

PRODUKTO DUOMENŲ LAPAS

SikaTack® DRIVE (60 min)

Automobilinių stiklų keitimo sistema *Champion*

TIPINIAI PRODUKTO DUOMENYS (KITOS REIKŠMĖS PATEIKTOS SAUGOS DUOMENŲ LAPE)

Cheminis pagrindas		1 komponento poliuretanas
Spalva (CQP001-1)		Juoda
Stingimo mechanizmas		Stingsta dėl drėgmės poveikio
Tankis (nesustingusio)		1,27 kg/l
Patakų nesusidarymo savybės		Puikios
Užtepimo temperatūra	produkto aplinkos	5 – 35 °C 5 – 35 °C
Plėvelės susidarymo trukmė (CQP019-1)		15 minučių ^A
Atvirosios pauzės trukmė (CQP526-1)		10 minučių ^A
Stingimo greitis (CQP049-1)		Žr. 1 grafiką
Kietumas pagal Šorą A (CQP023-1 / ISO 48-4)		60
Tempiamasis stipris (CQP036-1 / ISO 527)		7 MPa
Trūkimo ištysa (CQP036-1 / ISO 527)		300 %
Atsparumas plyšimo sklidimui (CQP045-1 / ISO 34)		10 N/mm
Atsparumas šlyčiai (CQP046-1 / ISO 4587)		4 MPa
Ankstyviausias išvykimo laikas (automobiliams) pagal FMVSS 212 (CQP511-1)	su oro pagalve	60 minučių ^{B/C}
Izoliacijos varža (CQP079-2 / DIN IEC 60167)		Mažas laidumas
Laikymo trukmė (CQP016-1)		12 mėnesių ^D

CQP = korporacijos kokybės procedūra

C) 5 °C / 80 % sant. dr.

A) 23 °C / 50 % sant. dr.

D) Laikant žemesnėje kaip 25 °C temperatūroje

B) Išsamesnės informacijos apie MDAT kreipkitės į *Sika*

APRAŠYMAS

SikaTack® DRIVE (60 min) yra automobilių stiklų keitimo klijai su aukščiausio lygio eksploatacinėmis savybėmis. Jie pasižymi 60 minučių ankstyviausiu išvykimo laiku (MDAT). *SikaTack® DRIVE (60 min)* išbandyti pagal FMVSS 212 su 95 procentų manekenais.

PRODUKTO PRIVALUMAI

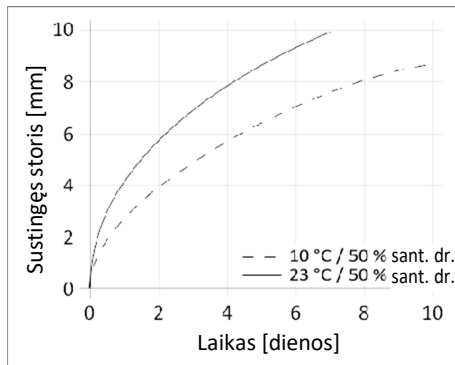
- 60 minučių ankstyviausias išvykimo laikas pagal FMVSS 212 / su 95 procentų manekenais.
- Dera su greitu stabiliu ADAS kalibravimu.
- Dėl *Sika* technologijos „modulis viskas viename“ dera su visais automobilių gamintojais.
- Dera su montavimo procesais „juodas be grunto“ ir „visiškai juodas“.
- Automobilių pramonės OEM kokybė.

NAUDOJIMO SRITYS

SikaTack® DRIVE (60 min) gali naudoti tik patyrę profesionalūs naudotojai. Šis produktas ir su juo susijusi technologinė informacija yra skirti automobilių stiklų keitimui. Kitų naudojimo sričių atveju, siekiant įsitikinti dėl sukibimo ir suderinamumo su medžiagomis, reikia realiomis sąlygomis atlikti bandymus su pagrindais, ant kurių bus naudojama.

STINGIMO MECHANIZMAS

SikaTack® DRIVE (60 min) stingsta reaguodami su atmosferos drėgme. Esant žemai temperatūrai vandens kiekis ore paprastai būna mažesnis ir stingimo reakcija vyksta lėčiau (žr. 1 grafiką).



1 grafikas. *SikaTack® DRIVE (60 min)* stingimo greitis

CHEMINIS ATSPARUMAS

SikaTack® DRIVE (60 min) paprastai yra atsparūs gėlam vandeniui, jūros vandeniui, atskiestoms rūgštims ir atskiestiems šarmų tirpalams; laikinai atsparus degalams, mineralinėms alyvoms, augaliniams ir gyvuliniais riebalams bei aliejams; neatsparūs organinėms rūgštims, glikolio alkoholiui, koncentruotoms mineralinėms rūgštims ir šarminiams tirpalams ar tirpikliams.

NAUDOJIMO METODAS

Paviršiaus paruošimas

Paviršiai turi būti švarūs ir sausi, ant jų turi nebūti tepalo, alyvos, dulkių ir teršalų. Jungiami paviršiai turi būti apdoroti, taikant *Sika* „juodą be grunto“ arba „visiškai juodą“ procesą. Daugiau informacijos apie išankstinio paruošimo priemonių užtepimą ir naudojimą rasite atitinkamame produkto duomenų lape. Stiklui be keraminės dangos reikia tinkamos apsaugos nuo UV spindulių.

