



Grubość całkowita	EN 428	mm	2,00
Grubość warstwy ścieralnej	EN 429	mm	0,75
Waga	EN 430	g/m ²	2700
Szerokość rolki	EN 426	cm	200
Długość rolki	EN 426	mb	20
Norma /Specyfikacja produktu	-	-	EN 649
Klasyfikacja europejska	EN 685	klasa	34-43
Klasa ogniowa	EN 13501-1	klasa	Bfl-s1
Antyelektrostatyczność	EN 1815	kV	< 2
Antypoślizgowość	DIN 51 130	klasa	R10
Odporność na ścieranie	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Zawartość spoiwa	ISO 10582	Typ	I
Grupa ścieralności	EN 649	-	T
Stabilność wymiarowa	EN 434	%	≤ 0.4
Wgniecenia reszkowe	EN 433	mm	≤ 0.10
Wgniecenia reszkowe (badania)		mm	≈0.03
Właściwości akustyczne	EN ISO 717-2	dB	6
Przewodność termiczna	EN 12524	W/(m.K)	0
Odporność barw na światło	EN 20 105 - B02	stopni	≥ 6
Test Krzesła Castor (typ W)	EN 425	-	Ok
Zabezpieczenie powierzchniowe	-	-	Protecsol®
Aktywność antybakteryjna	ISO 22196		> 99.0%
Środowisko/ Wpływ na powietrze w pomieszczeniu			
Emisja gazowych cząsteczek lotnych (VOC)	ISO 16000-6	µg/m ³	< 70
Certyfikacja			Floorscore™
CE MARKING			
	EN 14041	-	
		-	