

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

Teljesítménynyilatkozat száma: 5504

1. A terméktípus azonosító kódja: **Aquastop Plus (EN 14891:2017)**
2. Azonosító: **Aquastop Plus** (cikkszám, gyártási dátum a termék csomagolásán.)
3. Felhasználási terület: Épületek vizes helyiségeiben a kerámia burkolatok alá készített kenhető vízszigetelés
4. A gyártó: Cemix Hungary Kft.H-8200 Veszprém, Házgyári út. 9.
5. Meghatalmazott: Nem értelmezhető
6. A teljesítmény állandóság értékelésére szolgáló rendszer: **3**
7. Harmonizált szabványok által kiadta: Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., (NB:1415) H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.
TVB: M-3031/2015
M-3016/2017
8. Európai műszaki értékelést kiadta: Nem értelmezhető, lásd 7. pont

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Vízzároság / 150 kPa, 168 h/ mm	0	MSZ EN 14891:2017 A.7
Vízfelvétel / 150 kPa, 168 h/ g	≤ 20	MSZ EN 14891:2017 A.7
Kezdeti húzó-tapadószilárdság N/mm ²	≥ 0,5	MSZ EN 14891:2017 A.6.2
Húzó-tapadószilárdság vízbemerítés után N/mm ²	≥ 0,5	MSZ EN 14891:2017 A.6.3
Húzó-tapadószilárdság hőöregítés után N/mm ²	≥ 0,5	MSZ EN 14891:2017 A.6.5
Húzó-tapadószilárdság fagyasztás-olvasztás után N/mm ²	≥ 0,5	MSZ EN 14891:2017 A.6.6
Húzó-tapadószilárdság meszes vizes tárolás után N/mm ²	≥ 0,5	MSZ EN 14891:2017 A.6.9
Repedésáthidaló képesség normál körülmények között (+23°C) mm	≥ 0,75	MSZ EN 14891:2017 A.8.2
Repedésáthidaló képesség alacsony hőmérsékleten (-5°C) mm	≥ 0,75	MSZ EN 14891:2017 A.8.3

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

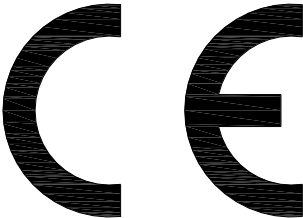
A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Veszprém, 2020.11.02.
(a kiállítás helye és dátuma)

Veit Tamás
Ügyvezető igazgató
(név és beosztás)



(aláírás)

 15	
Cemix Hungary Kft. H-8200 Veszprém, Házgyári út 9. Tel.: +36 88 590-500	
Teljesítménynyilatkozat száma 5504	
EN 14891:2017 DMO1	
osztályú kenhető vízszigetelő anyag, amelyet közvetlenül kerámia burkolattal lehet ellátni (a ragasztást EN 12004 szabvány szerinti C2 ragasztóval kell végezni).	
Vízzáróság /150 kPa, 168 h/ mm	0
Vízfelvétel /150 kPa, 168 h/ g	< 20
Kezdeti húzó-tapadószilárdság N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság vízbemerítés után N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság hőregítés után N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság fagyasztás-olvasztás után N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság meszes vizes tárolás után N/mm ²	≥ 0,5
Repedésáthidaló képesség normál körülmények között (+23°C) mm	≥ 0,75
Repedésáthidaló képesség alacsony hőmérsékleten (-5°C) mm	≥ 0,75