

Datum: 06.2006

Papierfabrik Hainsberg GmbH



PRODUKTDATENBLATT – Nr. 571

Lettura 80 COPY – 80 g / m²

Prüfmerkmal	Prüf-Methode	Maßeinheit	Toleranz		
			Sollwert	Minimum	Maximum
Flächenmasse	PLS*	g/m ²	80	77	83
Feuchte relativ		%	30	25	32
Dicke	DIN 20534	µm	103	100	106
Opazität	ISO 2471	%	95	95	
Weißgrad (D65/10°)	ISO 2470	%	80	78	82
Wasseraufnahme Cobb	DIN EN 20535	g/m ²	20	15	25
Reißlänge, längs	DIN EN ISO 1924	m	4500	4500	
Rauigkeit	DIN 53108	ml/min	250	150	350
Biegesteifigkeit	DIN 53121	Nmm	0,13	0,13	
pH - Wert	DIN 53124		7	6,5	7,5
Oberflächenwiderstand	DIN IEC 60093	Ohm		10 ⁸	10 ¹¹
Oberflächenfestigkeit	ISO 3783	m/s	2	2	
Abriebwiderstand	DIN 53109	mg			20
Tonerhaftung	DIN EN 12283		> 0,8		
Schnittqualität	DIN 12281	Anhang C	95% < 5 98% < 6		

*Prozessleitsystem

Unterschrift - QMB