



1. **Terméktípus** azonosításhoz: kerámia burkolólap, szárazon sajtolt

MÁZAS GRES PADLÓBURKOLÓ LAP

| terméktípus | névleges méret (cm) |
|---|---|
| Dxxxxxxx mozaikák nélkül DDPxxxxx, DDMxxxxx, DDVxxxxx, építészeti elemek nélkül, DSAxxxxx, DSKPMxxx, DDFxxxxx, DDPxxxxx, DDRSNxxx és lépcsőlapok nélkül, DCPxxxxx, DCLPKxxx | 10x10,20x20, 15x15,33x33, 30x30 15x15, 30x15, 60x15, 45x15,45x22,5 45x45, 60x60,60x30 |
| Fantázianév | |
| dekorelemek fantázianévvel | egyedi |

2. **Rendeltetés:** külső- és belsőtéri fal- és padlófelületek burkolása

3. **Gyártó:**

LASSELSBERGER, s.r.o. (KFT) Adelova 2549/1, 320 00 Plzeň – Jižní Předměstí
(Cégazonosítószám: 25238078), Csehország
Phone No.: +420378021111, Fax: +420 378021 119, E-mail: info@rako.cz

4. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló **rendszer** az V. melléklet szerint: *Rendszer 3*

5. **Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

| alapvető tulajdonságok | teljesítmény | műszaki specifikáció |
|--|--|---|
| vizfelvétel | $E \leq 0,5\%$ | EN 14411: 2012 |
| hajlítószilárdság | $\geq 35 \text{ N/mm}^2$, egyenként minimum 32 N/mm^2 | |
| törőterhelés vastagság $\geq 7,5 \text{ mm}$ | $\geq 1500 \text{ N}$ | |
| tűzállóság | A1 _n /A1 | vizsgálat nélkül, 96/603/EK |
| fagyállóság | fagyálló | EN 14411: 2012 |
| hőökésállóság | megfelel a követelményeknek | |
| ragasztási szilárdság | cement kötéssel C2 típusú: $1,0 \text{ N/mm}^2$ diszperziós ragasztóval: $1,0 \text{ N/mm}^2$ műgyanta alapú ragasztóval: $2,0 \text{ N/mm}^2$ | |
| csúszásgátló tulajdonság | Lásd az 1. számú táblázatot | |
| tapintható karakterek | NPD | 11/1985. (VI. 22.) ÉVM-IpM-KM-MÉM-BkM együttes rendelet |
| tartósság | megfelelő | |
| méret és felületi minőség | megfelelő | EN 14411: 2012 |
| vegyszer- és foltosodás-állóság | megfelelő | |
| veszélyes anyagok leadása - kadmium - ólom | max. $0,07 \text{ mg/dm}^2$ 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 I018 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 mázas gres padlóburkoló lap csúszásmentességének értékeit ábrázolja a CEN/TS 16165 szerint:

| A metódus neve | Surlódási tényező | | DIN 51 130 | DIN 51 097 |
|---|-------------------|------------------|------------|------------|
| | μ szárazan | μ vizesen | | |
| Felületek típusai a termék azonosításának száma | | | R | (A, B, C) |
| Andalusia DAR3511x, Antik 90 – 95 DAR3509x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R9 | - |
| Antik DAR35101- DAR35103 | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | - |
| Antik DAR35108 | $\geq 0,7$ | $\geq 0,6$ | R11 | C |
| Arena DAA4437x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | A |
| Clay DARxx6xx, DDVSExxx, Concept DAAxxxxx, Defile DAAxx36x, Noe DAKVx10x, Rock Lappato DAPxx6xx | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R9 | - |
| Essencia DAAxx34x, Fashion DAKSE62x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R9 | A |
| Galileo DAR3B20x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | B |
| Geo DARxx31x | $\geq 0,7$ | $\geq 0,5$ | R10 | A |
| Chateau DAKPx16x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | A |
| Naturstone, DARxx28x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | B |
| Orion DAXxx35x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R9 | A |
| Pietra, DARxx6xx, Rock DAXxx6xx, DDVSExxx | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | A |
| Pietra DDPSExxx, Rock DAK126xx, DDP34xxx | $\geq 0,7$ | $\geq 0,6$ | R10 | B |
| Samba GAT3B1xx, Sandstone Plus DAKxx27x, Sandstone Plus Lappato DAPxx27x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R9 | A |
| Sidney DAA4412x, Spirit DAK44xxx, Terracotta DAR3462x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,4$ | R9 | - |
| Travertin DARxx03x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | A |
| Unistone DAKxxxxx | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R9 | - |
| Unistone DAR63xxx, DARSExxx, DAR3Bxxx, DAR26xxx, DAR1Dxxx | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | A |
| Unistone DAR12xxx, | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R10 | B |
| Venezia DAR3B00x | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R9 | A |
| Wax DAR4461x, Wood DAKSU6xx | $\geq 0,6$ | $\geq 0,5$ | R9 | - |

A gyártó nevében és részéről aláíró:

Plzeň, 2013. július 1.

Ing. Zuzana Fajfrová

Minőségügyi vezető

