


POPIS		Brazilia - Indiana - Metallica - Osmoz Poesy - Neopolis	
Celková tloušťka	EN ISO 24346	mm	2.00
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	mm	> 1.02
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m ²	2580 - 2680
Šířka / Délka role	EN ISO 24341	bm	2 / 20
KLASIFIKACE			
Specifikace produktu	-	-	EN ISO 10582
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	třída	34 - 43
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	Bfl-s1
Vznik el. náboje	EN 1815	kV	< 2
Kluznost za mokra	DIN 51 130	třída	R10
VLASTNOSTI			
Otěruvzdornost	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Třída otěru	-	třída	T
Obsah pojiva	ISO 10582	typ	I
Rozměrová stálost	EN ISO 23999	mm	≤ 0.40
Odolnost vůči bodové zátěži (norma)	EN ISO 24243-1	mm	< 0.10
Odolnost vůči bodové zátěži (průměrně naměřená hodnota)	EN ISO 24243-1	mm	≈ 0.02
Kročejevá neprůzvučnost	EN ISO 717-2	dB	8
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	-	-	Evercare
Odolnost proti chemikáliím	EN ISO 26987	-	OK
Antibakteriální aktivita (E. coli - S. aureus - MRSA) (3)	ISO 22196	-	> 99.9% zabraňuje růstu
Antivirová aktivita (Coronavirus 229E) (3)	ISO 21702	-	> 97.7% po 2 hodinách
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ			
TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
Certifikát	-	-	Floorscore™
CE MARKING			
	EN 14041	