

Produktinformation RePrint – FSC Certified

Produkt	Hvidt, klassisk, tosidet, matbestrøget finpapir til anvendelse ved billedtrykning, fremstillet af genbrugsfibre (min. 50%) og FSC cellulosefibre.
Anvendelse	Årsberetninger, firma-præsentationsmateriale, reklametryksager, informationsmateriale, håndbøger, kataloger, direct mail.
Billedgengivelse	Fremragende billedgengivelse i både sort/hvid og farve.
Tekst	Den ikke-reflekterende, matte overflade egner sig især til publikationer med en stor skriftandel og i kombination med billeder af høj kvalitet.
Repro	Rastertæthed op til 80 linjer/cm uden reprotilpasning. Tunge billeder bør reproanpasses.
Tryk	Offset, tøroffset og rulleoffset-trykning med heatset tørring.
Trykfarver	Alle trykfarver for matbestrøgne papirer.
Binding	Klamme-, tråd- og limhæftning.
Falsning	Mulig uden forbøjning op til 170 g/m ² , også stansning og prægning.
Laminering & lakering	Velegnet.
Adressering	Egnet til adresseringsopgaver i laser og ink-jet i begrænset omfang.
Råvare	På basis af min. 50% afsværtet returpapir certificeret iflg. FSC Mixed Credit.
Fyldstof	Kalciumkarbonat.
Bestrygningsmængde	Ca. 15 g/m ² pr. side, alt efter gramvægten.
Papirfremstilling	HMS – Coating System.
Energi	Bio brændsel.
Relativ fugtighed	50% ved 23° C.

- Sortiment** Det omfangsrige sortiment fremgår af en særskilt lagerliste, som indeholder alle gængse europæiske formater
- Gramvægte** Format og rulle: 70, 80, 90, 100, 115, 130, 150, 170, 200 g/m². Ved større forespørgsler i andre gramvægte, kontakt venligst Dalum Papir.
- Maskinbredde** PM7: 480 cm.
- Format** <90 g: Max bredde 120 cm, max længde 110 cm.
>=90 g: Max bredde 160 cm, max længde 160 cm. Det største arkformat er 120 x 160 cm.
- Minimum produktionsmængde** 2 tons pr. specifikation.

Minimum mængde pr. levering 2 – 3 tons.

Tekniske Data (vejledende værdier)

Målt efter flg. målemetoder:

ISO 536	ISO 534	ISO 534	ISO 8791-4	ISO 2470	ISO 11475	ISO 2471	ISO 8254	ISO 6588
Gramvægt g/m ²	Tykkelse my	Bulk cm ³ /g	Glathed PPS my	Hvidhed ISO %	Hvidhed CIE %	Opacitet %	Glans Lehmann %	pH-Værdi
70	69	0,99	3,5	90	104	92	12	8,0
80	78	0,98	3,5	90	104	94	13	8,0
90	87	0,97	3,5	90	104	95	14	8,0
100	97	0,97	3,5	90	104	96	15	8,0
115	110	0,96	3,5	90	104	>=98	16	8,0
130	127	0,98	3,5	90	104	>=98	17	8,0
150	147	0,98	3,5	90	104	>=98	18	8,0
170	166	0,98	3,5	90	104	>=98	19	8,0
200	197	0,98	3,5	90	104	>=98	19	8,0

- Certifikater:**
- | | |
|-------------------|--|
| FSC-certificering | SmartWood, SW-COC-625, Mixed credit |
| Licens DK/11/1 | Blomsten |
| ISO 9001 | Kvalitetssikring |
| EMAS, ISO 14001 | EU Miljømanagement/Miljøstyring |
| DIN 6738 | Arkivbestandighed, LDK 24-85 (> 200 år) |
| EN 71-3 | Legetøj – sikkerhedskrav: Migration af særlige stoffer |