

SikaTack® PRO

DIE WAHL DER AUTOGLASPROFIS

IHRE VORTEILE

- echte 30 Minuten sichere Wegfahrzeit, mit 95% Dummy getestet
- Einsatz zu jeder Jahreszeit von -10 °C bis +35 °C
- All-in-One Modul für alle Fahrzeugmarken
- hervorragende Verarbeitungseigenschaften
- kurzer Prozess bei der Vorbehandlung mit Sika® All-Black

FÜHRENDE LÖSUNGEN, GEMACHT UND GETESTET FÜR MAXIMALE EFFIZIENZ

Bei der Verwendung von SikaTack® PRO können Sie sich auf Sika's Erfahrungen und das Know-How als OEM-Lieferant und weltweiter Marktführer von Scheibenklebstoffen verlassen. Wir bei Sika sorgen für einfache Installationsprozesse und bieten zusätzliche Sicherheit für Sie und Ihre Kunden.

SICHERHEIT OHNE KOMPROMISSE

Sika ist der einzige Klebstoffhersteller weltweit, der mit einem 95%-Dummy getestet. Dank dem schwereren und größeren Dummy, decken unsere Tests wesentlich mehr Menschen weltweit ab.

VORBEHANDLUNG ALS KURZER PROZESS

Die Vorbehandlung von SikaTack® PRO ist einfach und schnell: Der „All-Black-Prozess“ mit Sika® Primer-207 reduziert die Vielfalt, ist ohne Verwechslungsgefahr und damit einfacher und sicherer.



MIT SIKA GEHEN SIE AUF NUMMER SICHER.

WERKSTOFF	VORBEHANDLUNG
Windschutzscheibe mit Keramiksiebdruckrand*	■
Beschädigungen am Flansch < 5 cm ²	■
Beschädigungen am Flansch 5 cm ² bis 150 cm ²	■ ■
Intakte OEM-Lackierung	■
Frisch lackierter Flansch (getrocknet)	■
PVC/RIM Verglasung	■
Frisch zurückgeschnittene Restraupe	optional / ■
PU-vorbeschichtete Scheiben	optional / ■
Polycarbonat**	■
PMMA**	■



■ = Sika® Primer-207

* Klebefläche von Schmutz und Staub reinigen. Auf mögliche Kontaminationen überprüfen und entfernen, z. B. durch die Verwendung von Sika® PowerClean Aid.

** Anschleifen der Oberfläche; nur für provisorische Verglasungen; UV-Schutz erforderlich.

Vor Verwendung und Verarbeitung der Produkte ist stets das jeweils aktuelle Produktdatenblatt zu beachten. Es gelten unsere jeweiligen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



PREMIUM AUTOMOTIVE REPAIR TECHNOLOGIES
 part GmbH
 Stuttgarter Straße 139
 72574 Bad Urach
 Deutschland

KONTAKT
 Tel. +49 71 25/96 96-500
 Fax +49 71 25/96 96-592
 mail@part-info.com
 www.part-info.com

part
 powered by sia Abrasives and Sika



SikaPower®-4720

HOCHFESTER KAROSSERIEKLEBSTOFF

IHRE VORTEILE

- exzellente Hafteigenschaften
- schnelle, einfache und saubere Anwendung
- lange Offenzeit mit schneller Durchhärtung
- punktschweißbar

