

TERMÉK ADATLAP

SikaTack® GO!

Könnyen felhordható 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	Nagyon jó
Felhasználási hőmérséklet	termék 5 – 40 °C környezet 5 – 40 °C
Bőrösödési idő (CQP019-1)	20 perc ^A
Nyitott idő (CQP526-1)	15 perc ^A
Kötési sebesség (CQP 049-1)	Lásd 1. diagram
Shore A keménység (CQP023-1/ ISO 7619-1)	70
Húzószilárdság (CQP036-1 / ISO 527)	8 MPa
Szakadási nyúlás (CQP 036-1 / ISO 37)	300 %
Továbbszakadási ellenállás (CQP045-1 / ISO 34)	10 N/mm
Húzó-nyíró szilárdság (CQP046-1 / ISO 4587)	6 MPa
Műhelyelhagyási idő minimuma (Szgk.) FMVSS 212 (CQP 511-1)	légzsákkal 2 óra ^{B/C}
Szavatossági idő (CQP016-1)	12 hónap ^D

CQP = Corporate Quality Procedure (Belső vizsgálat)
^C) 5 °C / 80 % rel. páratart. - 40 °C / 20 % rel. páratart.

^A) 23 °C / 50 % rel. páratart.
^D) 25 °C alatt tárolva

^B) Részletes információért az MDAT-ról forduljon a Sikához

LEÍRÁS

A SikaTack® Go! hidegen feldolgozható 2 órás minimális műhelyelhagyási idővel (MDAT) rendelkező szélvédőragasztó. Ideális kézi kinyomópisztolyos felhasználáshoz. FMVSS 212 szerint tesztelt 95%-os tesztbábúkkal.

TERMÉK ELŐNYEI

- 2 órás minimális műhelyelhagyási idő, FMVSS 212 szerint tesztelve 95%-os tesztbábúkkal
- Minden gépjárművel kompatibilis a Sika all-in-one modulus technológiájának köszönhetően
- Meleg éghajlati területekre optimalizálva
- Kompatibilis a Sika primermentes és primeres eljárásaival is
- Oldószermentes
- Kézi kinyomópisztolyos felhasználásra optimalizálva
- Autóipari OEM minőség

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

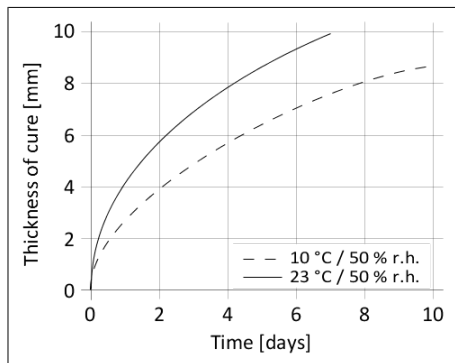
A SikaTack® Go! kizárólag tapasztalt szakkivitelezők részére alkalmas. A termék és a kapcsolódó feldolgozási információk autóipari üvegcsereire lettek kidolgozva. Egyéb alkalmazási területek esetén végezzen tapadási és kompatibilitási vizsgálatokat az eredeti alapfelületen a feldolgozási körülmények között.

TERMÉK ADATLAP

SikaTack® GO!
 Version 02.01 (03 - 2022), hu_HU
 012002210083001000

KÖTÉSI MECHANIZMUS

A SikaTack® GO! a levegő nedvességtartalmával reagálva köt meg. Alacsony hőmérsékleten általában a levegő nedvességtartalma alacsonyabb, így a térhálósodás sebessége is valamivel lassabb (lásd 1. diagram).



1. diagram: A SikaTack® GO! térhálósodási sebessége

VEGYI ELLENÁLLÓ KÉPESSÉG

A SikaTack® Go! ellenálló vízzel, sós vízzel, híg savakkal és lúgokkal; rövid ideig ellenálló üzemanyaggal, ásványi olajjal, növényi- és állati eredetű zsírokkal és olajokkal; nem ellenálló szerves savakkal, alkohollal, tömény savakkal és lúgokkal, valamint oldószerekkel szemben.

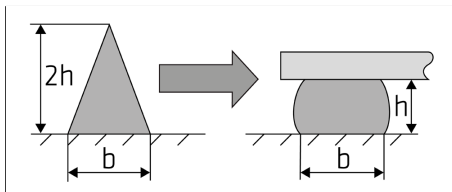
FELDOLGOZÁSI ELJÁRÁS

Felület előkészítés

A felület legyen tiszta, száraz és olajtól, zsírtól, portól és szennyeződéstől mentes. A ragasztási felületeket a Sika primermentes és /vagy a fekete primeres eljárások szerint kell előkezelni. További információk a felhasználásról és az előkezelésről a vonatkozó termékadatlapokban található. Kerámiabevonattal nem rendelkező üvegek esetében gondoskodjon a megfelelő UV védelemről.

Felhordás

Ajánlott a ragasztót dugattyús kinyomópisztollyal felhordani. A SikaTack® GO! feldolgozható jó minőségű, kézi kinyomópisztollyal. Vegye figyelembe, hogy alacsony hőmérsékleten a viszkozitás megnő. A könnyű feldolgozhatóság érdekében felhasználás előtt hagyja, hogy a ragasztó felvegye a környezet hőmérsékletét. Az egyenletes rétegvastagság biztosításához ajánlott a ragasztót háromszög alakban felhordani (lásd 1. ábra).



1. ábra: Javasolt felhordási keresztmetszet

A nyitott idő jelentősen rövidebb meleg és páradús környezetben. Az üveget minden esetben fel kell szerelni a nyitott idő letelte előtt. Ne illesse az üveget a karosszériába, ha a ragasztón már bőr képződött.

Eltávolítás

A meg nem kötött SikaTack® Go! a szerszámokról és eszközökről a Sika® Remover-208 vagy egyéb alkalmas ipari oldószer segítségével távolítható el. A már megkötött anyag csak mechanikusan távolítható el. A kezelt / bőrt minden esetben azonnal tisztítsa meg Sika® Cleaner-350H tisztító kendővel vagy egyéb alkalmas ipari kéztisztítóval és vízzel. Sose alkalmazzon oldószert bőrre.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

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

- Biztonságtechnikai Adatlapok
- Felület előkészítési táblázat - primermentes módszer
- Felület előkészítési táblázat - fekete primeres módszer

CSOMAGOLÁSI INFORMÁCIÓ

Kartus	300 ml
Unipack	400 ml
	600 ml

TERMÉK ADATOK BÁZISA

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

A termék használata előtt kérjük olvassa el az aktuális, vonatkozó biztonsági adatlapot. A biztonsági adatlap tartalmazza a fizikai, ökológiai, toxikológiai és biztonságtechnikai adatokat, valamint tájékoztatást nyújt a vegyi anyagok biztonságos kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozóan.

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 Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelést. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

TERMÉK ADATLAP

SikaTack® GO!
Version 02.01 (03 - 2022), hu_HU
012002210083001000

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

