



GD 2 AVUS KASCHIERLINER

/ weiß gestrichener GD2 Kaschierliner
/ graue Rückseite

/ coated GD2 liner
/ grey back

	EINHEIT UNIT	NORM	TOLERANZ TOLERANCE	ZIELWERT // TARGET VALUE	
Flächengewicht Grammage	g/m ²	ISO 536	±2%	180	210
Dicke Thickness	µm	ISO 534	±5%	205	245
SCT SCT	kN/m	ISO 9895	-0,3%	2,6	2,9
Berstkraft Burst	kPa	ISO 2759	-10%	360	400
Weißegrad Decke Brightness top side	%	ISO 2470-2	±1	80	80

Prüfklima 23°C (+/-1°C) / 50% rF (+/-2%).

Zulässig: -15% des Sollwerts der Steifigkeit. Die Regelung gilt für 100% aller gemessenen Einzelwerte. Ein Einzelwert errechnet sich als Durchschnitt aus fünf Messungen je Bogen. Die Biegesteifigkeit ist an den Proben jeweils nach beiden Seiten zu messen. Der hieraus resultierende Mittelwert ist die Biegesteifigkeit der Einzelprobe. L&W-Werte sind verbindliche Werte, Taberwerte sind Richtwerte. Alle hier angegebenen Werte sind vorbehaltlich technischer Änderungen.

Test climate 23°C (+/-1°C) / 50% rH (+/-2%).

Allowed: -15% of the stiffness set point. The regulation applies to 100% of all measured individual values. A single value is calculated as the average of five measurements per sheet. The bending stiffness is to be measured on both sides of the samples. The average value resulting from this is the bending stiffness of the incremental sample. L&W values are binding values, Taber values are guide values. All values given are subject to technical changes.