



BESKRIVELSE			
Total tykkelse	EN 428	mm	2.00
Tykkelse slitesjikt	EN 429	Mm	> 1
Vekt	EN 430	g/m ²	2580 - 2680
Bredde	EN 426	cm	200
Lengde	EN 426	lm	20
KLASSIFISERING			
Norm	-	-	EN 649
Europaklasse	EN 685	-	34 - 43
Brannklassifisering	EN 13 501-1	klasse	B _{fl} -s1
Elektrostatisk oppladning	EN 1815	kV	< 2
Friksjon, våt	DIN 51 130	klasse	R10
TESTVERDIER			
Slitestyrke	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Slitasjegruppe	EN 649	gruppe	T
Type Binder Content	ISO 10582	type	I
Dimensjonsstabilitet	EN 434	%	≤ 0.40
Inntrykksfasthet	EN 433	mm	≤ 0.10
Måleresultat	-	mm	~ 0.02
Rullende stolhjul (typen W)	EN 425	-	OK
Trinnlydsdemping	EN ISO 717-2	dB	8
Varmemotstand	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Fargebestandighet	EN 20 105 - B02	skala	≥ 6
Overflatebehandling	-	-	Protecsol® 2
Kjemikaliebestandighet	EN 423	-	OK
CE MARKING			
	EN 14041	-	
		-	