

TARALAY INITIAL COMFORT

TECHNICKÉ PARAMETRE

Celková hrúbka	EN 428	mm	3,80
Hrúbka nášlapnej vrstvy	EN 429	mm	0,65
Hmotnosť	EN 430	g/m ²	2975
Šírka / Dĺžka pásu	EN 426	cm/bm	200/25






KLASIFIKÁCIA

Špecifikácia produktu			EN 651
Európska klasifikácia	EN 685	trieda	34-42
Ohňovzdornosť	EN 13 501-1	trieda	B _{fl} -s1
Elektrostatický náboj	EN 1815	kV	< 2
Protišmykovosť za mokra: test s olejom	DIN 51 130	trieda	R10

VÝKONNOSTNÉ PARAMETRE

Odolnosť voči oderu	EN 660.2	mm ³	≤ 2,00
Skupina oderuvzdornosti	EN 649	skupina	T
Rozmerová stálosť	EN 434	%	≤ 0,40
Reziduálna trvalá deformácia (požadovaná)	EN 433	mm	≤ 0,20
Reziduálna trvalá deformácia (nameraná)	-	mm	0,13
Pritihluková izolácia	EN ISO 717-2	dB	19
Tepelná vodivosť	EN 12 524	m ² K/W	0,25
Stálofarebnosť	EN 20 105 - B02	stupeň	≥ 6
Odolnosť voči chemikáliám	EN 423	-	OK
Antibakteriálna a protiplesňová ochrana	-	-	Sanosol®
Povrchová úprava	-	-	Protecsol®

CE OZNAČENIE

	EN 14041	   
---	----------	--