-----------------|-----|-----|-----|------|--|

Conditions Stockage

Température entre 10 et 30 °C et un taux d'humidité entre 30 et 65%.

Conditions d'Impression

Les meilleurs résultats sont obtenus avec une température de 23° et un taux d'humidité relative de 50%.

Environnement, Santé & Sécurité

Pas de fiche de sécurité requise.

Lamination

| | | | |
|---------------------------------------|----------|-------|---------------------------|
| Froid | Low Melt | Chaud | Froid: Pression sensitive |
| 3 | 3 | 3 | Low Melt: 85°C - 95°C |
| 3= excellent 2= Bon 1= non recommandé | | | Chaud : 105°C -130°C |

you can

Canon

Jet d'encre
aqueuse
(eco) Solvant
UV Curable
Latex

Papier blanc mat couché 120g/m²

Description du produit

Le papier blanc mat couché 120g/m² est un média incontournable dans la construction d'une gamme de produits couchés. C'est un papier couché mat adapté à l'impression sur traceurs à jet d'encre dye et pigmentaire.

Caractéristiques

Le papier blanc mat est facile d'utilisation et offre le meilleur rendu des couleurs sans paramétrage spécifique. Compte tenu de son grammage, ce produit offre une bonne tenue en main. Pour un usage en extérieur et une protection contre l'abrasion, le papier blanc mat peut être laminé avec de préférence une encapsulation sur une seule face, ainsi le papier sera protégé des dommages du temps.

Avantages/ Usages

- Facilité d'utilisation
- Blancheur optimale (103)
- Précision des points et des lignes
- Séchage instantané
- Bonne stabilité
- Résolution : 720/1440 dpi
- Très bon rendu des couleurs et contrastes
- Bonne tenue
- Impressions de BAT
- Impressions d'affiches qualitatives par les reprographes ou les grandes surfaces
- Contrôle d'imposition
- Epreuve

Données techniques

| Caractéristiques | Unités | | Valeurs |
|------------------|------------------|-------|---------|
| Grammage | g/m ² | - | 120 |
| Epaisseur | µm | - | 145 |
| Main | | | 1,26 |
| Blancheur R-457 | % | Recto | 105,5 |

Standard disclaimer:

All specifications subject to change without notice. All company and/or product names are trademarks and/or registered trademarks of their respective manufacturers in their markets and/or countries.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

English edition 0116

© Canon Europa N.V., 2016

