

Spectral weiß / Spectral white

Prüfkriterien Characteristics Normen / Standards	Einheit Unit													
Flächenmasse Grammage EN ISO 536	g/m ² gsm	50	60	70	80	90	100	110	140	150	160	170	180	200
Dicke Caliper EN 20534	µm µm	46	55	63	69	76	85	92	112	120	129	135	148	160
spez. Volumen Volume spec. DIN 53105	cm ³ /g cm ³ /g	0,9	0,9	0,9	0,85	0,85	0,85	0,85	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Feuchte Moisture EN 20287	% %	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
opt. Weisse optical Whiteness DIN 53145-2	% %	70	72,1	70,9	68,4	68,4	68,4	67,1	66,7	65,9	69,9	69,4	70	69,5
Glätte nach Bekk Smoothness Bekk DIN 53107	Sek. Sec.	30	27	25	20	17	15	13	9	8	7	6	5	5
Transparenz Transparency DIN 53147	% %	78	78	77	76,7	74,9	73,3	72,3	68,2	67,5	56	54	53,4	48,1

Die angeführten Werte gelten als Richtwerte. Änderungen vorbehalten.
Given values are targets and are subject to alterations.

Version: 18.01.2023