

MODA UNI MU92/ MODA WOOD MW92 / MODA WOOD MW50

GB	HU	RO	SK		
European classification	Európai minősítés	Certificare europeană	Európska klasifikácia	EN ISO 10874	Class 33-42
Total thickness	Teljes vastagság	Grosime totală	Celková Hrúbka	EN ISO 24346	2,20 mm
Wearlayer	Kopóréteg vastagság	Grosime strat de uzură	Hrúbka oderom vzorovej vrstvy	EN ISO 24340	0,50 mm
Total weight	Tömeg	Greutate	Hmotnosť	EN ISO 23997	1950 g/m²
Fire class	Éghetőségi besorolás	Categorie de inflamabilitate	Požiarňa trieda	EN 13501-1	Bfl-S1
Slip resistance	Csúszási ellenállás	Rezistență la derapaj	Protišmyková ochrana	EN 13893	≥ 0,3 DS
Electrical properties	Elektromos tulajdonságok	Proprietăți electrice	Elektrické vlastnosti	EN 14041	Antistatic and dissipating / Antisztatikus és disszipáló hatású / Antistatic si dissipator / Antistatické a rozptyľujúce
Electrical resistance	Elektromos ellenállás	Rezistență electrică	Elektrický odpor	EN 1081	< 1,0 x 10⁹ Ω
Impact sound reduction	Hangszigetelés	Izolare fonică	Zvuková izolácia	EN ISO 717-2	13 dB
Residual indentation	Maradandó benyomódás	Deformare permanentă	Statické vtláčanie	EN ISO 24343-1	≤ 0,20 mm
Effect of castor chair	Görgösszék hatása	Efectul scaunului cu roți	Vplyv stoličky s kolieskami	EN ISO 4918	No visible damage / Nincs látható sérülés / Fără daune vizibile / Bez viditeľných poškodení
Chemical resistance	Vegyianyagokkal szembeni ellenállás	Rezistență față de chimicale	Odolnosť voči chemikáliám	EN ISO 26987	Resistant / Ellenálló / Rezistent / Odolný
Electrostatic voltage	Elektrosztatikus feltöltődés	Încărcare electrostatică	Elektrostatický náboj	EN 1815	< 2,0 kV
Binder content	Kötőanyag tartalom a kopórétegben	Cantitatea de liant din stratul de uzură	Obsah spojiva v nášľapnej vrstve	EN ISO 11638	Typ I
Light fastness	Színtartósság / Fény hatására	Stabilitatea culorii / lumină	Farebná stálosť / svetlý	EN ISO 105-B02	≥ 6
Dimensional stability	Méretstabilitás	Stabilitate dimensională	Rozmerová stabilita	EN ISO 23999	≤ 0,40%
Thermal resistance	Hőátbocsátási ellenállás	Rezistență la transmiterea căldurii	Tepelná rezistencia	EN 12667	0,023 m²K/W
Underfloor heating	Padlófűtés	Încălzire prin pardoseală	Podlahové kúrenie		≤ 27°C
Volatile organic compounds (VOC)	Illékony szerves vegyületek (VOC)	Compuși organici volatili (VOC)	Prchavé organické zlúčeniny (VOC)	EN 16516	0,60 mg/m³
Formaldehyde emission	Formaldehid kibocsátás	Conținut de formaldehidă	Obsah formaldehydu	EN 16516	E1

