

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

305/2011/EU rendelet és a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet szerint

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:	SORIFLEX® 1K folyékonyfólia, rugalmas, kenhető vízszigetelő anyag		
2. Az építési termék rendeltetése, a gyártó által figyelembe vett tervezett beépítés módja.	Alkalmazható lakóépületek nedves helyiségeinek nedvesség, üzemi és használati víz elleni szigetelésre hidegburkolatok alatt, szívóképes felületeken, csak belső térben.		
3. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe.	Gyártó: KEMIKÁL Építőanyagipari Zrt. Cím: H-1097 Budapest, Tagló u. 11-13 sz. Telefon: +36 1 215-7370 Fax: +36 1 215-7980 E-mail: info@kemikalrt.hu Honlap: www.kemikalrt.hu		
4. Az építési termékek teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere, a 305/2011/EU rendelet V. mellékletében szereplő rendszernek vagy rendszereknek megfelelően.	2+. rendszer		
5. Az NMÉ-t kiadó szervezet megnevezése, az általa kiadott NMÉ azonosítója és kibocsátási dátuma	ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. H-2000 Szentendre Dózsa György út 26 Notified-Body: 1415 NAT-1-1110/2014 NMÉ azonosító: A-43/2018 kibocsátási dátum:2018.07.06		
6. Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelését és ellenőrzését végző kijelölt szerv megnevezése, az általa elvégzett feladatok felsorolása és a kiadott üzemi gyártásellenőrzési megfelelési tanúsítvány azonosítója.	ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. H-2000 Szentendre Dózsa György út 26, 1415 számon bejelentett szerv, aki -a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát végezte, valamint az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését végzi. Üzemi gyártásellenőrzési megfelelési tanúsítvány azonosító: 20-CPR-143-(C-120/2015) / 2019.05.21. Kiadás:2		
7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény			
Alapvető jellemzők	Teljesítmény	Vizsgálati / értékelési mód	Műszaki előírás
Tűzvédelmi osztály (-)	NPD*	MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010	A-43/2018
Vízáteresztés	$\leq 0,20 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$	MSZ EN 1062-3:2009	
Vízáróság áttörések körül	NPD*	ETAG 022-1 2.4.4.6.	

Jelen teljesítménynyilatkozatot a szállító (gyártó, forgalmazó) köteles a felhasználónak átadni. A termékismertető, biztonsági adatlap a gyártó honlapján megtalálható.

**Építőanyagipari Zrt.**
1097 Budapest, Tagló u. 11-13

táblázat folyt.			
Alapvető jellemzők	Teljesítmény	Vizsgálati / értékelési mód	Műszaki előírás
Vízzáróság (7 nap, 150 kPa) vízbehatalás vízfelvétel	0 mm ≤ 10 g	ETAG 022-1 2.4.4.1 MSZ EN 14891:2017 A.7.	A-43/2018
Tapadószilárdság /kezdeti/	≥ 1,0 N/mm ²	MSZ EN 14891:2017 A.6.2	
Szakítószilárdság	≥ 0,5 N/mm ²	MSZ EN ISO 527-3:1996	
Szakadási nyúlás	≥ 200 %	(Húzóvizsgálat: ISO 527-3/1B/100)	
Repedésáthidaló-képesség	≥ 1,0 mm	MSZ EN 14891:2017 A.8.2	
*NPD: No performance determined – Nincs teljesítmény meghatározva.			
8. Az A-43/2018 számú NMÉ 1.2 pontjában meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.			

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Erdelics Sándor
gyárigazgató

Nyíradony, 2019. június 18.