

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A 305/2011/EU rendelet 3. melléklete, valamint az 574/2014/EU rendelet alapján

Teljesítménynyilatkozat száma: 5505

1. A terméktípus azonosító kódja: **8145 Aquastop Flex 2K** (EN 14891:2017)
2. Azonosító: **8145 Aquastop Flex 2K** Rugalmas kenhető szigetelés (cikkszám, gyártási dátum a termék csomagolásán.)
3. Felhasználási terület: Pincék külső ill. belső falainak, fürdőszobák padlófelületeinek és oldalfalainak, zuhanyzóknak, egyéb nagyobb vízterheléssel rendelkező helyiségek falainak, aljzatának víz elleni szigetelésére. Víz tározók, élmény- és úszómedencék, teraszok és erkélyek burkolata alatti vízszigetelésre és ivóvízes medencék és tartályok vízszigetelésére alkalmazható
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-3026/2018**
8. Európai műszaki értékelést kiadta: Nem értelmezhető, lásd 7. pont
9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Termékjellemzők és mértékegységeik	érték	Vizsgálati/értékelési mód
Víz záróság / 150 kPa, 168 h/ (-)	nem lehet vízbehatolás	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 klóros vizes tárolás után N/mm ²	≥ 0,5	MSZ EN 14891:2017 A.6.7
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 nagyon alacsony hőmérsékleten (-20 °C) mm	≥ 0,75	MSZ EN 14891:2017 A.8.3

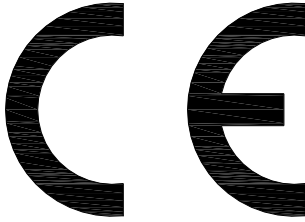
10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Veszprém, 2024.01.10.

Veit Tamás
Ügyvezető igazgató

 19	
Cemix Hungary Kft. H-8200 Veszprém, Házgyári út 9. Tel.: +36 88 590-500	
Teljesítménynyilatkozat száma: 5505	
EN 14891:2017 CMO2P	
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/	0 mm
Vízfelvétel / 150 kPa, 168 h/	< 20 g
Kezdeti húzó-tapadószilárdság N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság vízbemerítés után N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság hőöregítés után N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság fagyasztás-olvasztás után N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság klóros vizes tárolás után N/mm ²	≥ 0,5
Húzó-tapadószilárdság meszes vizes tárolás után N/mm ²	≥ 0,5
Repedésáthidaló képesség normál körülmények között (+23 °C)	≥ 0,75
Repedésáthidaló képesség nagyon alacsony hőmérsékleten (-20 °C) mm	≥ 0,75
Tűzvédelmi osztály:	E