

## TERMÉK ADATLAP

## Sikaflex®-256

szélvédőragasztó

## JELLEMZŐ TERMÉK ADAT (TOVÁBBI ÉRTÉKEKET LÁSD A BIZTONSÁGI ADATLAPBAN)

Vegyi bázis	Egykomponensű poliuretán
Szín ( CQP001-1)	Fekete
Térhálósodási mód	Nedvességre térhálósodó
Sűrűség (nem kitérhálósodott állapotban)	1,2 kg/l
Állékonyági tulajdonságok	Jó
Felhasználási hőmérséklet	termék környezet
Bőrösödési idő ( CQP019-1)	5 – 40 °C 5 – 40 °C
Nyitott idő ( CQP526-1)	40 perc <sup>A</sup>
Kötési sebesség ( CQP 049-1)	30 perc <sup>A</sup>
Shore A keménység (CQP023-1/ ISO 48-4)	Lásd 1. diagram
Húzószilárdság (CQP036-1 / ISO 527)	50
Szakadási nyúlás ( CQP 036-1 / ISO 37)	7 MPa
Továbbszakadási ellenállás (CQP045-1 / ISO 34)	400 %
Húzó-nyíró szilárdság (CQP046-1 / ISO 4587)	11 N/mm
Műhelyelhagyási idő minimuma ( Szgk.) FMVSS 212 ( CQP 511-1)	5 MPa
Szavatossági idő (CQP016-1)	légszákkal 6 óra <sup>A/B</sup> 12 hónap <sup>C</sup>

CQP = Corporate Quality Procedure (belső vizsgálat)

A) 23 °C / 50 % rel.páratart.

B) további részletekért forduljon a Sikához

C) +25 °C alatt tárolandó

## LEÍRÁS

A Sikaflex®-256 hidegen feldolgozható, kézi kinyomópisztolyos felhasználásra tervezett szélvédőragasztó.

A Sikaflex®-256 hosszú nyitott idővel rendelkezik és biztonságosan felhasználható akár magas környezeti hőmérséklet esetén is.

## TERMÉK ELŐNYEI

- Kézi kinyomópisztollyal könnyen feldolgozható
- Jó állékonyág és stabilitás
- Autóipari OEM minőség

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

A Sikaflex®-256 csak tapasztalt szakkivitelezők részére alkalmas.

A termék és a kapcsolódó feldolgozási információk szélvédőragasztásra használhatók. Szélvédőragasztástól eltérő alkalmazása esetén tapadási és kompatibilitási vizsgálatokat szükséges végzni az eredeti alapfelületen és adott feldolgozási körülmények között.

## TERMÉK ADATLAP

Sikaflex®-256

Version 03.01 (04 - 2022), hu\_HU

012001212563001000

## KÖTÉSI MECHANIZMUS

A Sikaflex®-256 a levegő nedvességtartalmával reagálva köt meg. Alacsony hőmérsékleten a levegő nedvességtartalma általában alacsonyabb, így a térhálósodás sebessége valamivel lassabb (lásd 1. diagram).



1. diagram: A Sikaflex®-256 térhálósodási sebessége

## VEGYI ELLENÁLLÓ KÉPESSÉG

A Sikaflex®-256 ellenálló vízzel, tengervízzel, híg savakkal és lúgokkal; rövid ideig ellenálló üzemanyaggal, ásványi olajokkal, állati és növényi eredetű zsírokkal és olajokkal; nem ellenálló szerves savakkal, alkohollal, tömény savakkal és lúgokkal, valamint oldószerekkel szemben.

## FELDOLGOZÁSI ELJÁRÁS

### Felület előkészítés

Az alapfelület legyen tiszta, száraz és olajtól, zsírtól, portól és szennyezőanyagtól mentes. A kötési felületeket a Sika fekete-primermentes vagy fekete primeres eljárásának megfelelően kell előkészíteni. További információkat a felhasználásról és az előkezelésről a vonatkozó Termék Adatlapokban talál. Kerámiabevonattal nem rendelkező szélvédők esetében gondoskodjon a megfelelő UV védelemről.

## Felhordás

A ragasztó felhordásához kinyomópisztoly használata javasolt. A Sikaflex®-256 felhordásához dugattyús kézi kinyomópisztoly használjon. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a hőmérséklet csökkenésével a viszkozitás növekszik. A könnyű feldolgozhatóság érdekében feldolgozás előtt hagyja, hogy a ragasztó felvegye a környezet hőmérsékletét.

Az egységes rétegvastagság biztosításának érdekében javasolt a ragasztó háromszög alakban történő felhordása.

A nyitott idő jelentősen rövidebb meleg és páradús környezetben. A ragasztandó felületeket illessze össze a nyitott idő letelte előtt. Soha ne szerelje össze a ragasztandó felületeket ha a ragasztón már megindult a bőrképződés.

## Eltávolítás

A meg nem kötött Sikaflex®-256 eltávolítható az eszközökről és szerszámokról a Sika® Remover-208 vagy egyéb alkalmas oldószer segítségével. A már megkötött anyag csak mechanikusan távolítható el. A kezét/bőrt minden esetben azonnal tisztítsa meg Sika® Cleaner-350H tisztító kendővel vagy egyéb alkalmas ipari kéztisztítóval és vízzel. Soha ne használjon oldószert bőrre!

## TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Jelen információk csak tájékoztató jellegűek. Egyedi felhasználás esetén forduljon tanácsért a Sika Ipari Ragasztástechnika Üzletágához. Igény esetén az alábbi műszaki dokumentumok állnak rendelkezésre:

- Biztonsági Adatlap
- Felületelőkészítési Táblázat - fekete primermentes módszer
- Felületelőkészítési Táblázat - fekete primeres módszer

## CSOMAGOLÁSI INFORMÁCIÓ

Kartus	300 ml
Unipack	400 ml
	600 ml

## TERMÉK ADATOK BÁZISA

Mérési értékek Ebben a Termék Adatlapban közölt műszaki adatok laboratóriumi vizsgálatok eredményein alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

## EGÉSZSÉGÜGYI ÉS BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

Biztonsági tudnivalók Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó Biztonsági Adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

## JOGI TUDNIVALÓK

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 elfogadjunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk. Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a kiadás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a Termék Adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjene vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel a termékre vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

## TERMÉK ADATLAP

Sikaflex®-256  
Version 03.01 (04 - 2022), hu\_HU  
012001212563001000

Sika Hungária Kft.  
2051 Biatorbágy  
Rozália Park 5-7.  
Tel: +36 1 371 2020  
Fax: +36 1 371 2022  
info@hu.sika.com  
https://hun.sika.com

