

POPIS

Celková tloušťka	EN 428	mm	2.00
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN 429	mm	> 1
Hmotnost	EN 430	g/m ²	2580 - 2680
Šířka / délka role	EN 426	m	2 / 20

KLASIFIKACE

Specifikace produktu	-	-	EN 649
Evropská klasifikace	EN 685	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	EN 649 EN 651	třída	T
Obsah pojiva	ISO 10582	typ	I
Rozměrová stálost	EN 434	mm	≤ 0.40
Odolnost vůči bodové zátěži	EN 433	mm	≈ 0.02
Kročejevá neprůzvučnost	EN ISO 717-2	dB	8
Test kolečkovou židlí (typ W)	EN 425	-	OK
Tepelná vodivost	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Stálobarevnost	EN 20 105 - B02	stupeň	≥ 6
Povrchová úprava	-	-	Protecsol® 2
Odolnost proti chemikáliím	EN 423	-	OK
Antibakteriální přísada	-	-	Sanosol®
Antibakteriální aktivita (E. coli - S. aureus - MRSA)	ISO 22196	-	> 99.9% zabraňuje růstu

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
Certifikát			Floorscore™

CE MARKING

	<p>EN 14041</p>	  
		