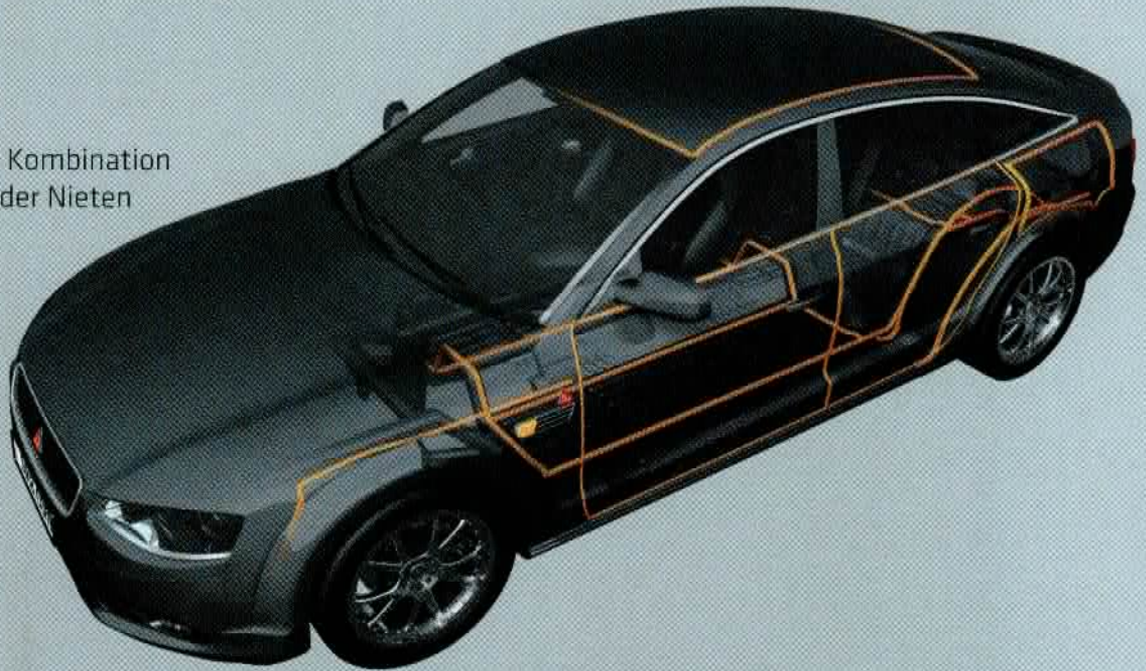
FÜHRENDE LÖSUNGEN, GEMACHT UND GETESTET FÜR MAXIMALE EFFIZIENZ

Bei der Verwendung von SikaPower®-4720 können Sie sich auf Sika's Erfahrungen und das Know-How als OEM-Lieferant verlassen. Eine Vielzahl von Automobilherstellern vertraut in der Produktion der Sika Technologie für das strukturelle Kleben.

EINSATZGEBIETE

SikaPower®-4720 ist ein hochfester Zweikomponenten Epoxid-Klebstoff mit hervorragenden Hafteigenschaften. Er eignet sich für Verklebungen, welche hohen dynamischen Kräften ausgesetzt sind. Dieser wurde speziell entwickelt für Metall- oder Verbund-Bauteilen wie:

- Seitenwände
- Türbleche
- Dachbleche
- Radläufe
- Strukturbauteile nur in Kombination mit Schweißpunkten oder Nieten

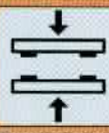


PRODUKTINFORMATIONEN

- Inhalt: 195 ml Kartusche
- Chemische Basis: 2-K Epoxid-Klebstoff
- Farbe: schwarz

Verwenden Sie SikaPower®-4720 für strukturelle Karosseriebauteile – entsprechend der Herstellervorgaben – nur in Verbindung mit Schweißpunkten oder Nieten.

PROZESSZEITEN

temperatur	Offenzeit	Fixierzeit	Schleifbar	Wegfahrzeit
				
10 °C	90 min	16 h	48 h	48 h
23 °C	60 min	4.5 h	16 h	24 h
30 °C	30 min	2 h	6 h	8 h
60 °C	n.a.	30 min	1 h	1 h

Vor Verwendung und Verarbeitung der Produkte ist stets das jeweils aktuelle Produktdatenblatt zu beachten. Es gelten unsere jeweiligen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



PREMIUM AUTOMOTIVE REPAIR TECHNOLOGIES
 part GmbH
 Stuttgarter Straße 139
 72574 Bad Urach
 Deutschland

KONTAKT
 Tel. +49 71 25/96 96-500
 Fax +49 71 25/96 96-592
 mail@part-info.com
 www.part-info.com

