

Circle**bulk**

Technische Informationen							
Grammatur / Weight (g/m ²) ISO 536	60	70	80	90	100	120	140
ISO Weiße / Whiteness (%) ISO 2470-2	75	75	75	75	75	75	75
Dicke / Thickness (µm) ISO 534	90	105	120	135	150	180	210
Spez. Volumen / Spec. Volume (cm ³ /g) ISO 534	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Biegesteifigkeit längs / Stiffness CD (Nmm) ISO 5628	0,05	0,08	0,12	0,17	0,30	0,50	0,70
Biegesteifigkeit quer / Stiffness MD (Nmm) ISO 5628	0,17	0,25	0,32	0,40	0,65	1,30	1,70
Reißlänge längs / Tensile strength MD (m) ISO 1924	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000
Reißlänge quer / Tensile strength CD (m) ISO 1924	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1850
Wasseraufnahme Cobb / Water absorpt. Cobb (g/m ²) DIN EN 20535	25	25	25	25	25	25	25
Opazität / Opacity (%) ISO 2471	97	97	≥ 98	≥ 98	≥ 98	≥ 98	≥ 98

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® Recycled certified, ISO 14001, ISO 9001, DIN 6738 Alterungsbeständigkeit / Age-resistant standard,
Frei von Schwermetallen / Heavy metal absence, PCF, Blauer Engel / Blue Angel

Hinweis / Advice

Alle Angaben zu den Digitaldruck-Verfahren sind Empfehlungen und ausdrücklich keine Garantien.
Bitte beachten Sie die Anforderungen der Digitaldruckmaschinenhersteller und deren Spezifikationen zur
Verwendung und Eignung der Bedruckmaterialien.

All data regarding digital printing are suggestions and explicitly no guarantees.
Please follow the instructions of the manufacturer of the digital printing machine and its specifications for use and
suitability of printing materials.

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.

