

## Leda Kraft

Produktbeschreibung: Sekundärfaser gestrichen, Einlage grau, holzfrei weiße Decke, RS mit Kraftzellstoff, braun

TECHNISCHE INFORMATIONEN						
Parameter	Norm	Sollwerte				
Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )	ISO 2470	340	400	450	500	550
Dicke (µm)	EN 534	475	575	670	760	830
Weißgrad Decke	in %	86	86	86	86	86
Biegesteifigkeit	L & W 5 ° längs	55,0	86,0	113,0	147,0	185,0
	L & W 5 ° quer	16,0	26,0	40,0	53,0	65,0
Biegesteifigkeit	Taber 15 ° längs	30,0	45,0	59,0	81,0	99,0
	Taber 15 ° quer	8	14	19	26	34
Parameter	Norm	Toleranzen				
Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )	ISO 2470	+/- 2 % vom Sollwert				
L & W Werte sind verbindlich, Taber		Werte sind errechnete Richtwerte und unverbindlich				

Alle Werte beziehen sich auf Normklima: 23°C, 50% RF