

POPIS PRODUKTU

Celková tloušťka	EN 428	mm	4.60
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN 429	mm	0.70
Hmotnost	EN 430	g/m ²	5595
Rozměr dílce	EN 427	mm	500,5 x 500,5
Počet dílců v balení	-	ks	10

KLASIFIKACE

Specifikace produktu	-	-	EN 652
Evropská klasifikace	EN 685	třída	34 - 42
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	B _{fl} -s1
Vznik el. náboje	EN 1815	kV	< 2
Kluznost za mokra (olejová rampa)	DIN 51130	třída	R9 - R10





VLASTNOSTI

Otěruvzdornost	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Třída otěru	EN 652	skupina	T
Rozměrová stálost	EN 434	%	≤ 0.15
Odolnost vůči bodové zátěži	EN 433	mm	0.13
Test kolečkovou židlí (typ W)	EN 425	-	OK
Kročejevá neprůzvučnost	EN ISO 717-2	dB	15
Tepelná vodivost	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Stálobarevnost	EN 20 105 - B02	stupeň	≥ 6
Povrchová úprava	-	-	Protectsol®
Odolnost proti chemikáliím	EN 423	třída	OK

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	μg/ m ³	< 100
Certifikát	-	-	Floorscore®

CE MARKING

	EN 14041	-	  
		-	