

# OBERFLÄCHENTECHNIK

SIKA - Aktion 02/2022

Klebstoffe, Dichtstoffe,  
Oberflächenschutz, uvm...



**RAGFA**

FARBENHANDELS GMBH  
A-9020 Klegensfurt  
Primoschgasse 1  
Telefon 0463/33288-0\*  
Fax 0463/33288-99  
www.ragfa.com  
sales@ragfa.com  
office@ragfa.com

DER **KOMPETENZPARTNER**  
für sämtliche Produkte betreffend „Oberflächentechnik“

im Aktionszeitraum um  
nur: **264,00EUR**

## SIKA - Hohlraumschutz-Set „mittel“

bestehend aus folgenden Komponenten:

- |          |               |  |
|----------|---------------|--|
| 12x 1Ltr | SikaGard-6250 | Sprühbarer, thixotropischer, weiß-transparenter Hohlraumwachs<br>Hohlraumschutzpistole für die Verarbeitung von SikaGard-6250<br>inkl. Hakensonde und flexibler Nylon-Hohlraum-Sonde |
| 1x 1Stk  | Sika CW-Gun   |  |



im Aktionszeitraum um  
nur: **385,00EUR**

## SIKA - Ersatzverglasungs-Set „groß“

bestehend aus folgenden Komponenten:

- |           |                  |  |
|-----------|------------------|--|
| 1x 500ml  | Sika Cleaner G+P | Wässriges Reinigungsmittel für Glas- und Kunststoffoberflächen           |
| 1x 1Pkg   | Sika Cleaner PCA | Melaminschaumbasierender Reinigungs-Block                                |
| 1x 100ml  | Sika Primer 207  | Lösemittelhaltiger, schwarzer Voranstrich für Klebeflächen               |
| 12x 400ml | SikaTack Pro     | Premium-Scheibenklebstoff mit sicherer Wegfahrzeit von 30 Minuten        |
| 1x 1Stk   | Milwaukee Presse | Milwaukee Akku-Presser inkl. Akku und Ladegerät. Bez.: M12 PCG/400A-201B |



# OBERFLÄCHENTECHNIK

SIKA - Aktion 02/2022

[www.ragfa.com](http://www.ragfa.com)



Interessiert? Ihr RAGFA-Betreuer  
informiert Sie gerne über Details

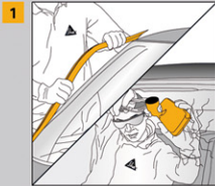
Es gelten die AGBs der RAGFA - Farbenhandels GmbH. Fehler und Irrtümer vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Aktion gültig so lange der Vorrat reicht, längstens bis 28.02.2022. Aktion(en) nicht kombinierbar mit weiteren Aktionen oder Sonderkonditionen. Aktionsware ist vom Rückgaberecht ausgeschlossen. Alle Preise netto exkl. gesetzlicher Steuer & Liefergebühren. Weitere Informationen unter [www.ragfa.com](http://www.ragfa.com)



**RAGFA**  
FARBENHANDELS GMBH  
A-9020 Klagenfurt  
Primoschgasse 1  
Telefon 0463/33288-0\*  
Fax 0463/33288-99  
www.ragfa.com  
sales@ragfa.com  
office@ragfa.com

# ALL-BLACK-SYSTEM PKW-ERSATZVERGLASUNG

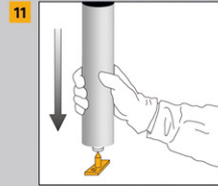
DER KOMPETENZPARTNER  
für sämtliche Produkte betreffend „Oberflächentechnik“



1 Entfernen der Zierleisten, Rückspiegel, Halterungen und Scheibenwischer nach Angaben des Fahrzeugherstellers.



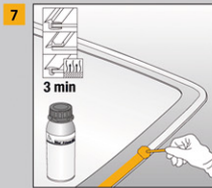
6 Die neue Scheibe mit Scheibenreiniger reinigen und auf Kontaminationen überprüfen. Falls kontaminiert, mit Sika® PowerClean Aid die Klebefläche reinigen. Mit Papiertuch die Scheibe trocken wischen.



11 Kartusche oder Beutel öffnen.



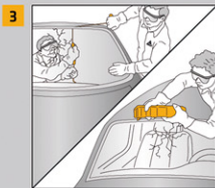
2 Schutz der Karosseriefächen mit Abdeckband zur Vermeidung von Lackschäden.



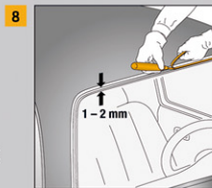
7 Die Haftfläche mit Sika® Primer-207 primern. Mindestens 3 Minuten ablüften lassen.



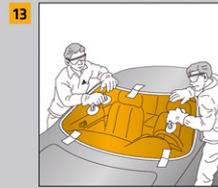
12 Dreiecks-Kleberaube entweder auf die Scheibe oder auf den Karosseriefansch auftragen.



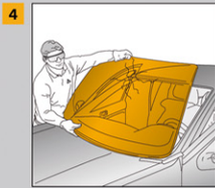
3 Die beschädigte Glasscheibe mit Vibrationsmesser, Trenndraht, Kaltmesser oder einem vergleichbaren Werkzeug herausschneiden.



8 Restkleberaube am Karosseriefansch auf 1 bis 2 mm zurückschneiden.



13 Die neue Scheibe innerhalb der Offenzeit des Klebstoffs einsetzen und positionieren.



4 Die beschädigte Glasscheibe entfernen.



9 Karosseriefansch mit Scheibenreiniger reinigen.



14 Zierleisten, Halterungen, Rückspiegel und Scheibenwischer wieder einbauen.



5 Einpassen der neuen Glasscheibe und korrekte Position der Scheibe mit Klebeband markieren.



10 Die Haftfläche mit Sika® Primer-207 primern. Mindestens 3 Minuten ablüften lassen. Bei größeren Schäden muss das betroffene Teil in einer Karosseriewerkstatt repariert werden.

### UNTERGRUND VORBEHANDLUNG

Windschutzscheibe mit Keramiksiebdruckrand*	●
Beschädigungen am Flansch < 5 cm²	●
Beschädigungen am Flansch 5 cm² bis 150 cm²	●●
Intakte OEM Lackierung	●
Frisch lackierter Flansch (getrocknet)	●
PVC/RIM Verglasung	●
Frisch zurückgeschchnittene Restraube	optional / ●
PU-vorbeschichtete Scheiben	optional / ●
Polycarbonat**	●
PMMA**	●

● = Sika® Primer-207

\* Glass pad must be clean of dirt and dust. Potential contamination must be removed, eg. by using Sika® PowerClean Aid.

\*\* Coating must be removed prior to use, only for temporary glazing, UV-protection required.

