



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

GRES PADLÓBURKOLÓ LAP

terméktípus	névleges méret (cm)
TAA31xxx, TR731xxx, -Gresline	30x30
TAA35xxx, TR735xxx - Graniti	30x30
Fantázianév	
dekorelemek fantázianévvel	egyedi

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

3. **Gyártó:**

LASELSBERGER, 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
vízfelvétel	$E \leq 0,5\%$	EN 14411: 2012
hajlítószilárdság	$\geq 32 \text{ N/mm}^2$	
törőterhelés vastagság < 7,5 mm vastagság $\geq 7,5$ mm	$\geq 700 \text{ N}$ $\geq 1300 \text{ N}$	
tűzállóság	A1 _n /A1	vizsgálat nélkül, 96/603/EK
fagyállóság	fagyálló	EN 14411: 2012
hőlkésállóság	megfelel a követelményeknek	
ragasztási szilárdság	cement kötéssel C2 típusú: $0,5 \text{ N/mm}^2$ 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	
vegyszer- és foltosodás-állóság	megfelelő	EN 14411: 2012
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 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
	μ szárazan	μ vizesen	R	V (cm^3/dm^2)	(A, B, C)
Felületek típusai a termék azonosításának száma					
Felület $S \geq 30 \times 30$ cm TAA31xxx, TAA35xxx	$\geq 0,6$	$\geq 0,6$	R9		-
Strukturált SR7- TR731xxx, TR735xxx	$\geq 0,7$	$\geq 0,6$	R11		B

A gyártó nevében és részéről aláíró:

Plzeň, 2013. július 1.

Ing. Zuzana Fajfrová

Minőségügyi vezető

