



Brand of lasselsbergergroup

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Azonosító: P 02

1. Terméktípus azonosításhoz: kerámia burkolólap, szárazon sajtolt

## GRES PADLÓBURKOLÓ LAP

| terméktípus                               | névleges méret (cm) |
|---|---------------------|
| TCA33xxx – Starline Granit<br>Fantázianév | 30x30               |
| dekorelemek fantázianévvel                | egyedi              |

2. **Reddeltetése:** külső- és belsőtérfal- és padlófelületek burkolása
3. **Gyártó:** LASSELSBERGER, s.r.o. (KFT) Adellova 2549/1, 320 00 Plzeň – Jižní Předměstí (Cégazonosítószám: 25238078), Csehország Phone No.: +420378021111, Fax: +420 378021 119, E-mail: [info@rako.cz](mailto:info@rako.cz)
4. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer az V. melléklet szerint: Rendszer 4
5. **Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

| alapvető tulajdonságok  | teljesítmény   | műszaki specifikáció                   |
|---|--|--|
| vízfelvétel   | $E \leq 0,5\%$   | EN 14411: 2012 csoport B1a melléklet G |
| hajlítási szilárdság  | $\geq 32 \text{ N/mm}^2$   |  |
| törőterhelés<br>vastagság < 7,5 mm<br>vastagság $\geq 7,5$ mm | $\geq 700 \text{ N}$<br>$\geq 1300 \text{ N}$  |  |
| tűzállóság  | A1 <sub>n</sub> /A1  | vizsgálat nélkül, 96/603/EK            |
| fagyállóság   | fagyálló   | EN 14411: 2012 csoport B1a melléklet G |
| hőlékésállóság  | megfelel a követelményeknek  |  |
| ragasztási szilárdság   | cement kötéssel C2 típusú: $0,5 \text{ N/mm}^2$<br>diszperziós ragasztóval: $1,0 \text{ N/mm}^2$<br>műgyanta alapú ragasztóval: $2,0 \text{ N/mm}^2$ |  |
| csúszásgátló tulajdonság                                      | Lásd az 1. számú táblázatot  |  |
| tapintható karakterek   | NPD  | EN 14411: 2012 csoport B1a melléklet G |
| tartósság   | megfelelő  |  |
| kopásállóság  | megfelelő  |  |
| méret és felületi minőség                                     | megfelelő  |  |
| vegyszer- és foltosodás-állóság                               | megfelelő  | EN 14411: 2012 csoport B1a melléklet G |
| veszélyes anyagok leadása                                     |  |  |
| - kadmium<br>- ólom   | max. $0,07 \text{ mg/dm}^2$<br>max. $0,8 \text{ mg/dm}^2$  |  |

6. Az 1. pontban meghatározott termékek teljesítménye megfelel az 5. pontban nyilatkozott teljesítménynek.
7. **Első típusvizsgálat:** Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs (ÉMI) Kht., akkreditált vizsgálólaboratóriuma, ) TZÚS (Építészeti Műszaki Vizsgálóintézet) Praha, s.p. 0300 sz.kirendeltség – Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň, Cseh Köztársaság Notifikált személy 1020, autorizált személy 204 sz. Akkreditált vizsgalaboratórium 1018 1 sz
8. A teljesítménynyilatkozat az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU (2011. március 9.) rendeletében meghatározott követelmények szerint került kiállításra.
- E teljesítménynyilatkozat kiállításáért kizárólag a 3. pontban feltüntetett gyártó a felelős.

1. sz. táblázat: a gres padlóburkoló lap csúszásmentességének értékeit ábrázolja a CEN/TS 16165 szerint:

| A módszer neve                                       | Surlódási tényező |                  | DIN 51 130 |                                    | DIN 51 097 |
|--|-------------------|------------------|------------|------------------------------------|------------|
|  | $\mu$<br>szárazan | $\mu$<br>vizesen | R          | V<br>( $\text{cm}^3/\text{dm}^2$ ) | (A, B, C)  |
| Felület $S \geq 30 \times 30 \text{ cm}$ - TCA33xxx, | $\geq 0,5$        | $\geq 0,5$       | R9         |                                    | -          |

A gyártó nevében és részéről aláíró:  
Plzeň, 2021Januar 1.

Ing. Zuzana Fajfrová  
Minőségügyi vezető