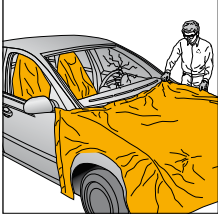


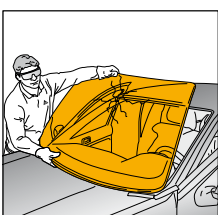

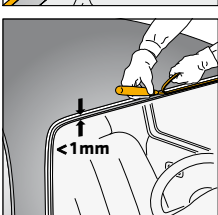


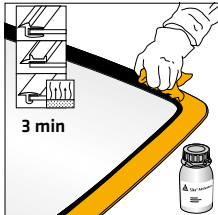


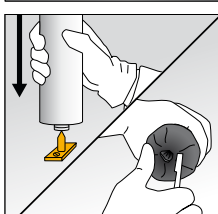
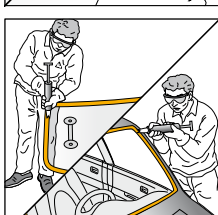
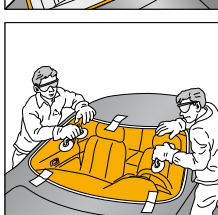
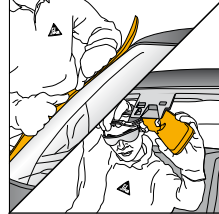
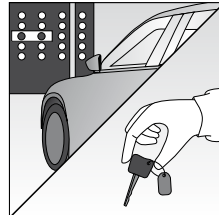




AUTOEFTERMARKEDET PRODUKTKATALOG

AKTIVATOR PROCES VEJLEDNING – UDSKIFTNING AF AUTORUDER

- 
 - Anvend personlige værnemidler
 - Beskyt udsatte områder
 - Anvend sædeovertræk
- 
 - Fjern forsigtigt lister og tilbehør
 - Fjern forsigtigt bakspejl, sensorer og kameraer relateret til ADAS systemet
- 
 - Skær den beskadigede rude ud med en elektrisk kniv, skæretråd eller en kold kniv
 - Fjern alt snavs med en støvsuger eller en børste
- 
 - Fjern den beskadigede rude
- 
 - Fjern rester med en støvsuger eller en børste
 - Rens hele karosserikanten rundt med Sika Cleaner-G+P og papir
 - Sørg for at overfladen er helt tør og uden restfugt inden næste step
- 
 - Skær den resterende limkant jævnt af
 - Den resterende limkant skal være under 1 mm før det er sikkert at påføre ny rudelim
- 
 - For at sikre en hurtig og præcis installation af den nye rude, anbefales det at ruden prøvemonteres
- 
 - Rengør den nye rude med Sika Cleaner G+P og skrub grundigt den keramiske kant
 - Ved urenheder, skrubbes den keramiske kant med en Sika Cleaner PCA
 - Tør ruden af med papir
- 
 - Fugt en fnugfri klud eller papir med Sika Aktivator-307
 - Påfør Sika Aktivator-307 hvor limen skal være
 - Luk dåsen tæt efter brug
 - Overhold afdampningstid på min. 3 minutter
- 
 - Fugt en fnugfri klud med Sika Aktivator-307
 - Påfør Sika Aktivator-307 på den friskafskaarne limkant
 - Luk dåsen tæt efter brug
 - Overhold afdampningstid på min. 3 minutter
- 
 - Dæk mindre skader i lakken med Sika Primer-507
 - Luk dåsen tæt efter brug
 - Overhold afdampningstid på min. 3 minutter
 - Ved større områder kontakt en autolakerer, eller tjek producentens specifikationer
- 
 - Patron åbnes ved at gennembryde membranen i åbningen
 - Pose åbnes ved at skære enden af posen
 - Ved PowerCure placeres den i dispenseren – behøves ikke manuel åbning
- 
 - Brug en "V" formet dyse der har samme højde som karosserikanten
 - Påfør limen med en "V" formet dyse på enten den frisk afskaarne limkant eller på rudens keramiske kant
 - Det er vigtigt, at limen rammer både den aktiverede overflade på den keramiske kant og den frisk afskaarne limkant på bilens karosseri
- 
 - Monter ruden, indenfor limens åbningstid
 - Bemærk åbningstiden kan være markant kortere ved høje temperaturer
- 
 - Monter lister og tilbehør mm, så de sidder korrekt
 - Kontroller at alle kapper under motorhjælmen sidder fast og monter viskerne
 - Monter bakspejl og kontroller, at alle ADAS relaterede sensorer og kameraer virker korrekt
- 
 - Udfør ADAS kalibrering iht. bilproducentens forskrifter
 - Noter alle batch numre på arbejdskortet, for fuld sporbarhed
 - Fuldfør papirarbejdet og giv nøglerne tilbage til kunden efter "minimums-kør-væk tiden" er opnået



