


POPIS			TREND			
Celková tloušťka	EN ISO 24346	mm	2			
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	mm	0,40			
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m ²	3180			
Formát	EN ISO 24342	mm	457,2 x 914,4	609,6 x 609,6	184,15 x 1219,2	230,0 x 1500,0
Počet lamel / m ² v balení	-	-	11 / 4,60 m ²	13 / 4,83 m ²	21 / 4,71 m ²	13 / 4,49 m ²
KLASIFIKACE						
Specifikace produktu	-	-	EN ISO 10582			
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	třída	23 - 32 - 41			
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	Bfl-s1			
Vznik elektrického náboje	EN 1815	kV	< 2			
Kluznost za mokra	DIN 51 130	třída	R10			
VLASTNOSTI						
Otěruvzdornost	EN 660.2	mm ³	< 2,0			
Třída otěru	-	třída	T			
Obsah pojiva	ISO 10582	typ	I			
Pokojevá izolace hluku	NF S 31074	dB	77			
Kročejevá neprůzvučnost	EN ISO 717-2	dB	4			
Rozměrová stabilita	EN ISO 23999	%	≤ 0,25			
Rozměrová stabilita (průměrně naměřená hodnota)	-	%	≤ 0,10			
Odolnost vůči bodové zátěži	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10			
Test pro kolečkovou židli	ISO 4918	-	OK			
Tepelná vodivost	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25			
Barevná stálost	EN ISO 105-B02	stupeň	≥ 6			
Povrchová úprava	-	-	Protecshield™			
Odolnost vůči chemikáliím	EN ISO 26987		OK			
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ						
TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10			
CE MARKING						
	EN 14041		