

Sikafloor®-151

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

No. 90795680

1	A TERMÉKTÍPUS EGYEDI AZONOSÍTÓ KÓDJA:	90795680
2	RENDELTETÉS	Felületvédő termékek - Bevonat Behatolással szembeni védelem (1.3) Nedvességszabályozás (2.2) Fizikai ellenálló képesség (5.1) Vegyi ellenálló képesség (6.1) Ellenállás növelése (8.2)
3	GYÁRTÓ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Svájc
4	MEGHATALMAZOTT KÉPVISELŐ:	Sika Hungária Kft. Prielle Kornélia u. 6. H-1117 Budapest Magyarország
5	TANÚSÍTÁSI RENDSZER:	MSZ EN 1504-2: 2+ rendszer (épületek és mélyépítési munkák esetén) MSZ EN 1504-2: 4 rendszer (tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó rendelkezések hatálya alá tartozó felhasználás esetén)
6a	HARMONIZÁLT SZABVÁNY:	MSZ EN 1504-2:2004
	Bejelentett szerv/ek:	0921

**7 NYILATKOZAT SZERINTI
TELJESÍTMÉNY**

Vizsgált rendszerek: Sikafloor®-151 alapozó
Sikafloor®-264 N (+ 64% F34 kvarchomok) alatt

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált Műszaki Előírások
Lineáris zsugorodás:	NPD	2+ rendszer	
Nyomószilárdság:	NPD	2+ rendszer	
Hőtágulási együttható:	NPD	2+ rendszer	
Kopásállóság (Taber vizsgálat) ¹⁾ :	tömegvesztés < 3000 mg	2+ rendszer	
Rácsvágás:	NPD	2+ rendszer	
Szén-dioxid áteresztő képesség:	$s_d > 50$ m	2+ rendszer	
Páraáteresztő képesség:	II. osztály	2+ rendszer	
Kapilláris abszorpció és vízáteresztő képesség:	$w < 0,1$ kg/(m ² x h ^{0,5})	2+ rendszer	
Hőállóság:	NPD	2+ rendszer	
Hőlökésállóság:	NPD	2+ rendszer	
Vegyianyagokkal szembeni ellenálló képesség:	NPD	2+ rendszer	MSZ EN 1504-2:2004
Erős vegyi hatással szembeni ellenálló képesség ²⁾ :	II. osztály	2+ rendszer	
Repedésáthidaló képesség:	NPD	2+ rendszer	
Ütésállóság:	I. osztály	2+ rendszer	
Tapadószilárdság vizsgálata leszakítással:	$\geq 2,0$ (1,5) ³⁾ N/mm ²	2+ rendszer	
Tűzállósági osztály:	E _{fi}	4 rendszer	
Csúszási ellenállás:	NPD	2+ rendszer	
Mesterséges időjárásállóság:	NPD	2+ rendszer	
Antisztatikus viselkedés:	NPD	2+ rendszer	
Tapadás nedves betonra:	NPD	2+ rendszer	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	NPD	2+ rendszer	

¹⁾ Az MSZ EN 13813 szabvány követelményeit is teljesítenie kell.

²⁾ Kérjük, olvassa el a Sikafloor Vegyi ellenállósági táblázatot

³⁾ Merev rendszerek; a zárójelben szereplő érték az elfogadható legalacsonyabb mérési érték.

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikafloor®-151

90795680

2019.02.21., ver. 1

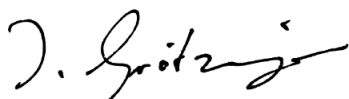
1008

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: Jochen Grötzing
Beosztás: Kutatás és
Fejlesztés
Stuttgart, 2019.02.21.



Név: Dr. Stefan Kühner
Beosztás: Marketing
Stuttgart, 2019.02.21.



Név: Dr. Heinz Ehardt
Beosztás:
Minőségellenőrzés
Stuttgart, 2019.02.21.



Tájékoztató vége a 305/2011 számú EU szabályozás szerint

KAPCSOLÓDÓ TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Termék neve	Harmonizált szabvány	TNy száma
Sikafloor®-151	MSZ EN 13813:2002	92268958

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikafloor®-151
90795680
2019.02.21., ver. 1
1008



19

MSZ EN 1504-2:2004

TNY száma 90795680

Sika Services AG, Zürich, Svájc

Bejelentett szerv 0921

Felületvédő termékek – Bevonat: Behatolással szembeni védelem (1.3),
Nedvességszabályozás (2.2), Fizikai ellenálló képesség (5.1), Vegyi ellenálló képesség (6.1),
Ellenállás növelése (8.2)

Kopásállóság (Taber vizsgálat):	tömegvesztés < 3000 mg
Szén-dioxid áteresztő képesség:	$s_d > 50$ m
Páraáteresztő képesség:	II. osztály
Kapilláris abszorpció és vízáteresztő képesség:	$w < 0,1$ kg/(m ² x h ^{0,5})
Erős vegyi hatással szembeni ellenálló képesség:	II. osztály
Ütésállóság:	I. osztály
Tapadószilárdság vizsgálata leszakítással:	$\geq 2,0$ (1,5)N/mm ²
Tűzállósági osztály:	E _{fl}

<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.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓÉRT:

Sika Hungária Kft.
Prielle Kornélia u. 6.
1117 Budapest

Telefon +36 1/371 2020
Fax +36 1/371 2022
www.sika.hu

Teljesítmény Nyilatkozat

Sikafloor®-151
90795680
2019.02.21., ver. 1
1008