OVERFLADE	FORBEHANDLINGS-PROCES
Floatglas glas og glas med keramisk kant ^a	●
Frisk afskåret lim	- / ● Optional
Ridser til bart metal < 5 cm ²	● ●
Ridser til bart metal < 150 cm ²	● ● ●
Intakt original maling	●
Reparationsmaling (efter komplet hærkning af malingen) ^b	●
PVC/RIM indkapsling, præ-påført lim ^c	●
Præ-påført OEM primer	●
PC/PMMA glas ^c	●
● Sika® Aktivator-307	
● Sika® Primer-507 (Sika® Primer-207 kan anvendes som alternativ)	

^a Ruden skal være fri for snavs og støv. Forurening skal fjernes med Sika Cleaner G+P og skrubning med Sika® Cleaner PCA
^b Skrub overfladen med Sika Cleaner PCA
^c Beskyttelsesfilm skal fjernes før brug, skrub overfladen (UV-beskyttelse er påkrævet)

Ruder uden keramiske kant, behøver passende UV-beskyttelse.

Læs altid gældende datablade før brug.
 Sikas Salgs- og Leveringsbetingelser er gældende.

www.sika.dk/industri/auto-eftermarked

BUILDING TRUST



RUDELIM



SikaTack® ELITE Purform®



- ✓ 30 minutters Minimums-Kør-Væk-Tid
- ✓ Testet ifølge FMVSS 212 standard med de nye 95 fraktil Crash test dukker
- ✓ Understøtter hurtig og sikker ADAS kalibrering
- ✓ Hærdet til OEM-niveau inden for 60 minutter, næsten uafhængig af klima

SikaTack® MOVE Transportation



Alt-i-én løsning til rudelimning af busser, lastbiler og specialkøretøjer

- ✓ Kort Kør-Væk-Tid til erhvervs køretøjer
- ✓ Til limning og udfyldning af åbne fuger
- ✓ God vejrbestandighed

SikaTack® DRIVE (60 min)



- Autoværkstedernes foretrukne rudelim
- ✓ 60 minutters Minimums-Kør-Væk-Tid
 - ✓ Testet ifølge FMVSS 212 standard med de nye 95 fraktil Crash test dukker
 - ✓ Kompatibel med aktivator og sort primer proces
 - ✓ Leveres i 300 ml patron

SikaTack® PRO



- Premium lim til professionelle ved autorudeskift
- ✓ 30 minutters Minimums-Kør-Væk-Tid
 - ✓ Testet ifølge FMVSS 212 standard med de nye 95 frak til Crash test dukker
 - ✓ Understøtter hurtig og sikker ADAS kalibrering
 - ✓ Leveres i 300 ml patron, 400 ml og 600 ml pose

Sikaflex®-556



- ✓ 120 minutters Minimums-Kør-Væk-Tid
- ✓ Testet ifølge FMVSS 212 standard med de nye 95 fraktil Crash test dukker
- ✓ OEM godkendt rudelim, indeholder ikke isocyanater, opløsningsmidler, PVC og silikone.
- ✓ Leveres i 300 ml patron og 600 ml pose

SikaTack® PRO Purform®



- Premium lim til professionelle ved autorudeskift
- ✓ 30 minutters Minimums-Kør-Væk-Tid
 - ✓ Testet ifølge FMVSS 212 standard med de nye 95 frak til Crash test dukker
 - ✓ Understøtter hurtig og sikker ADAS kalibrering
 - ✓ Leveres i 300 ml patron, 400 ml og 600 ml pose

