

Domo

Název parametru	Norma	Jednotka	Hodnota
Celková tloušťka	ČSN EN 428	mm	1,4
Tloušťka nášlapné vrstvy	ČSN EN 429	mm	0,25
Oblast použití	ČSN EN 649, 685	-	21 - 22
Šířka role	ČSN EN 426	mm	1500
Délka role	ČSN EN 426	m	16
Plošná hmotnost (informativní)	ČSN EN 430	g/m ²	2320
Rozměrová stálost	ČSN EN 434	%	≤ 0,4
Trvalá deformace	ČSN EN 433	mm	≤ 0,1
Stálobarevnost při umělém osvětlení	ČSN EN ISO 105-B02 (metoda 3)	stupeň	min. 6
Reakce na oheň	EN 13501 - 1	stupeň	B _{fl-s1}
Index šíření plamene	ČSN 730810	mm/min	> 0 ≤ 50
Garance	-	let	5
Protikluznost	ČSN 74 4507	-	μ > 0,3
Vliv kolečkové židle	ČSN EN 425	-	vyhovuje
Podlahové topení	-	-	vyhovuje
Zjišťování odolnosti proti vzniku skvrn	EN 423	-	vyhovuje
Tepelná vodivost	EN 14041	W/(mK)	0,17
Balení	role	bm	16
Balení	role	bm	16
		m ²	24
	paleta	rolí	24
		m ²	576