

Clairtech

Technische Informationen										
Grammatur / Weight (g/m ²) ISO 536	80	90	100	120	150	170	200	240	300	400
Dicke / Thickness (µm) ISO 534	100	112	123	148	184	209	239	292	350	469
Spez. Volumen / Spec. Volume (cm ³ /g) ISO 534	1,25	1,25	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,22	1,17	1,17
CIE Weiße / Whiteness (%) ISO 11475	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168
Helligkeit / Brightness (%) (Illuminant D65/10°) ISO 2470-2	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112
Opazität / Opacity (%) ISO 2471	96,0	97,0	96,0	98,0	99,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rauigkeit / Roughness (ml/min) Bendtsen ISO 8791-3	150	150	160	160	160	160	160	160	160	160
rel. Feuchte / rel. Humidity (%) ISO 287	45	45	42	43	45	45	50	50	50	50

Herstellerangaben / Instructions of Manufacturer

Der Hersteller ist für die Richtigkeit und Einhaltung der Angaben verantwortlich.
The Manufacturer is responsible for the validity of facts and figures.

Zertifikate und Labels / Certificates and Labels

FSC® Mix certified, Alterungsbeständigkeit/ageing resistance ISO 9706

Hinweis / Advice

Regionale Unterschiede in den Spezifikationen möglich, bitte fragen Sie dazu Ihre zuständige IGEPA Fachberatung.
Regional variations in specifications may apply; please contact your local IGEPA Sales office for more information.