



DATA SHEET DATENBLATT SPÉCIFICATIONS

Quality/Qualität/Qualité: **Zenith C1S Ivory Board Hi Bulk**

Mill/Werk/Usine: **Zhonghua**

Origin/Herkunft/Origine: **China**

GC1

Grammage Gewicht Grammage	Caliper Dicke Epaisseur	Bulk Volumen Main
g/m ²	µm	cm ³ /g
215	310	1.44
235	355	1.51
250	380	1.52
270	415	1.54
295	460	1.56
325	510	1.57
350	560	1.60
380	610	1.61

Stiffness/Steifigkeit/Rigidité				
L&W 5°		L&W √(mdxcd)	Taber 15°	
md/längs/sm	cd/quer/st		md/längs/sm	cd/quer/st
mNm	mNm		mNm	mNm
			8.8	4.4
			11.0	5.5
			14.3	7.5
			17.6	9.0
			24.8	12.1
			31.4	16.1
			38.5	18.7
			44.0	22.0

grey = non-standard substance

Testing Method/ Meßmethode/ Méthode d'essai			
Brightness/ Weißgrad/Degré de blancheur:	ISO 2470	91 +/-2%	Elrepho (top/vs/recto) 91 +/-2% Elrepho (rev./rs/verso)
Grammage/Gewicht/Grammage:	EN ISO 536	+/-	3 %
Stiffness/Steifigkeit/Rigidité:	DIN 53121	minus	15 %
Caliper/Dicke/Epaisseur:	EN 20534	+/-	4 %
Bulk/Volumen/Main:		+/-	5 %
Testing climate/Prüfklima/Atmosphère conditionnée:	23 +/-1 °C	50 +/-2%	rh/rF/hr

The mill commit the technical values and tolerances based on their original data sheet issued on 07.2007

All figures mentioned above may be subject to technical changes. Taber figures are binding.
Alle hier angegebenen Werte sind vorbehaltlich techn. Änderung. Taberwerte sind verbindliche Werte.
Tout les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées. Les rigidités Taber sont des valeurs fermes.