

Rebecca Cross

grafisches Papier / Laser / Preprint Papier



Hauptsorte: Laser / Preprint Papier

Stoffklasse: holzfrei

Oberfläche: matt

Zertifizierung: FSC® C018175 Mix Credit (ab Lager)

Technische Richtlinien für Rebecca Cross:

| Eigenschaft/Einheit | | | | | | | | | | | | | | Prüfmethode |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------------------|
| Flächengewicht, g/m ² | 50* | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110* | 120 | 160 | 200 | 240 | 300 | 400 | NF EN ISO 536 |
| Dicke, µm | 71 | 85 | 99 | 109 | 122 | 135 | 148 | 158 | 208 | 260 | 300 | 391 | 518 | NF EN ISO 534 |
| spezifisches Volumen, cm ³ /g | 1.42 | 1.42 | 1.41 | 1.36 | 1.36 | 1.35 | 1.32 | 1.32 | 1.30 | 1.30 | 1.25 | 1.30 | 1.29 | NF EN ISO 534 |
| Weißer nach CIE | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | NF ISO 11475 |
| Weißer nach ISO | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | ISO 2470-2 |
| Rauigkeit nach Bendtsen, ml/min | 200 | 200 | 150 | 150 | 150 | 150 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 250 | 250 | ISO 8791-2 |
| absolute Feuchte, % H ₂ O | 4.5 | 4.8 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 6.5 | 6.5 | NF EN ISO 20287 |
| relative Feuchte, % (Luft) | 30 | 35 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 44 | 44 | 44 | 44 | 50 | 50 | Sword measurement |
| Opazität, % | 84 | 88 | 92 | 93.5 | 95 | 96 | 97 | 97 | >99 | >99 | >99 | >99 | >99 | NF ISO 2471 |
| Blattbildung index, Index bei 120 | 92 | 92 | 92 | 92 | 87 | 85 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | - | - | Kajaani measurement |

*auf Anfrage erhältlich