

Maschinengraukarton GKH

Eigenschaft Characteristics	Prüfmethode Testing method	Einheit Unit	Nominalwerte Nominal Values								Toleranz Tolerance	
Flächengewicht Grammage	KMPA.001	g/m ²	300	350	400	450	500	600	700	750	-5 %	5 %
Dicke Thickness	KMPA.001	mm	0,48	0,51	0,56	0,65	0,76	0,83	0,99	1,05	-5 %	5 %
Feuchte Moisture	KMPA.001	%	7,0	7,5	7,5	7,5	8,0	8,5	8,5	9,0	-1,5	1,5
Steifigkeit Taber Längs Stiffness Taber lengthwise	QPPA.028	pcm	174	212	336	386	681	869	1.189	1.344	-15 %	15 %
Steifigkeit Taber quer Stiffness Taber crosswise	QPPA.028	pcm	50	59	78	117	212	262	442	556	-15 %	15 %
Steifigkeit L&W Längs Stiffness L&W lengthwise	QPPA.021	mNm	31,0	40,0	64,0	81,0	131,0	166,0	236,0	298,0	-15 %	15 %
Steifigkeit L&W quer Stiffness L&W crosswise	QPPA.021	mNm	11,0	11,0	16,0	22,0	38,0	52,0	76,0	95,0	-15 %	15 %

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