Sika® Aktivator-307



- Unikt forbehandlingssystem, specielt til brug ved udskiftning af autoglas
- ✓ Kan bruges hele året - stiller ikke specielle krav ved brug om vinteren
 - ✓ Kort afdampningstid
 - ✓ Leveres i 30 ml, 100 ml eller 250 ml

Sika® Cleaner G+P



- Vandbaseret rensmiddel til glas og plastik
- ✓ Vandbaseret rensmiddel
 - ✓ Synliggør siliconerester
 - ✓ Kan anvendes på de fleste ikke-porøse overflader
 - ✓ Leveres i 500 ml spray

Sika® Cleaner PCA



- Skumklods til afrensning samt påføring af primer
- ✓ Hurtig, ren og enkel måde at fjerne forurening og mærkerester
 - ✓ Arbejdsmiljøvenlig

Sika® Primer-507



- Pigmenteret, opløsningsmiddelbaseret primer for forskellige underlag baseret på Sika® Purform® teknologi.
- Er en opløsningsmiddelbaseret sort primer, som reagerer med fugt og danner et tyndt lag.
- Leveres i 250 ml



Scan koden og få mere at vide om Sikas løsninger til **rudeudskiftning**

RUSTBESKYTTELSE



Produktsortiment

Produkt	Type	Emballage	Farve
SikaGard®-6060	Undervognsbeskyttelse - bitumen	1 l dåse	Sort
		10 l dunk	Sort
		60 l tromle	Sort
SikaGard®-6060 S		500 ml aerosol dåse	Sort
SikaGard®-6090	Undervognsbeskyttelse - voksbaseret	1 l dåse	Brun
SikaGard®-6090 S		500 ml aerosol dåse	Brun
SikaGard®-6470	Slidstærk stenslagsbeskyttelse	1 l dåse	Sort Grå
SikaGard®-6470 S		500 ml aerosol dåse	Sort Grå
SikaGard®-6220	Gennemtrængende hulrumsvoks	1 l dåse	Ravfarvet
SikaGard®-6220 S		10 l dunk	Ravfarvet
		60 l tromle	Ravfarvet
SikaGard®-6250 S	Thixotropisk hulrumsvoks	500 ml aerosol dåse	Ravfarvet
SikaGard®-6300	Thixotropisk hulrumsvoks	500 ml aerosol dåse	Hvid
	Penselbar forseglingsmasse	1 l dåse	Grå



Scan koden og få mere at vide om Sikas løsninger til **rustbeskyttelse**

RUSTBESKYTTELSE



Sikagard®-6060 S

Sprøjtbar bitumen-baseret undervognsbehandling i spraydåse

- ✓ Kræver intet udstyr (spraydåse). Let at bruge
- ✓ Fremragende påføringssegenskaber (løber eller drypper ikke)
- ✓ God vedhæftningsevne til de fleste underlag



Sikagard®-6060

Sprøjtbar bitumen-baseret undervognsbehandling

- ✓ Fremragende påføringssegenskaber (løber eller drypper ikke)
- ✓ God vedhæftningsevne til de fleste underlag
- ✓ Fremragende akustiske og lydæmpende egenskaber



Sikagard®-6090 S

Thixotrop væske bestående af voks, harpikser, opløsningsmidler

- ✓ Kræver intet udstyr (spraydåse). Let at bruge
- ✓ God vedhæftning
- ✓ Fremragende korrosionsbeskyttelse
- ✓ Lyddæmpende



Sikagard®-6090

Thixotrop væske bestående af voks, harpikser, opløsningsmidler og specialudviklede antikorrosive inhibitorer.