part
 powered by sia Abrasives and Sika



SikaPower®-2900
KUNSTSTOFF-REPARATURSYSTEM
EINFACHE LÖSUNGEN FÜR
SCHNELLE ALLTAGS-REPARATUREN

BUILDING TRUST



FÜHRENDE LÖSUNGEN

ENTWICKELT UND GETESTET FÜR MAXIMALE EFFIZIENZ

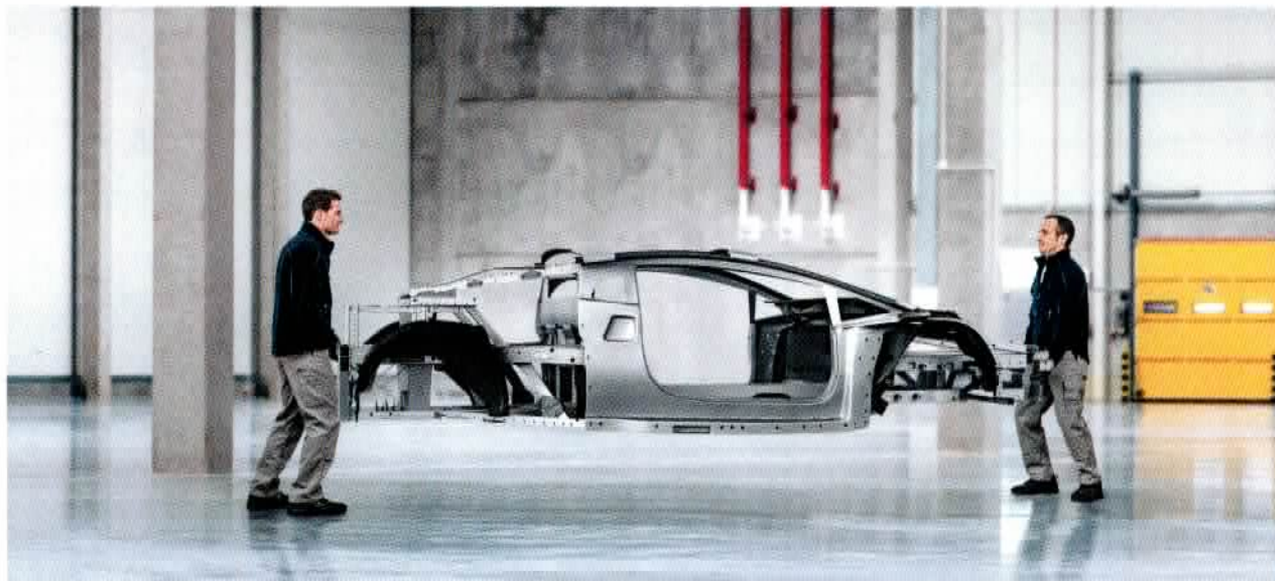
Sika ist ein Tier 1 Lieferant und Entwicklungspartner der weltweiten Automobilindustrie und führender Hersteller von Polyurethan-Klebstoffen.

Beim Einsatz des **SikaPower®-2900 Kunststoff-Reparatur-systems** können Sie sich auf unsere Erfahrung und unser Wissen als OEM-Lieferant verlassen.

Bei Sika legen wir großen Wert auf verlässliche und einfach anzuwendende Systeme, die Ihnen einen besseren Kundenservice ermöglichen.

Es gibt verschiedene Wege ein verkratztes oder gebrochenes Kunststoffteil zu reparieren. Sika's Produktsortiment bietet Ihrem Betrieb ein einfaches und erstklassiges Klebesystem für unterschiedliche Kunststoffreparaturen.

Sika liefert Lösungen für die Stoßstangen-Reparatur, die Clip- Nachbildung, Reparatur von Scheinwerfern und anderen Kunststoffteilen.



Sika ist Innovationstreiber der Automobilindustrie, z. B. beim Leichtbau von Autos mit innovativen Klebelösungen.

SIKA KUNSTSTOFF-REPARATUR – MEHRFACHER GEWINN FÜR SIE:

- **Kunden:** spart Zeit (keine Wartezeit für Ersatzteile) und Geld (niedrige Kosten)
- **Betrieb:** Abrechnung von Arbeitszeit statt Teiletasch
- **Versicherung:** geringere Kosten
- **Umwelt:** beschädigte Teile werden weiter genutzt statt weggeworfen

PRODUKTSORTIMENT

KUNSTSTOFF-KLEBSTOFF – SCHNELL:

SikaPower®-2950 Fast (3,5 Minuten)

IHRE VORTEILE

- exzellente Schleifbarkeit
- überlackierbar mit nahezu allen Lacksystemen
- hohe Schlagfestigkeit
- hohe Härte, aber noch elastisch
- keine Schrumpfung
- geeignet für nahezu alle Kunststofftypen – zu verwenden mit SikaPower®-2900 Primer (außer PP, PTFE, PE)



DETAILS	SikaPower-2950
part-Nr.	505377
Offenzeit (23 °C)	210 Sekunden
schleifbar (23 °C)	30 Minuten
Inhalt	50 ml + 3 Mischer
Mischung	1:1
Farbe	schwarz

KUNSTSTOFF-KLEBSTOFF – SUPERSCHNELL:

SikaPower®-2955 Super Fast (90 Sekunden)

