

# UNI

GB	HU	RO	SK		
European classification	Európai minősítés	Certificare europeană	Európska klasifikácia	EN ISO 10874	<b>Class 22</b>
Total thickness	Teljes vastagság	Grosime totală	Celková Hrúbka	EN ISO 24346	<b>2,00 mm</b>
Wearlayer	Kopóréteg vastagság	Grosime strat de uzură	Hrúbka oderom vzdornej vrstvy	EN ISO 24340	<b>0,20 mm</b>
Total weight	Tömeg	Greutate	Hmotnosť	EN ISO 23997	<b>1500 g/m<sup>2</sup></b>
Sound insulation	Hangszigetelés	Izolare fonică	Zvuková izolácia	EN ISO 717	<b>16 dB</b>
Slip resistance	Csúszási ellenállás	Rezistență la derapaj	Protišmyková ochrana	DIN 51130	<b>R11</b>
Thermal resistance	Hőátbocsátási ellenállás	Rezistență la transmiterea căldurii	Tepelná rezistencia	EN ISO 12466	<b>0,0080 m<sup>2</sup>k/W</b>
Thermal conductivity	Hővezetés	Conductivitate termică	Tepelná vodivosť	EN 12524	<b>0,25 W/m.K</b>
Fire class	Éghetőségi besorolás	Categorie de inflamabilitate	Požiarna trieda	EN 13501	<b>Cfl-S1</b>
Underfloor heating	Padlófűtés	Încălzire prin pardoseală	Podlahové kúrenie	EN12667	<b>Max. 27 C</b>
Resistance to household chemicals	Háztartási vegyianyagokkal szembeni ellenállás	Rezistență față de chimicale de uz casnic	Odolnosť voči chemikáliám pre domácnosť	EN ISO 26987	<b>OK</b>
Slip resistance	Csúszási ellenállás	Rezistență la derapaj	Protišmyková ochrana	EN 13893	<b>DS</b>



2021.09.29