

POPIS				
Celková tloušťka	EN ISO 24346	mm	6	
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	mm	0,70	
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m ²	9'230	
Rozměr	EN ISO 24342	mm	200,5 mm x 1235,5 mm	489,0 mm x 989,0 mm
Počet lamel / m ² v balení	-	-	6 / 1,49 m ²	4 / 1,93 m ²
KLASIFIKACE				
Specifikace produktu	-	-	EN ISO 10582	
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	třída	34 - 43	
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	B _{fl} -s1	
Vznik el. Náboje	EN 1815	kV	< 2	
Kuznost za mokra	EN 16165 app. B (DIN 51130)	třída	R10	
VLASTNOSTI				
Skupina otěru	-	skupina	T	
Typ pojiva	ISO 10582	skupina	I	
Kročeřová neprůzvučnost	EN ISO 717-2	dB	5	
Hluk v místnosti	NF S 31074	dB	78	
Rozměrová stálost (norma)	EN ISO 23999	%	≤ 0,15	
Odolnost vůči otlaku (norma)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	
Test kolečkovou židlí	ISO 4918	-	OK	
Tepelná vodivost	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25	
Barevná stálost	EN ISO 105-B02	degree	≥ 6	
Povrchová úprava	-	-	ProtecShield™	
Odolnost vůči chemikáliím	EN ISO 26987		OK	
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ / KVALITA VNITŘNÍHO VZDUCHU				
TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10	
CE MARKING				
	EN 14041			