

## glama basic

Update: June 2023:  
170 gsm will be discontinued;  
200 gsm will be replaced with 210 gsm;  
220 will be discontinued; 320 will be introduced instead.  
TDS available as long as we have material on stock.

Prüfkriterien Characteristics Normen / Standards	Einheit Unit												
Flächenmasse Grammage EN ISO 536	g/m <sup>2</sup> gsm	50	60	70	80	90	100	110	140	150	170	200	220
Dicke Caliper EN 20534	µm µm	46	55	65	73	83	89	97	120	125	140	160	175
spez. Volumen Volume spec. DIN 53105	cm <sup>3</sup> /g cm <sup>3</sup> /g	0,92	0,92	0,93	0,91	0,92	0,89	0,88	0,85	0,83	0,82	0,8	0,8
Oberflächen pH Surface pH DIN 53124		~7	~7	~7	~7	~7	~7	~7	~7	~7	~7	~7	~7
opt. Weisse optical Whiteness DIN 53145-2	% %	70	70	70	67	66	66	66	65	65	65	63	63
Glätte Smoothness DIN 53107	Sek. Sec.	30	30	25	25	20	15	12	10	9	7	6	5
Transparenz Transparency DIN 53147	% %	78	78	77	76	75	74	71	68	66	62	62	61
Weiterreißwiderstand längs tear-growth MD DIN 53115	mNm/m mNm/m		400	450	520	600	700	750	1200	1450	1700	2100	

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

Version: 12.04.2019