




BESKRIVELSE			
Total tykkelse	EN 428	mm	2.50
Tykkelse slitesjikt	EN 429	mm	0.70
Vekt	EN 430	g/m ²	3960
Staverstørrelse	EN 427	cm	10.1x91.4 / 15.2x91.4
Antall staver/pakke	-	-	36 / 24
KLASSIFISERING			
Norm	-	-	EN 649
Europaklasse	EN 685	-	34 - 43
Brannklassifisering	EN 13 501-1	klasse	Bfl-s1
Elektrostatisk oppladning	EN 1815	kV	< 2
Friksjon, våt	DIN 51 130	klasse	R9
TESTVERDIER			
Slitestyrke	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Slitasjegruppe	EN 649	gruppe	T
Type Binder content	ISO 10582	type	I
Dimensjonsstabilitet	EN 434	%	≤ 0.15
Inntrykksfasthet	EN 433	mm	≤ 0.10
Trinnlydsdemping	EN ISO 717-2	dB	4
Romlyd	NF S 31074	dB	76
Rullende stolhjul (typen W)	EN 425	-	OK
Varmemotstand	EN 12524	W/(m.K)	0.25
Fargebestandighet	EN 20 105 - B02	skala	≥ 6
Overflatebehandling	-	-	PUR+
Kjemikaliebestandighet	EN 423	klasse	OK
CE MARKING			
	EN 14041	-	
		-	

(1) Birch, Silversands, Lined Oak, Classic Oak, Muir Oak, Elm, Bedgebury Oak, Sorb, Sycamore, Beech Unsteamed, Walnut, Buxton Oak