

BESKRIVNING

Total tjocklek	EN 428	mm	3.35
Slitskikt tjocklek	EN 429	mm	0.65
Vikt	EN 430	g/m ²	2825
Bredd	EN 426	cm	200
Längd	EN 426	lm	25





KLASSIFICERING

Norm / Produktspecifikation	-	-	EN 651
Europaklass	EN 685	klass	34 - 42
Brandklassificering	EN 13 501-1	klass	B _{fl} -s1
Elektrisk uppladdning	EN 1815	kV	< 2
Friktion våt : ramptest med olja	DIN 51 130	klass	R10

TESTVÄRDEN

Slitagemotstånd	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Slitklass	EN 651	Grupp	T
Dimensionsstabilitet	EN 434	%	≤ 0.40
Intryckskänslighet (kravgråns)	EN 433	mm	≤ 0.20
Intryckskänslighe (målresultat)		mm	~0,08
Ljudisolering	EN ISO 717-2	dB	19
Tålighet mot rullande stolshjul (typ W)	EN 425	-	OK
Värmemotstånd	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Färgbeständighet	EN 20 105 - B02	skala	≥ 6
Kemikaliebeständighet	EN 423	-	OK
Ytbehandling	-	-	Protocolsol®

CE-MÄRKNING

	EN 14041	-	  
		-	