

**MÉRETEK**

| Kollektció                     | BLOS (SMALL PLANKS)  |                                     | ORO (TILES)                         |
|--------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Szélesség                      | 189 mm   | 303 mm                              |                                     |
| Hosszúság                      | 1251 mm  | 610 mm                              |                                     |
| Lamellák száma csomagonként    | 9 Lamella  | 10 Lamella                          |                                     |
| m <sup>2</sup> a csomagolásban | 2,128 m <sup>2</sup>   | 1,848 m <sup>2</sup>                |                                     |
| Csomag súlya                   | 14,151 kg  | 12,335 kg                           |                                     |
| Sűrűség                        | ISO 23997  | 1300x50 kg/m <sup>3</sup>           | 1300x50 kg/m <sup>3</sup>           |
| Teljes vastagság               | ISO 24346  | 5 mm (= 4 + 1 mm csatolt alátét) mm | 5 mm (= 4 + 1 mm csatolt alátét) mm |
| Felületkezelés                 | Tökéletesített PU -Top felületkezelés Scratch & Stain Guard technológiával |                                     |                                     |
| Klikkrendszer                  | Uniclic connection   |                                     |                                     |

**Panel felépítése**


- 1 Fedőlakk
- 2 PVC járólaprétteg
- 3 PVC nyomtatási fólia
- 4 PVC puha réteg
- 5 PVC alap üvegszáttal
- 6 pad: 1 mm crosslinked polyethylene underlay

**GYÁRI GARANCIA**

|                    |                         |  |                                |
|--------------------|-------------------------|--|--------------------------------|
| Használati osztály | EN ISO 10874            |  | Osztály 33                     |
| Terméknorma        | EN 16511:2014 + A1:2019 |  |                                |
| CE / UK CA         | EN 14041:2004 / AC:2006 |  | DOP: end label on pack         |
| Garancia           |                         | lakossági helyiségekben<br>Külső helyiségekben | Örökös<br>5 év-kérésre 15 évig |

**ÁLTALÁNOS ADATOK**

| METÓDUS                              | PARAMÉTEREK                     | NORMA ELVÁRÁSAI   | QUICK-STEP ÉRTÉKEK                       |
|--------------------------------------|---------------------------------|---|--|
| Elyeszközök elleni védelem           | EN 16511:2014 + A1:2019         | OK  | OK                                       |
| Útészáltság                          | EN 13329 - Annex F              | ≥ 1600 mm   | OK                                       |
| Karcálló                             | EN 16094                        | ≤ MSR-A2<br>≤ MSR-B2  | MSR-A1<br>MSR-B2                         |
| Vízállóság                           | ISO 4760                        | Minőségi értékelés a térfogat helyreállításához<br>Mennyiségi értékelés a térfogat helyreállításához<br>Csatlakozások szivárgása  | 1<br>0,01 mm<br>Nincs szivárgás          |
| Guruló szék                          | EN 425                          | 25000 ciklus  | OK                                       |
| Bútorok mozgathatósága               | EN 424                          | Nyom 0,1 mm / 32 kg   | Semmilyen látható sérülés                |
| Ellenállás pontterheléssel szemben   | EN ISO 24343-1                  | ≤ 0,2 mm  | OK                                       |
| Foltok elleni védelem                | EN 438-2                        | Acetone - Coffee -NaOH -H2O2 - Shoe Polish  | Fokozat 5 Változás nélkül                |
| nedvesség miatti deformálódás nélkül | ISO 24336                       | ≤ 18%   | deformálódás nélkül a nedvesség hatására |
| A zár erőssége                       | ISO 24334                       | Fmax l-hosszú oldal<br>Fmax rövid oldal   | OK<br>OK                                 |
| Méretbeli eltérések                  | ISO 23999                       | 6 óra 80 celsius foknál<br>Az élekteszték megemelkedése az illesztések mentén < 1 mm  | OK<br>OK                                 |
| Tűzvédelmi besorolás                 | EN 13501-1                      |   | Bfl-s1                                   |
| UV védelem                           | ISO 105 B02                     | Kék referencia  | Osztály 8                                |
| Hangszigetelés                       | EN ISO 10140-1 / EN ISO 10140-3 | Impact sound  | 19 dB                                    |
| Csuszás elleni védelem               | EN 13893                        |   | DS                                       |
| Hőellenállóság                       | EN 16185:2021-10 Annex B        |   | R10                                      |
| Talalfűtés                           | EN 12667                        | Alkalmas minden szabványos fűtési rendszerhez cement aljzatra. Korlátozottan alkalmazható fűtőfóliákkal és alternatívákkal. Maximális érintkezési hőmérséklet ≤ 27°C. Lásd a külön telepítési utasításokat. | 0,033 m <sup>2</sup> KW                  |

**KÖRNYEZET & TANÚSÍTVÁNYOK**

|                           |   |  |                          |
|---------------------------|---|--|--------------------------|
| FFPSET                    |   |  | A+                       |
| Formaldehid emisszió      | EN 14041:2004 / AC:2006   | Formaldehid hozzáadása nélkül a gyártás során  | < kimutatható határérték |
| TVOC 28 nap               | ISO 16000 part 9-6  | AgBB 28 nap elteltével <1000 µg/m <sup>3</sup> | < 20 µg/m <sup>3</sup>   |
| Tartalom                  | Nehéz fémek+olaj+cadmióm  |  | Nem tartalmaz            |
| KÁROS ANYAGOK             | Karcogató, műanyag és reprodukciós komponensek 1A és 1B(jelöltek listája) |  | Nem tartalmaz            |
| REACH                     | Regulation (EC) No 1907/2006  |  | Meegfelelő               |
| Lágyító                   | Orthofóalmentes lágyító   |  |                          |
| Újrahasznosított tartalom | Csak belső újrahasznosított anyagok használata                            |  |                          |

