

Description:

Le papier couché sans bois 2 faces de Condat demi-mat et avec une grande tenue pour l'impression numérique.

Demi-mat de grande tenue et pourtant soyeux, éclat des encres et profondeur des blancs : Condat silk réconcilie les extrêmes pour obtenir le plus beau contraste. Il est idéal pour tous ceux qui souhaitent que le papier ait de la tenue ainsi qu'un bel état de surface, très lissé, pour voir les couleurs éclater et les blancs respirer. Ce papier assure une excellente imprimabilité et une très bonne dépouille du point de trame.

Certifié HP Indigo et spécialement adapté à toutes les presses numériques à l'exception des systèmes d'impression jet d'encre à grande vitesse.

Large gamme de grammages et formats, disponible en feuilles.

Applications finales:

Livres, Brochures, Catalogues, Couvertures, Marketing direct, Chemises cartonnées, Insertions publicitaires, Emballage, Cartes postales

Systemes d'impression:

Numérique, HP Indigo

Certificats:

- [Fiche de données de Sécurité - Condat](#)
- [Certificat ECF - Papier couché](#)
- [Sécurité des jouets \(EN 71-3\) - Couché demi-mat](#)
- [Attestation de Biodégradabilité \(EN 13432-2000\) - Papier couché](#)
- [Emballages et déchets d'emballages \(EN 13427\) - Couché demi-mat](#)
- [Analyse sensorielle \(EN 1230\) - Couché demi-mat](#)
- [Contact alimentaire \(XXXVI BfR\) - Couché demi-mat](#)
- [Propriétés Optiques des Papiers \(DIN ISO 12647-2\) - Couché demi-mat](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 100g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 104g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 110g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 115g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 118g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 125g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 130g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 135g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 148g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 150g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 170g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 200g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 216g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 220g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 250g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 251g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 270g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 275g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 280g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 297g](#)

Condat digital silk

FICHE DE PRODUIT

- [HP Indigo - Digital Matt 300g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 325g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 350g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 89g](#)
- [HP Indigo - Digital Matt 90g](#)
- [FSC Chaîne de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [PEFC Chaîne de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [EMAS usine Condat](#)
- [ISO 14001](#)
- [ISO 50001 Efficacité énergétique](#)
- [ISO 9001 Qualité](#)
- [OHSAS 18001 \(multisite\)](#)

Spécifications techniques

Propriété	Norme	Unité	Tolérance	90	100	115	130	135	150	170	200	250	270	300	350
Grammage	ISO 536 TAPPI T410	g/m ²	±4%	90	100	115	130	135	150	170	200	250	270	300	350
Épaisseur	-	-	±4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Main	ISO 534 TAPPI T411	cm ³ /g	±4%	0.89	0.86	0.87	0.85	0.85	0.87	0.89	0.91	0.96	0.97	1.00	1.02
Opacité	ISO 2471 TAPPI T519	%	-2.0	92.0	93.0	95.0	96.0	96.0	97.0	98.0	-	-	-	-	-
Blancheur D65/10 ⁹	ISO 11475	%	±3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3
Brillance du papier	ISO 8254-1 TAPPI T480	%	±5	28	30	30	32	32	32	32	32	32	32	32	32
Rugosité Parker	ISO 8791-4 TAPPI T555	µm	≤1.3*STD	2.6	2.4	2.4	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	2.1
Humidité relative	TAPPI T502	%	±10	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45

Recommandations de stockage

Condat digital silk

FICHE DE PRODUIT

Le papier doit être entreposé, idéalement, dans un atelier avec 50 (± 5) % d'humidité relative et 23 (± 2) °C de température.

Dans tous les cas, les variations extrêmes de température et d'humidité doivent être évitées.

Les propriétés techniques du papier pour l'aptitude au contact avec les aliments sont garanties 12 mois après la date de production.

Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis.

Dernière actualisation : 09/09/2019