




POPIS			
Celková tloušťka	EN ISO 24346	mm	3.35
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	mm	0.65
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m ²	2825
Šířka role	EN ISO 24341	cm	200
Délka role	EN ISO 24341	bm	25
KLASIFIKACE			
Specifikace produktu	-	-	NF EN ISO 11638
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	třída	34 - 42
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	B _{f1-s1}
Vznik el. Náboje	EN 1815	kV	< 2
Kluznost za mokra - olejová rampa	DIN 51 130	třída	R10
VLASTNOSTI			
Rozměrová stálost (norma)	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Rozměrová stálost (průměrně naměřená hodnota)	EN ISO 2399	%	≈ 0.05
Odolnost vůči otlaku (norma)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20
Odolnost vůči otlaku (průměrně naměřená hodnota)	-	mm	0.10
Kročejeová neprůzvučnost	EN ISO 717-2	dB	19
Test kolečkovou židlí (typ W)	ISO 4918	-	OK
Tepelná vodivost	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Barevná stálost	EN 20 105 - B02	stupeň	≥6
Povrchová úprava	-	-	Protecsol®
Odolnost vůči chemikáliím	EN ISO 26987	-	OK
Antibakteriální aktivita (E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	ISO 22196	-	> 99 % potlačení růstu
Antivirová aktivita (human coronavirus 229E) (1)	ISO 21702	-	> 99,3% po 2h
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ / KVALITA VNITŘNÍHO VZDUCHU			
TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10
Certifikace	-	-	Floorscore®
CE MARKING			
	EN 14041	-	
		-	

(1) Zavedení účinného čištění je nejlepší obranou proti infekci