

GB	HU	RO	SK	CZ		
European classification	Európai minősítés	Certificare europeană	Európska klasifikácia	Evropská klasifikace	EN ISO 10874	Class 23, 31
Total thickness	Teljes vastagság	Grosime totală	Celková Hrúbka	Celková Tloušťka	EN ISO 24346	4,2 mm
Wearlayer	Kopóréteg vastagság	Grosime strat de uzură	Hrúbka oderom vzdornej vrstvy	Tloušťka oděrem vzdorná vrstvy	EN ISO 24340	0,3 mm
Total weight	Tömeg	Greutate	Hmotnosť	hmotnost	EN ISO 23997	7275 g/m²
Dimension	Méret	Dimensiuni	Rozmery	Rozměry	EN ISO 24342	A: 19,1 x 131,6 cm
					EN ISO 24342	B: 30,06 x 40,46 cm
Packaging	Csomagolási egység	Unitate de ambalare	Baliaca jednotka	balicí jednotka		A: 8 db panel / 8 buc. panele / 8 ks panelov = 2,01 m²
						B: 11 db panel / 11 buc. panele / 11 ks panelov = 2 m²
Fire class	Éghetőségi besorolás	Categorie de inflamabilitate	Požiarňa trieda	Požární třída	EN 13501	Bfl-s1
Abrasion group	Kopásállóság	Rezistență la uzură	Odolnosť proti odieraniu	Odolnost proti odírání	EN ISO 660-2	T
Slip resistance	Csúszási ellenállás	Rezistență la derapaj	Protišmyková ochrana	Protiskluzová ochrana	DIN 51130	R10
					EN 13893	DS
Residual indentation	Maradandó benyomódás	Deformare permanentă	Statické vtláčanie	statické vtlačování	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Crimp	Hullámosodás	Ondulație	Zvlínenie	Zvlnění	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Dimensional stability	Méret stabilitás	Stabilitate dimensională	Rozmerová stabilita	Rozměrová stabilita	EN ISO 23999	≤ 0,05 %
Thermal resistance	Hőátbocsátási ellenállás	Rezistență la transmiterea căldurii	Tepelná rezistencia	Tepelná rezistence	EN 12664	0,0154 m²K/W
Static electricital propersity	Elektrosztatikus feltöltődés	Încărcare electrostatică	Elektrostatický náboj	Elektrostatický náboj	EN 1815	< 2 kV
Acoustical insulation	Lépéshang csökkentés	Amortizarea zgomotelor de pași	Zníženie kročového hluku	Snížení kročejového hluku	EN ISO 717-2	4 dB
Light fastness	Színartósság	Stabilitatea culorii	Farebná stálosť	barevná stálost	EN ISO 105-B02	≥ 6
Underfloor heating	Padlófűtés	Încălzire prin pardoseală	Podlahové kúrenie	Podlahové topení	EN 12524	Max. 27 C