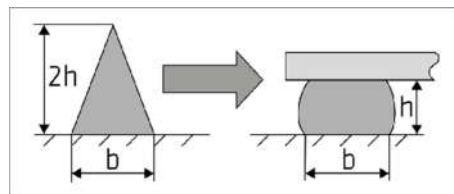
UŽTEPIMAS

Su *SikaTack® DRIVE (60 min)* galima dirbti nuo 5 °C iki 35 °C temperatūroje (aplinkos ir produkto), tačiau reikia atsižvelgti į tai, kad kinta reaktyvumas ir užtepimo savybės. Optimali pagrindo ir hermetiko temperatūra yra tarp 15 °C ir 25 °C.

SikaTack® DRIVE (60 min) patartina užtepti naudojant akumuliatorinį arba pneumatinį stūmoklinio tipo pistoletą.

Turėkite omenyje, kad žemoje temperatūroje padidėja klampa. Kad būtų lengviau užtepti, prieš naudojimą klijus palaikykite aplinkos temperatūroje.

Siekiant užtikrinti tolygų jungiamosios linijos storį, klijus patartina užtepti trikampio volelio pavidalu (žr. 1 pav.)



1 pav. Rekomenduojama klijų voleli konfiguracija

Esant karštomis ir drėgnoms oro sąlygoms, atvirosios pauzės trukmė daug mažesnė. Stiklą visuomet reikia uždėti atvirosios trukmės metu. Kai ant klijų susidaro plėvelė, stiklo nebedėkite.

Pašalinimas

Nesustingusius *SikaTack® DRIVE (60 min)* nuo įrankių ir įrangos galima pašalinti, naudojant *Sika® Remover-208* ar kitą tinkamą tirpiklį. Sustingusią medžiagą galima pašalinti tik mechaniškai. Rankas ir suteptą odą reikia nedelsiant nuplauti, tam naudojant tokias rankų šluostes kaip *Sika® Cleaner-350H* ar tinkamą pramoninį rankų valiklį ir vandenį. Ant odos nenaudokite tirpiklių.

KITA INFORMACIJA

Čia pateikta informacija yra tik bendrųjų rekomendacijų pobūdžio. Su specifinėmis naudojimo sritimis susijusius patarimus galite gauti iš *Sika Industry* techninio padalinio. Užsakę, galite gauti toliau išvardintų leidinių kopijas.

- Saugos duomenų lapai
- „Juodo be grunto“ (Black-Primerless) montavimo proceso lentelė
- „Visiškai juodo“ (All Black) montavimo proceso lentelė

INFORMACIJA APIE PAKUOTĘ

Tūbelė	300 ml
Unipack'as	400 ml 600 ml

PRODUKTO DUOMENŲ PAGRINDAS

Visi šiame dokumente pateikti techniniai duomenys remiasi laboratoriniais bandymais. Dėl nepriklausančių nuo mūsų aplinkybių, faktiniai duomenys gali būti kitokie.

SVEIKATOS APSAUGOS IR SAUGOS INFORMACIJA

Informacijos ir patarimų dėl cheminių produktų transportavimo, naudojimo, sandėliavimo ir pašalinimo naudotojai turi ieškoti naujausiam *Saugos duomenų lape*, kuriame pateikiami fiziniai, ekologiniai, toksikologiniai ir kiti su sauga susiję duomenys.

ATSAKOMYBĘ NAIKINANČIOS SĄLYGOS

Informacija ir ypač su darbo su *Sika* produktais ir jų galutiniu naudojimu susiję patarimai yra pateikti sąžiningai, remiantis šiuo metu *Sika* turimomis žiniomis apie produktus ir patirtimi, ir jie galioja, kai produktai tinkamai sandėliuojami, tvarkomi ir naudojami, esant normalioms sąlygoms bei laikantis *Sika* rekomendacijų. Praktiškai medžiagų, pagrindų ir naudojimo vietoje esančių faktinių sąlygų skirtumai gali būti tokie, kad, remiantis šia informacija ar kitomis raštiškomis rekomendacijomis ar kitais pateiktais patarimais, negalima suteikti jokių garantijų dėl prekinės būsenos ar tinkamumo naudoti konkrečiu tikslu arba dėl bet kokių teisinių santykių kylančių atsakomybės. Produktą tinkamam naudoti pagal paskirtį ar tam tikru tikslu turi išbandyti produkto naudotojas. *Sika* pasilieka teisę keisti savo produktų savybes. Turi būti laikomasi trečiųjų šalių nuosavybės teisių. Visi užsakymai priimami, taikant mūsų galiojančias pardavimo ir pristatymo sąlygas. Naudotojai privalo naudotis naujausia atitinkamam produktui skirta produkto duomenų lapo laida, kurio kopijos bus pateiktos jų paprašius.

PRODUKTO DUOMENŲ LAPAS

SikaTack® DRIVE (60 min)
Versija 05.01 (04 - 2022), en_CORP
012002210033001300

Sika Services AG
CH-8048, Ciurichas Šveicarija
Tel. +41 58 436 40 40
El. p.: ctd@ch.sika.com
www.sika.com/industry

