

Wood & Stone Chic

| GB | HU | RO | SK | CZ | | |
|------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------|---|
| European classification | Európai minősítés | Certificare europeană | Európska klasifikácia | Evropská klasifikace | EN ISO 10874 | Class 23, 32 |
| Total thickness | Teljes vastagság | Grosime totală | Celková Hrúbka | Celková Tloušťka | EN ISO 24346 | 2,4 mm |
| Wearlayer | Kopóréteg vastagság | Grosime strat de uzură | Hrúbka oderom vzdornej vrstvy | Tloušťka oděrem vzdorná vrstvy | EN ISO 24340 | 0,35 mm |
| Total weight | Tömeg | Greutate | Hmotnosť | hmotnost | EN ISO 23997 | 1,730 kg/m² |
| Sound insulation | Hangszigetelés | Izolare fonică | Zvuková izolácia | Zvuková izolace | | 16 dB |
| Static indentation | Maradandó benyomódás | Deformare permanentă | Statické vtláčanie | statické vtlačování | EN ISO 24343-1 | ≤ 0,20 mm |
| Castor chair | Görgös szék | Scaun ergonomic cu role | Stolička s kolieskami | Židle s kolečky | EN 985 | OK |
| Slip resistance | Csúszási ellenállás | Rezistență la derapaj | Protišmyková ochrana | Protiskluzová ochrana | DIN 51130 | R10 |
| | | | | | EN 13893 | μ ≥ 0,30 |
| Static electrical propensity | Elektrosztatikus feltöltődés | Încărcare electrostatică | Elektrostatický náboj | Elektrostatický náboj | EN 1815 | < 2 kV |
| Fire class | Éghetőségi besorolás | Categorie de inflamabilitate | Požiarňa trieda | Požární třída | EN 13501-1 | Cfl-s1 |
| Chemical resistance | Vegyszerállóság | Rezistență la chimicale | Odolnosť voči chemikáliám | Odolnost vůči chemikáliím | EN ISO 26987 | No changes/ Nincs változás/ Nu există schimbare/ Bez zmeny/ Beze změny |
| Dimensional stability | Méret stabilitás | Stabilitate dimensională | Rozmerová stabilita | Rozměrová stabilita | EN ISO 23999 | ≤ 0,40% |
| Thermal resistance | Hőátbocsátási ellenállás | Rezistență la transmiterea căldurii | Tepelná rezistencia | Tepelná rezistence | EN ISO 10456 | 0,06 m²k/W |
| Light fastness | Színtartósság | Stabilitatea culorii | Farebná stálosť | barevná stálost | EN ISO 105-B02 | ≥ 6 |

