

Bari

GB	HU	RO	SK	
Pile material	Anyag összetétel	Compoziție material	Materiál	100% PA
Backing	Hátoldal	Partea din spate	Zadná strana	Actionback
Pile height	Szál magasság	Înălțime fire	Výška vlasu	3 mm
Total height	Teljes magasság	Înălțime totală	Celková výška	4,5 mm
Pile weight	Flórsúly	Greutate fir	Hmotnosť vlákna	550 gr/m²
Total weight	Összsúly	Greutate totală	Celková hmotnosť	1510 gr/m²
Tufts per sqm	Tűzesszám	Număr noduri	Počet vpichov	177.750/m²
European classification	Európai minősítés	Certificare europeană	Európska klasifikácia	Class 33
Castor chair test (EN 985)	Görgős szék teszt	Scaun ergonomic cu role test	Stolička s kolieskami test	A, intensive use / A, intenzív használat / A, utilizare intensivă / A, intenzívne používanie
Abrasion (EN 1963)	Kopásállóság	Rezistență la uzură	Odolnosť proti odieraniu	pass / megfelelő / potrivit / vyhovujúce
Vettermann test (ISO TR 10361/EN 1471)	Vettermann test	Vettermann test	Vettermann test	pass / megfelelő / potrivit / vyhovujúce
Dimensional stability (EN 986)	Méretstabilitás	Stabilitate dimensională	Rozmerová stabilita	pass / megfelelő / potrivit / vyhovujúce
Thermal resistance (ISO 8302)	Hőátbocsátási ellenállás	Rezistență la transmiterea căldurii	Tepelná rezistencia	0,06 m² K/W
Sound insulation (ISO 140-8)	Hangszigetelés	Izolare fonică	Zvuková izolácia	20 dB
Luxury class	Luxus osztály	Clasa de lux	Luxusná trieda	LC2
Static loading	Antisztatikus teljesítmény	Performanță antistatică	Antistatický výkon	antisztatikus / antistatic / antistatický
Walking test (EN 1815)	Járási teszt	Test de rezistență	Chôdzový test	≤0,3kV
Horizontal resistance (ISO 1096 5)	Vízszintes ellenállás	Rezistență pe orizontală	Horizontálny odpor	5 x 10.¹⁰ Ohm
Vertical resistance (ISO 1096 5)	Függőleges ellenállás	Rezistență pe verticală	Vertikálny odpor	5 x 10.¹⁰ Ohm
Fire class (EN ISO 9239-1)	Éghetőségi besorolás	Categorii de inflamabilitate	Požiarňa trieda	Cfl-s1
Colour fastness / Light (ISO 105 B02)	Színtartósság / Fény hatására	Stabilitatea culorii / lumină	Farebná stálosť / svetlý	7.0 - 8.0
Colour fastness / Rubbing (ISO 105 x12)	Színtartósság / Kopás hatására	Stabilitatea culorii / uzură	Farebná stálosť / nosenie	4.5
Colour fastness / Water (ISO 105 E01)	Színtartósság / Víz hatására	Stabilitatea culorii / apă	Farebná stálosť / voda	5.0

