

Papier Photo

Toner

Jet d'Encre Aqueux

(eco) Solvant

UV

Latex

IJM262 Papier Photo Instant Dry Satin 190 g/m²

Description Produit Papier Photo Satin microporeux 190g/m², à séchage instantané, très blanc et présentant une excellente densité des couleurs. L'IJM262 possède un couchage PE sur les 2 faces et 4 couches jet d'encre afin de contrôler l'absorption de l'encre et de faciliter la lamination.

Propriétés Physiques

Grammage	190 ± 7 g/m ²	60° Brillance	20 nominal
Epaisseur	186 µ m nominal	Blancheur	140 minimum
Opacité	92% minimum		

Applications/Caractéristiques

Photos
Signalétique intérieure et extérieure*
Posters, POS

Séchage instantané
Haute blancheur
Excellente densité des couleurs et définition des images
Large gamut colorimétrique
Bonnes propriétés de lamination

*Extérieure : de courte durée et si lamination préalable

Laizes Disponibles (mm)

Mandrin 3":	610	914	1067	1270	1524
-------------	-----	-----	------	------	------

Se référer au MédiaGuide www.mediaguide.oce.fr

Conditions de Stockage

Durée de stockage : 2 ans, Température 15-25 °C, Humidité Relative 30-70%
Il est recommandé de stocker verticalement les rouleaux. Replacer le rouleau dans son emballage d'origine après utilisation.

Conditions d'Impression

Les meilleurs résultats d'impression sont obtenus avec une température de 23° et une humidité relative de 50%. Une humidité plus élevée pourrait accroître le temps de séchage, une humidité faible pourrait faire des vagues.

Environnement, Santé & Sécurité

Aucune fiche de sécurité nécessaire. Les chutes de matière ne peuvent pas être recyclées avec le papier.

Compatibilité Lamination

A chaud (105°C-130°C)
Non recommandé

Low melt (85°C-95°C)
Excellent

À froid
Excellent

Utilisation en Extérieur

Ce support est un produit pour utilisation intérieure, cependant il peut être utilisé pour l'extérieur pour une courte durée, après lamination.

Profils Colorimétriques

Les profils colorimétriques développés par Canon vous garantissent la meilleure combinaison possible entre votre imprimante/ le RIP / le support d'impression et les encres.
Vérifiez la disponibilité de ces profils sur www.mediaguide.oce.fr

you can

Canon

**Conditions
d'Utilisation****Impression**

La face imprimable est située à l'extérieur du rouleau.
Il est recommandé de manipuler le support d'impression avec des gants de protection en coton.
Placer le support d'impression dans la pièce 24h avant son utilisation.
Il est préférable de calibrer l'imprimante avant de l'utiliser et de réaliser un test d'impression.
Les restrictions d'encre et les paramètres d'impression doivent être définis pour chaque combinaison imprimante/encre afin d'obtenir les meilleurs résultats.
L'utilisation de profils colorimétriques spécialement développés garantit une qualité d'impression optimale.
L'utilisation d'encre dye sur un papier microporeux peut montrer quelques affaiblissements des couleurs du fait de sa structure ouverte. Les gaz tels que l'ozone peuvent également causer ce phénomène (sauf en cas de lamination).

Lamination

La lamination est possible immédiatement après l'impression.
Laminer l'impression uniquement d'un côté pourrait entraîner des problèmes de curling.

Mentions légales:

Les informations données sur ce produit ne servent qu'à titre de référence pour la compatibilité et l'utilisation sur imprimantes. Canon France ne peut être tenu pour responsable d'éventuels défauts ou différences dans les résultats du fait de facteurs étrangers non connus. Les résultats d'impression peuvent varier en fonction de facteurs tels que le type de l'imprimante, les encres, la calibration...

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Version française
© Canon France., 2014

Canon France SA
17, quai du Président Paul Doumer

92414 Courbevoie Cedex

Tél. : 01 41 99 77 77

Fax : 01 41 99 77 99

canon.fr