- ✓ God vedhæftning
- ✓ Fremragende korrosionsbeskyttelse
- ✓ Lyddæmpende



Sikagard®-6470 S

Hurtighærdende stenslagsbeskyttelse i spraydåse

- ✓ Kræver intet udstyr (spraydåse). Let at bruge
- ✓ Nem genskabning af originale teksturer uden løben eller dryppen
- ✓ Forbedret modstand mod slid, slag og vejsalt



Sikagard®-6470

Hurtighærdende sprøjtbar stenslagsbeskyttelse

- ✓ Let påføring uden løben eller dryppen
- ✓ Øget modstandsdygtighed mod slid, slag og vejsalt
- ✓ Nem genskaben af original stenslagsbeskyttelse



Sikagard®-6220 S

Sprøjtbar effektiv hulrumsvoks i spraydåse

- ✓ Kræver intet udstyr (spraydåse). Let at bruge
- ✓ Meget god krybeevne, der gør påføringen let, selv ved lave temperaturer
- ✓ Fremragende filmopbygningssegenskaber



Sikagard®-6220

Højtpenetrerende sprøjtbar hulrumsvoks

- ✓ Meget god krybe/penetreringsevne, der gør det nemt at anvende selv ved koldere temperaturer
- ✓ Fremragende filmopbygning
- ✓ Enestående vandafvisende effekt



Sikagard®-6250 S

Anvendes til effektiv beskyttelse mod rust i hulrum og udviser glimrende påførings-egenskaber og slutresultater

- ✓ Kræver intet udstyr (spraydåse). Let at bruge
- ✓ Beständig mod vejsalt
- ✓ God filmbygning



Sikaflex®-529 Evolution

Produktet til alle forsegling og for genskabelse af OEM udseende

- ✓ Kompatibel med de kendte malings systemer
- ✓ Lugtsvag og behagelig at arbejde med
- ✓ God vedhæftning til en bred vifte af underlag
- ✓ Silikone fri, PVC, opløsningsmidler og isocyanater

KAROSSERILIM & SEALING



KAROSSERILIM



SikaPower®-4720

2-komponent højstyrke karrosserilim

- ✓ Højstyrke lim tilsat glaskugler for optimal lagtykkelse
- ✓ God vedhæftning til en bred vifte af underlag - uden primer
- ✓ 2 mixerrør medfølger



Mixerrør til SikaPower®-4720

Pres først limen ud uden mixeren for at sikre ens niveauer af komponenterne, monter mixeren og pres igen.

Kassér de første få centimeter limstreng.

SEALERE OG LIM



Sika® Remover-208

Rengøringsmiddel til stærkt forurenede ikke-porøse overflader

- ✓ Fjerner stærkt forurenende stoffer
- ✓ Eget til de fleste malede overflader og plastik
- ✓ Leveres i 1000 ml eller 400 ml spray



Scan koden og få mere at vide om Sikas løsninger til

karrosserilimning

og **sealing**



Sikaflex®-527 AT

Isocyanatfri tætningsmasse med reduceret substratforberedelse

- ✓ Hurtighærdende
- ✓ Fremragende bearbejdningsegenskaber
- ✓ Overmalbar med vandbaserede malingsystemer



Sikaflex®-529 AT Evolution

Isocyanatfri sprøjtbar tætningsmasse til karrosseri

- ✓ Genskaber den originale fabriksfinish
- ✓ Minimal oversprøjtning
- ✓ God vedhæftning på de fleste materialer
- ✓ Overmalebar vådt i vådt



Sikaflex®-221

Multianvendelig lim- og fugemasse med gode vedhæftningsegenskaber

- ✓ Vedhæfter til mange materialer
- ✓ Ældningsbestandig
- ✓ Kan overmales



Sikaflex®-521 UV

Vejrbestandig STP fugemasse/lim med gode vedhæftningsegenskaber

- ✓ Ældnings- og vejrbestandig
- ✓ God vedhæftning på mange forskellige overflader uden behov for særlig forbehandling
- ✓ Isocyanat- og opløsningsmidlerfri



Sikagard®-6300

Forsglingsmasse til påføring med pensel, der gør det muligt for bilværksteder at genskabe de originale penselstrøg.

