



HAINSBERG PAPIER
PAPIER MIT ZUKUNFT



PRODUKTDATENBLATT

Lettura 66 OFFICE – 80 g / m²

Eigenschaft	Norm	Einheit	Toleranz		
			Sollwert	Min	Max
Flächenmasse	ISO 536	g/m ²	80	77	83
Feuchte relativ	ISO 287	%	30	25	32
Dicke	ISO 534	µm	103	100	106
Opazität	ISO 2471	%	96	96	
Weißgrad R457 (D65/10°)	ISO 2470-2	%	66	63	69
Weißgrad CIE	ISO 11475	%	48	44	51
Wasseraufnahme Cobb	DIN EN 20535	g/m ²	25	20	30
Reißlänge, längs	DIN EN ISO 1924	m	4500	4500	
Rauheit	ISO 8791-2	ml/min	250	150	350
Biegesteifigkeit	DIN 53121	Nmm	0,13	0,13	
pH - Wert	DIN 53124		7,0	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		