

**POPIS**

Celková stloušťka	EN ISO24346	mm	2.50
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO24340	mm	0.30
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	1675
Šířka role	EN ISO 24341	cm	200 / 400
Délka role	EN ISO 24341	ml	≈ 30

**KLASIFIKACE**

Specifikace produktu	-	-	EN ISO 26986
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	class	23 - 31
Kročejová neprůzvučnost	EN ISO 717-2	dB	15
Kročejový útlum	NFS 31 074	dB	≤ 65
Hořlavost	EN 13 501-1	class	Cfls1
Vznik el. náboje	EN 1815	kV	< 2
Kluznost za mokra (olej. rampa)	DIN 51130	class	R10






**VLASTNOSTI**

Otěruvzdornost	-	group	T
Rozměrová stálost (požadovaná)	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Rozměrová stálost (prům. nam. hodnota)	-	%	0.05
Odolnost vůči bodové zátěži (pož.)	EN ISO 24343-2	mm	≤ 0.35
Odolnost vůči bodové zátěži (nam.)		mm	0.20
Tepelná vodivost	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Stálobarevnost	EN 20 105 - B02	degree	≥ 6
Povrchová úprava	-	-	Pureclean
Odolnost vůči chemikáliím	EN ISO 26987	class	ok

**PROSTŘEDÍ**

TVOC po 28 days	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 100
Certifikace	-	-	Floorscore®

**CE MARKING**

	EN 14041	-	  
		-	 Cfl-s1