




POPIS			WOOD	MINERAL
Celková tloušťka	EN 428	mm	2.00	2.00
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN 429	mm	0.30	0.30
Hmotnost	EN 430	g/m ²	3460	3460
Formát	EN 427	mm	152x914 / 184x1219	457X457 / 610X305
Počet lamel v balení	-	-	24 / 15	16 / 18
KLASIFIKACE				
Norma	-	-	EN 649	EN 649
Evropská klasifikace	EN 685	classe	23 - 31	23 - 31
Reakce na oheň	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1
Elektrostatický náboj	EN 1815	kV	< 2	< 2
Skliznost	DIN 51 130	Classe	R9	R9
PERFORMANCE				
Otěruvzdornost	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0	≤ 2.0
Třída otěru	EN 649	groupe	T	T
Obsah pojiva	ISO 10582	type	I	I
Rozměrová stálost	EN 434	%	≤ 0.15	≤ 0.15
Odolnost vůči bodové zátěži	EN 433	mm	≤ 0.10	≤ 0.10
Kročejová neprůzvučnost	EN ISO 717-2	dB	3	3
Šíření hluku v místnosti	NF S 31074	dB classe	77 C	77 C
Castor chair test (Type W)	EN 425	-	OK	OK
Tepelná vodivost	EN 12 524	W/(m.K)	0.25	0.25
Stálobarevnost	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6
Odolnost vůči chemikáliím (1)	EN 423	classe	OK	OK
Povrchová úprava	-	-	PUR+	PUR+
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ				
VOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 100	< 100
Certifikace	-	-		
CE				
	EN 14041	-		
		-		

(1) Tableau comportement aux taches disponible sur simple demande / available on request