

Technisches Datenblatt

SUPERSILK DCP

feinstgeglättet, superweiss, holzfrei, chlorfrei

Physikalische Werte	Referenz	Zielwert
Grammatur (g/m ²)	NF EN ISO 536	350
Dicke (µm)	NF EN ISO 534	345
Volumen (cm ³ /g)	NF EN ISO 534	0.99
Glätte Bekk (s)	NF ISO 5627	110
Absolute Feuchte (% H ₂ O)	NF EN ISO 20287	6.5
Relative Feuchte (% in der Luft)	Sabre Messung	50
Formation (#)	Kajaani Bildung	110

Optische Werte	Referenz	Zielwert
Weisse (CIE)	NF ISO 11475	170
Weisse D65 (%)	ISO 2470-2	112
Opazität (%)	NF ISO 2471	>99

Labels und Zertifizierungen

- ISO 14001 / Environmental
- ISO 9001 / Quality Systems
- ISO 9706 / Ageing Resistance
- NF EN 12281



FISCHER  PAPIER

Fischer Papier AG | Letzistrasse 24 | 9015 St. Gallen | T 071 314 60 70 | F 071 314 60 79 | office@fischerpapier.ch
Fischer Papier AG | Industrie Allmend 36 | 4629 Fulenbach | T 062 387 74 70 | F 062 387 74 79 | www.fischerpapier.ch

partner of  IGEPAGroup