

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet 7. pont 10. § szerint

SikaCeram®-663 FlexGrout

- | | | |
|---|---|---|
| 1 | A terméktípus egyedi azonosító kódja: | Sika Ceram® |
| 2 | Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően | -663 Flex Grout,
a gyártási számot lásd a szállítólevélen |
| 3 | Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: | Cementbázisú fugázóhabarcs padlóra és falra, 1-7 mm-es szélességű hézagokhoz.
MSZ EN 13888 szabvány szerint CG2 WA besorolású. |
| 4 | Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 305/2011/EU rendelet, 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: | Sika Ceram®

Sika CZ s.r.o.
U Dálnice 673
CZ-664 42 Modřice
Csehország |
| 5 | Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 305/2011/EU rendelet, 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: | Sika Hungária Kft.
H-2051 Biatorbágy
Rozália Park 5-7.
Magyarország |

Teljesítmény nyilatkozat
SikaCeram-663 Flex Grout

2021.03.25. , 1. kiadás

- 6** Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a 305/2011/EU rendelet, V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek): **4 rendszer szerint**
- 7** Harmonizált szabványok (hEN), illetve európai műszaki értékelés (korábban ETA) által nem szabályozott építési termékre vonatkozó képviselői (forgalmazói) nyilatkozat
A gyártó elvégezte a termék típusvizsgálatát és folyamatosan végzi az üzemi gyártásellenőrzést (ÜGYE).
A teljesítmény nyilatkozat kiadásának éve: 2021.

8 NYILATKOZAT SZERINTI TELJESÍTMÉNY (A TERMÉK ADATLAPPAL ÖSSZHANGBAN)

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati mód / szabvány
Friss habarcs sűrűség	Kb. 1600 kg/m ³	
Kopásállóság	≤ 1000 mm ³	MSZ EN 12808-2
Nyomószilárdság	Száraz tárolás után ≥ 15 N/mm ² Fagyás/olvasztás ciklus után ≥ 15 N/mm ²	MSZ EN 12808-3
Hajlítószilárdság	Száraz tárolás után ≥ 2,5 N/mm ² Fagyás/olvasztás ciklus után ≥ 2,5 N/mm ²	MSZ EN 12808-3
Zsugorodás	≤ 3 mm/m	MSZ EN 12808-4
Vízfelszívás	30 perc után ≤ 2 g 240 perc után ≤ 5 g	MSZ EN 12808-5

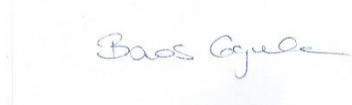
- 9** Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó nevében eljáró, 5. pontban meghatározott képviselő (forgalmazó) a felelős.

A gyártó nevében és képviselő (forgalmazó) részéről aláíró személy:

Biatorbágy, 2021.03.25.

Boros Gyula
kereskedelmi üzletágvezető

Berecz András
ügyvezető igazgató




A 305/2011/EU rend. 6. cikk (5) bekezdés szerint, a 1907/2006 (REACH) II. függeléknek megfelelően, ehhez a teljesítmény nyilatkozathoz tartozik a termék biztonsági adatlapja.

Sika Hungária Kft.
H-2051 Biatorbágy, Rozália park 5-7.
Tel.: +36 1 371 2020
info@hu.sika.com
www.sika.hu

Teljesítmény nyilatkozat
SikaCeram-663 Flex Grout

2021.03.25., 1. kiadás