

Condat matt Périgord

FICHE DE PRODUIT

Description:

Le papier couché sans bois 2 faces de Condat avec une main et une surface mate exceptionnelles.

Condat matt Périgord jouit d'une réputation de papier mat, à forte main. C'est sa facture unique, riche en fibres de cellulose qui lui confère cette main exceptionnelle, permettant l'obtention d'un ouvrage imprimé plus épais ou l'utilisation d'un grammage inférieur.

Il offre, entre autre, un état de surface exceptionnel, une bonne opacité, une blancheur élevée, un séchage rapide et une excellente imprimabilité.

Large gamme de grammages et formats, disponible en feuilles et bobines.

Applications finales:

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

Systèmes d'impression:

Flexographie, Laser / Toner sec, Offset, Rotogravure

Certificats:

- [Fiche de données de Sécurité - Condat](#)
- [Certificat ECF - Papier couché](#)
- [Sécurité des jouets \(EN 71-3\) - Couché mat](#)
- [Substances dangereuses des Équipements électriques et électroniques \(RoHS\) - Couché mat](#)
- [Analyse sensorielle \(EN 1230\) - Couché mat](#)
- [Emballages et déchets d'emballages \(EN 13427\) - Couché mat](#)
- [Attestation de Biodégradabilité \(EN 13432-2000\) - Papier couché](#)
- [Propriétés Optiques des Papiers \(DIN ISO 12647-2\) - Couché mat](#)
- [Contact alimentaire \(XXXVI BfR\) - Couché mat à main](#)
- [FSC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [PEFC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [EMAS usine Condat](#)
- [ISO 14001](#)
- [ISO 50001 Efficacité énergétique](#)
- [ISO 9001 Qualité](#)
- [OHSAS 18001 \(multisite\)](#)

Condat matt Périgord

FICHE DE PRODUIT

Spécifications techniques

Propriété	Norme	Unité	Tolérance	90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
Grammage	ISO 536 TAPPI T410	g/m ²	±4%	90	100	110	115	130	135	150	170	200	225	250	275	300	350	380
Épaisseur	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	93	104	117	123	140	147	156	182	210	236	265	297	327	392	394
Opacité	ISO 2471 TAPPI T519	%	-2.0	92.0	93.5	94.5	95.0	96.0	96.5	97.5	98.0	-	-	-	-	-	-	-
Blancheur D65/10 ⁹	ISO 11475	-	±3	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4
Lissé Bekk	ISO 5627 TAPPI T479	s	±30%	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	90	80	90
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2 TAPPI UM-535	ml/min	≤1.2*STD	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humidité relative	TAPPI T502	%	±7	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Rigidité Taber L	ISO 2493 TAPPI 489	gf.cm	≥0.75*STD	1.1	1.5	1.9	2.1	3.2	3.6	4.6	6.9	16	21	32	55	64	110	90
Rigidité Taber T	ISO 2493 TAPPI 489	gf.cm	≥0.75*STD	1.7	2.3	3.0	3.4	5.6	6.5	7.9	11.8	25	34	50	75	90	150	149

Recommandations de stockage

Le papier doit être entreposé, idéalement, dans un atelier avec 50% (±5) d'humidité relative et 23°C (±2) 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 : 24/05/2019