Technisches Datenblatt

CLAIRALFA

superweiss, holzfrei, chlorfrei

Physikalische Werte	Referenz	Zielwert
Grammatur (g/m²)	NF EN ISO 536	80
Dicke (µm)	NF EN ISO 534	108
Volumen (cm³/g)	NF EN ISO 534	1.36
Glätte Bendtsen (ml/min)	ISO 8791-2	120
Absolute Feuchte (% H ₂ O)	NF EN ISO 20287	4.6
Relative Feuchte (% in der Luft)	Sabre Messung	32
Formation (#)	Kajaani Bildung	95

Optische Werte	Referenz	Zielwert
Weisse (CIE)	NF ISO 11475	171
Weisse D65 (%)	ISO 2470-2	112
Opazität (%)	NF ISO 2471	94

Labels und Zertifizierungen

- ISO 14001 / Umweltmanagementsystem
- ISO 9001 / Qualitätsmanagementsysteme
- ISO 9706 / Alterungsbeständigkeit
- NF EN 1228