- ✓ 1-komponent
- ✓ Kan påføres med pensel
- ✓ Kan overmales



Sikaflex®-552 AT

STP montagelim med reduceret substratforberedelse

- ✓ Ældnings- og vejrbestandig
- ✓ God vedhæftning på mange forskellige materialer uden primer
- ✓ Modstandsdygtig over for høje dynamiske belastninger

AUTOSPARTEL



Alu Spartel

Alu-Spartel anvendes til udbedring af dybe ridser, buler og lign. på f.eks. bilkarosserier, containere, både og surfboards

- ✓ Nem at påføre
- ✓ 2-komponent
- ✓ Hærder hurtigt



Standard Spartel

All-round spartelmasse anvendes til udbedring af dybe ridser, buler og lign. på f.eks. bilkarosserier, containere, både og surfboards

- ✓ Nem at påføre
- ✓ 2-komponent
- ✓ Hærder hurtigt



Fin Spartel

Fin-Spartel anvendes til udbedring af små ridser, buler og lign. på f.eks. bilkarosserier, containere, både og surfboards

- ✓ Nem at påføre
- ✓ 2-komponent
- ✓ Hærder hurtigt



Glasfiber Spartel

Spartelmasse tilsat glasfibre. Glasfiber-Spartel anvendes til forstærkning af svage dele, samt udfyldning af mindre huller

- ✓ Nem at påføre
- ✓ 2-komponent
- ✓ Hærder hurtigt



Sika® Tin

Aluminiumholdig 2-komponent polyesteremasse til karosserireparationer og støbeforme

- ✓ Varmebestandig op til 220°C i ca. 30 minutter - uden tab af vedhæftning
- ✓ Særlig stærk til gevind.
- ✓ Velegnet til svejse-sammenføjninger



SikaBiresin® VR410

Universal letvægts polyester **styrenfri** spartelmasse. Kan anvendes som både fin- og grov spartelmasse

- ✓ Arbejdsmiljøvenlig
- ✓ Letvægts-teknologi
- ✓ Nem at bearbejde og meget nem at slibe
- ✓ Fremragende finish



SikaBiresin VR Putty Dispenser

- ✓ Spartel dispenser
- ✓ Praktisk og fremstillet i metal
- ✓ Sikrer korrekt blanding af hærder og spartel



Scan koden og få mere at vide om Sikas løsninger til **autospartling**

PLASTREPARATION



SikaPower®-2955

2-komponent polyurethan klæber med fremragende vedhæftningsegenskaber. Specielt designet til plastik reparationer såsom kofangere mv.

- ✓ God vedhæftning til en bred vifte af overflader.
- ✓ Super hurtig hærdende: 90 sek.
- ✓ Kan slibes efter 10 min.



SikaPower®-2900 Primer

Vedhæftningsfremmer for SikaPower® Plastic Repair produkterne

- ✓ Let spraypåføring
- ✓ Hurtigtørrende
- ✓ Forbedre vedhæftningen for en bred vifte af plastik overflader



SikaPower®-2950

2-komponent polyurethan klæber med fremragende vedhæftningsegenskaber. Specielt designet til plastik reparationer såsom kofangere mv.

- ✓ God vedhæftning til en bred vifte af overflader.
- ✓ Super hurtig hærdende: 180 sek.
- ✓ Kan slibes efter 30 min.



SikaFast®-2590

Designet til hurtige reparationer eller limning af en bred vifte af materialer, også med ujævn overflade.

- ✓ Hærder på få minutter
- ✓ Kan slibes, bores og males
- ✓ 7 mixerrør medfølger



Brug **konturfilm** og **forstærkningsfilm** til reparationer af kofangerrevner, kofangerøre og genskabelse af afbrækket øje



Scan koden og få mere at vide om Sikas løsninger til **plastreparation**

FOR MERE INFORMATION

www.sika.dk/auto

Al rådgivning gives og alle ordrer accepteres alene i henhold til Sika Danmark A/S's gældende salgs- og leveringsbetingelser. Brugere skal altid konsultere den nyeste udgave af det lokale produktdatablad for produktet, kopier af hvilket udleveres på forlangende.

Kontakt din lokale autogrossist for leveringstid samt priser.

SIKA DANMARK A/S

Hirsemarken 5
3520 Danmark
+45 48 18 85 85
www.sika.dk

BUILDING TRUST

