

|                        | Jellemzők                        | Szabványok                      | Stonehenge Trilithon érték                           |                 |
|------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|-----------------|
| Padló tulajdonságai    | Teljes vastagság                 | EN ISO 24346                    | 5,5 mm   |                 |
|                        | Hangszigetelés                   | EN ISO 24346                    | 1,5 mm (antibakteriális Bio-Guard védjeggyel)        |                 |
|                        | Kopóréteg                        | EN ISO 24340                    | 0,30 mm  |                 |
|                        | Fedőréteg                        |                                 | UV-bevonat   |                 |
|                        | Felület                          |                                 | micro V-fuga   |                 |
|                        | Telepítési mód/megfelelő aljzat* |                                 | Klikk rendszer: Uniclic - ragasztásmentes            |                 |
|                        | Színazonos padlószegély elérhető |                                 | igen   |                 |
|                        | Felhasználhatóság                | EN 16511                        | 23 és 34   |                 |
| Csomagolási információ | lapméret (Szél*Hossz)            |                                 | 304.8 mm * 609.6mm                                   |                 |
|                        | Raklap mérete (Szél*Hossz*Mag)   |                                 | 980*1260*725mm                                       |                 |
|                        | Lap/csomag (m2/csomag)           |                                 | 12 (2,23 m2)   |                 |
|                        | Súly/csomag                      |                                 | 19,08 kg   |                 |
|                        | csomag/raklap                    |                                 | 48   |                 |
|                        | m2/raklap                        |                                 | 107 m2   |                 |
|                        | m2/konténer                      |                                 | 2675 m2  |                 |
|                        | raklap/konténer                  |                                 | 25   |                 |
|                        | csomag/konténer                  |                                 | 1200   |                 |
|                        | Teljes súly/raklap               |                                 | 945 kg   |                 |
| Hőreakciója            | Tűzállóság (CE)                  | EN 13501-1                      | Bfl-S1   |                 |
|                        | Hővezetési képesség              | EN 12667                        | 0.107 W(m*K)   |                 |
|                        | Hővezetési képesség              | EN 12667                        | 0.030 (m2*K)/W                                       |                 |
|                        | Hőtágulás                        | EN ISO 23999                    | ≤  0,5 mm  |                 |
|                        | Padlófűtésnél használható        |                                 | igen, max 27°C-nál                                   |                 |
|                        | Hőmérsékleti tartomány           |                                 | -30°C és 70°C között                                 |                 |
| Műszaki jellemzők      | Statikus elektromos hajlam (CE)  | EN 14041                        | 0.5kV, bevizsgált                                    |                 |
|                        | Csúszásgátlás (CE)               | EN 13893                        | DS / R9  |                 |
|                        | Görgős szék/bútorláb             | EN ISO 4918 / EN ISO 16581      | bevizsgált   |                 |
|                        | Karcállóság                      | EN 13533                        | MSR-A3   |                 |
|                        | Maradéknyomás                    | DIN EN 16094                    | 0,14 mm  |                 |
|                        | Méretstabilitás                  | EN ISO 23999                    | ≤0.05%   |                 |
|                        | Ellenállás a foltoknak           | EN 438-2                        | 1-es csoport: 5/ 2-es csoport: 4 / 3-as csoport: 4/5 |                 |
|                        | Útésállóság                      | EN 13329                        | >1800 mm   |                 |
|                        | Mérgező anyagok                  | Formaldehid / VOC kibocsátás    | EN 717-1   | E1 / VOC-mentes |
|                        |                                  | Greenguard - gyúlékony vegyület |  | bevizsgált      |
| Ftalát mentes          |                                  |                                 | igen   |                 |

\*Az aljzat legyen kiváló minőségű, megfelelően előkészített, szilárd, stabil sima, kiegyenlített, tiszta és száraz.

