






POPIS	Osmoz – Indiana – Metallica – Brazilia – Poesy - Neopolis		
Celková tloušťka	EN ISO 24346	mm	3.00-3.30
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	mm	≥ 1.02
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m ²	≥ 2800
Šířka role	EN ISO 24341	cm	200
Délka role	EN ISO 24341	lm	25
KLASIFIKACE			
Specifikace produktu	-	-	NF EN ISO 11638
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	třída	34 -42
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	Cfl-s1
Vznik el. Náboje	EN 1815	kV	< 2
Kluznost (1)	EN 16165:2021 Appendix B (DIN 51 130)	třída	R10
VLASTNOSTI			
Skupina otěru	-	skupina	T
Rozměrová stálost	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Odolnost vůči otlaku (požadavek)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20
Odolnost vůči otlaku (naměřeno)	-	mm	≈ 0.06
Kročejevý útlum	EN ISO 717-2	dB	17 (Osmoz – Indiana– Brazilia – Poesy – Neopolis) 16 (Metallica)
Test kolečkovou židlí (typ W)	ISO 4918	-	OK
Tepelná vodivost	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Barevná stálost	EN ISO 105 - B02	stupeň	≥ 6
Povrchová úprava	-	-	Evercare™
Odolnost vůči chemikáliím (2)	EN ISO 26987	-	OK
Antibakteriální aktivita (E. coli - S. aureus - MRSA) (3)	ISO 22196	-	> 99 % potlačení růstu
Antivirová aktivita (coronavirus 229E) (3)	ISO 21702	-	> 99,7% po 2 hodinách
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ / KVALITA VZDUCHU			
TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
Certifikace	-	-	Floorscore®
CE MARKING			
	EN 14041	  	
			

(1) Pro dlouhotrvající odolnost vůči vlhku, dodržujte doporučení ke kolekci Tarasafe.

(2) Pokud jde o odolnost vůči chemikáliím, stáhněte si odpovídající instrukce z www.gerflor.cz.

(3) Provádění účinného čištění, je nejdůležitější obranou proti šíření infekcí a bakterií.