

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet 7. pont 10. § szerint

### Sikaflex®-265

01	20	01	00	200	0	01000
----	----	----	----	-----	---	-------

<b>1. Termék típusa:</b> A terméktípus egyedi azonosító kódja:	Sikaflex®
<b>2. Típuszám:</b> Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:	-265, a gyártási számot lásd a szállítólevélen
<b>3. Rendeltetés:</b> Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó műszaki adatlappal összhangban:	<b>Időjárásálló sokoldalú ragasztó/tömítőanyag haszongépjárművekhez, kiváló fugázási tulajdonságokkal.</b> <b>Alkalmos járműipari konstrukciók üvegragasztásokhoz, általános ragasztási- és tömítési alkalmazásokhoz.</b> <b>A fellépő UV hatás miatt a beépítési körülmények kialakítására ügyelni kell.</b>
<b>4. Gyártó neve,</b> bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 305/2011/EU rendelet 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	Sikaflex® Sika Services AG Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich Svájc
<b>5. Képviselő (forgalmazó) neve:</b> Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 305/2011/EU rendelet 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:	Sika Hungária Kft. H-1117 Budapest Prielle Kornélia u. 6. Magyarország
<b>6. Tanúsítási rendszer:</b> Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a 305/2011/EU rendelet V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek):	4 rendszer szerint
<b>7. Nyilatkozó/Tanúsító szervezet:</b> Harmonizált szabványok (hEN), illetve európai műszaki értékelés (korábban ETA) által nem szabályozott építési termékre vonatkozó képviselői (forgalmazói) nyilatkozat:	<b>Gyártó</b> A gyártó elvégezte a termék típusvizsgálatát és folyamatosan végzi üzemi gyártásellenőrzést (ÜGYE). A teljesítmény nyilatkozat kiadásának éve: 2014

## 8. Nyilatkozat szerinti teljesítmény (a műszaki adatlappal összhangban)

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati mód/szabvány	Előírások / engedélyek
Sűrűség	kb. 1,2 kg/dm <sup>3</sup>	CQP 006-4 <sup>1)</sup>	Üzemi gyártásellenőrzés
Bőrösödési idő <sup>2)</sup>	kb. 45 perc (Sika Booster 20W kötésyorsító nélkül)	CQP 019-1 <sup>1)</sup>	
Nyitott idő <sup>2)</sup>	kb. 20 perc (Sika Booster 20W kötésyorsítóval)	CQP 526-1 <sup>1)</sup>	
Shore A keménység	kb. 50	CQP 023-1 <sup>1)</sup> / MSZ EN ISO 868	
Kötési sebesség <sup>2)</sup>	3,5 mm / kb. 24 óra (Sika Booster 20W kötésyorsító nélkül)	CQP 049-1 <sup>1)</sup>	
Húzószilárdság	kb. 6 MPa	CQP 036-1 <sup>1)</sup> / ISO 37	
Húzó-nyíró szilárdság	kb. 4,5 MPa	CQP 046-1 <sup>1)</sup> / ISO 4587	
Szakadási nyúlás	kb. 450%	CQP 036-1 <sup>1)</sup> / ISO 37	
Továbbszakadási ellenállás	kb. 14 N/mm	CQP 045-1 <sup>1)</sup> / ISO 34	
Szigetelési ellenállás	kb. 10 <sup>8</sup> Ωcm	CQP 079-2 <sup>1)</sup> / ASTM D 257-99	
Alkalmazási hőmérséklet	kb. -40 °C ... +90 °C	CQP 513-1 <sup>1)</sup>	

<sup>1)</sup> CQP = Corporate Quality Procedure (Belső vizsgálat)


<sup>2)</sup> +23 °C / 50% relatív páratartalom

## 9. Nyilatkozat

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó nevében eljáró, 5. pontban meghatározott képviselő (forgalmazó) a felelős.

A gyártó nevében és képviselő (forgalmazó) részéről aláíró személy:

  
Farkas Gábor  
üzletágvezető

  
Asztalos István  
műszaki vezető, tanácsadó

Budapest, 2014. október 16.

---

## Környezeti, egészségügyi és biztonsági információk (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.

A jelenlegi ismereteink szerint ez a termék nem tartalmaz a REACH rendelet XIV. melléklete szerint felsorolt SVHC (Substances of Very High Concern - Különös aggodalomra okot adó anyagok) anyagokat és nem tartalmaz az European Chemicals Agency (Európai Vegyianyag Ügynökség) által közzétett lista szerint 0,1 tömegszázaléknál (w/w) nagyobb mennyiségben.

---

---

### 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 információk:  
Sika Hungária Kft.  
H-1117 Budapest  
Prielle Kornélia u. 6.  
Magyarország

Telefon: +36 1 371 2020  
Telefax: +36 1 371 2022  
info@hu.sika.com www.sika.com

