

Sikasil®-670 Fire

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT No. 92248893

1	A TERMÉKTÍPUS EGYEDI AZONOSÍTÓ KÓDJA:	92248893
2	RENDELTETÉS:	MSZ EN 15651-2:2012 Tömítőanyagok üvegezéshez G CC
3	GYÁRTÓ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	MEGHATALMAZOTT KÉPVISELŐ:	Sika Hungária Kft. Rozália Park 5-7. H-2051 Biatorbágy Magyarország
5	TANÚSÍTÁSI RENDSZER:	3 rendszer
6a	HARMONIZÁLT SZABVÁNY:	MSZ EN 15651-2:2012
	Bejelentett szerv/ek:	1213

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikasil®-670 Fire
92248893
2019.09 , ver. 2
1213

7 NYILATKOZAT SZERINTI TELJESÍTMÉNY

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált Műszaki Előírások
Tűzállósági osztály	E osztály	3 rendszer	
Környezetre és egészségre veszélyes vegyi anyagok kibocsátása	NPD	3 rendszer	
Vízzáróság és légzáróság			
Térfogatvesztés	≤ 10 %	3 rendszer	
Függőleges megfolyási ellenállás	≤ 3 mm	3 rendszer	
Tapadási/kohéziós tulajdonságok forró víznek és mesterséges fénynek való kitettség után	Nincs hiba 100%-os nyúlásnál	3 rendszer	
Rugalmas visszaalakulás	≥ 60 % 100%-os nyúlásnál	3 rendszer	MSZ EN 15651-2:2012
Húzási tulajdonságok (pl. szekáns modulus) meghatározása nem szerkezeti, alacsony modulusú tömítés esetén hideg éghajlati körülmények között (-30°C)	≤ 0,9 MPa 100%-os nyúlásnál	3 rendszer	
Húzási tulajdonságok (pl. tartós húzásnál) nem szerkezeti tömítés esetén hideg éghajlati körülmények között (-30°C)	Nincs hiba 100%-os nyúlásnál	3 rendszer	
Tartósság	Megfelel	3 rendszer	

8 MEGFELELŐ MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ ÉS/VAGY EGYÉNI MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ

A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. Jelen teljesítmény nyilatkozat a 305/2011 számú EU szabályozás szerint lett kiállítva, a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelőssége mellett.

A gyártó részéről aláírta:

Név: Tomasz Gutowski
Beosztás: Vállalati Szabványosítás és Engedélyezés
Varsó, 2019. november 12.

Név: Tatiana Ageyeva
Beosztás: Szabványosítás és Engedélyezés
Varsó, 2019. november 12.



Tájékoztató vége a 305/2011 számú EU szabályozás szerint

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikasil®-670 Fire
92248893
2019.09 , ver. 2
1213

KAPCSOLÓDÓ TELJESÍTMÉNY NYILATKOZATOK

Termék neve	Harmonizált műszaki szabvány	TNy száma
Sikasil®-670 Fire	MSZ EN 15651-1:2012	43303384
Sikasil®-670 Fire	MSZ EN 15651-4:2012	90043108
Sikasil®-670 Fire	EAD 350141-00-1106:2017	52924552

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikasil®-670 Fire
92248893
2019.09 , ver. 2
1213



14

Sika Services AG, Zürich, Svájc

TNY száma 92248893

MSZ EN 15651-2:2012

Bejelentett szerv 1213

Tömítőanyagok üvegezéshez G CC

Tűzállósági osztály	E osztály
Vízzáróság és légzáróság	
Térfogatvesztés	≤ 10 %
Függőleges megfolyási ellenállás	≤ 3 mm
Tapadási/kohéziós tulajdonságok forró víznek és mesterséges fénynek való kitettség után	Nincs hiba 100%-os nyúlásnál
Rugalmas visszaalakulás	≥ 60 % 100%-os nyúlásnál
Húzási tulajdonságok (pl. szekáns modulus) meghatározása nem szerkezeti, alacsony modulus tömítés esetén hideg éghajlati körülmények között (-30°C)	≤ 0,9 MPa 100%-os nyúlásnál
Húzási tulajdonságok (pl. tartós húzásnál) nem szerkezeti tömítés esetén hideg éghajlati körülmények között (-30°C)	Nincs hiba 100%-os nyúlásnál
Tartósság	Megfelel

<http://dop.sika.com>

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG (REACH)

A vegyi termékek biztonságos használatával, tárolásával és ártalmatlanításával kapcsolatos információkat és tanácsokat a felhasználóknak mindig a termék legfrissebb kiadású biztonsági adatlapjában tudják megtalálni. Ezek a biztonsági adatlapok tartalmazzák a fontosabb fizikai, környezeti, toxikológiai és egyéb biztonsági vonatkozású adatokat is.

JOGI TUDNIVALÓK

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk.

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikasil®-670 Fire
92248893
2019.09 , ver. 2
1213

Sika Hungária Kft.
Rozália Park 5-7.
2051 Biatorbágy
Magyarország
www.sika.hu

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikasil®-670 Fire
92248893
2019.09 , ver. 2
1213

