

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

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

SCHÖNOX® FPL PLUS

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	SCHÖNOX®
2	Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően	FPL PLUS, a gyártási számot lásd a szállítólevélen
3	Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	Nagyon alacsony károsanyag kibocsátású, gyorskötésű önterülő aljzatkiegyenlítő 3-60 mm-es rétegvastagsághoz.
4	Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 305/2011/EU rendelet, 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	Sika Deutschland GmbH Niederlassung Rosendahl Alfred-Nobel Str. 6. D-48720 Rosendahl Németország
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-1117 Budapest Prielle Kornélia u. 6. Magyarország

6	Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a 305/2011/EU rendelet, V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek):	3 rendszer szerint tűzvédelmi szabályozás 4 rendszer szerint
7	Harmonizált szabványok (hEN), illetve európai műszaki értékelés (korábban ETA) által nem szabályozott építési termékre vonatkozó képviselői (forgalmazói) nyilatkozat	A Schönox GmbH elvégezte a termék típus meghatározását a 4. rendszer szerint és kiadta a vizsgálati jelentést. Az 1378 sz. bejegyzett szervezet elvégezte a tűzvédelmi osztályba sorolást a 3. rendszer szerint. A teljesítmény nyilatkozat kiadásának éve: 2020
8	Harmonizált szabványok (hEN), illetve európai műszaki értékelés (korábban ETA) által nem szabályozott építési termékre vonatkozó képviselői (forgalmazói) nyilatkozat	nem értelmezhető

9 NYILATKOZAT SZERINTI TELJESÍTMÉNY

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Tűzállósági osztály	A1/A1 _{fl}	MSZ EN 13813:2002
Korrozív alkotórészek	CT	MSZ EN 13813:2002
pH érték	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Vízáteresztő képesség	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Páraáteresztő képesség μ	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Nyomószilárdság	C25	MSZ EN 13813:2002
Hajlítószilárdság	F6	
Kopásállóság	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Húzó-tapadó szilárdság	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Ütésállóság	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Lépéshang szigetelés	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Hangelnyelő képesség	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Hőszigetelő képesség	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Vegy ellenállóság	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002
Tapadószilárdság	NPD ¹⁾	MSZ EN 13813:2002

¹⁾ NPD (no performance determined) = nincs meghatározott teljesítmény

Teljesítmény nyilatkozat
Schönox FPL PLUS

2020.03., 1. kiadás

10 Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó részéről aláíró személy:

Rosendahl, 2017.01.24.

Wolfgang Börsting
R&D Manager



Felix Meinert
R&D Lab Manager MTC



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.

Teljesítmény nyilatkozat
Schönox FPL PLUS

2020.03., 1. kiadás