IHRE VORTEILE

- sehr schnelle und exzellente Schleifbarkeit (nach 10 Min.)
- überlackierbar mit nahezu allen Lacksystemen
- sehr gute Standfestigkeit (Thixotropie), für vertikale Anwendungen geeignet
- hohe Schlagfestigkeit
- geeignet für nahezu alle Kunststofftypen – zu verwenden mit SikaPower®-2900 Primer (außer PP, PTFE, PE)
- keine Schrumpfung



DETAILS	SikaPower-2955
part-Nr.	505390
Offenzeit (23 °C)	90 Sekunden
schleifbar (23 °C)	10 Minuten
Inhalt	50 ml + 3 Mischer
Mischung	1:1
Farbe	schwarz

ZUBEHÖR

Kunststoff-Primer SikaPower-2900

Produkt zur Haftverbesserung für schlecht zu verklebende Kunststoffe

Sika CleanGlass

Spezielles Produkt zum Reinigen und Entfetten für alle Kunststoffe

Sika Kontur-Film

Trägermaterial für die perfekte Reparatur und Formgebung

Sika Verstärkungs-Film

Verstärkung für die Rückseite der Kunststoffreparatur

Sika Mixer Quadro

Mischer für die perfekte Mischung der beiden Kunststoffkomponenten

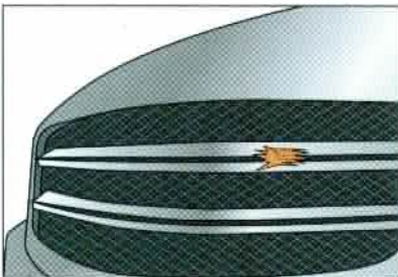
SikaPower-Gun

Manuelle Verarbeitungspistole für 50 ml-Doppelkartuschen 1:1

ANWENDUNGSGEBIETE

SikaPower®-2950 FAST – FÜR KUNSTSTOFF-NACHBILDUNGEN UND -REPARATUR

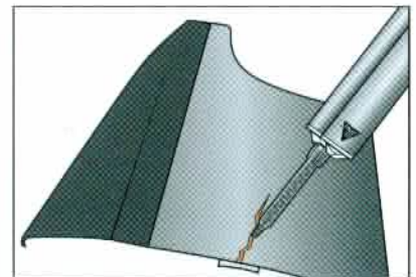
Kühlergrill



Spoiler

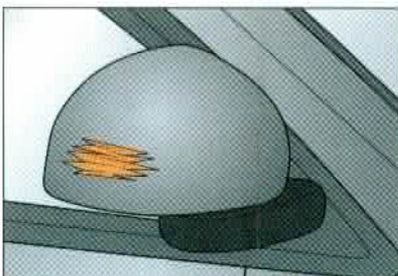


Stoßstange

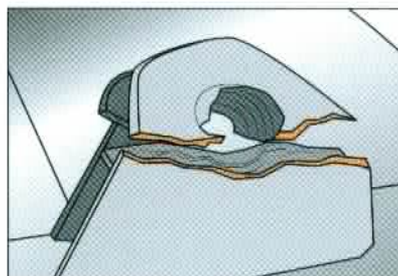


SikaPower®-2955 SUPER FAST – FÜR KLEINERE REPARATUREN UND SCHNELLES KLEBEN

Kleine Reparaturstellen (< 5 cm)



Nachbildung gebrochener Halterungen



Kleben gebrochener Halterungen



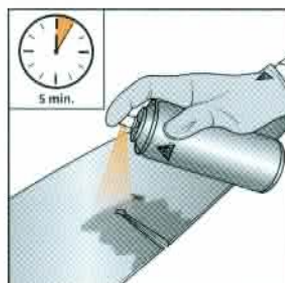
Zubehör

Reinigen



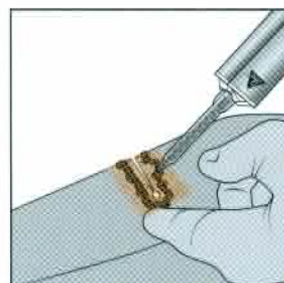
Eine saubere, staub- und fettfreie Oberfläche ist die Basis für jede Klebeanwendung: **Sika CleanGlass**.

Primern



SikaPower-2900 Primer für die beste Haftung auf unterschiedlichen Kunststoffen.

Verstärken



Zur Verstärkung der Verklebung bei größeren Schadensstellen oder Rissen empfiehlt sich der **Sika Verstärkungsfilm**.

Modellieren



Bei der Nachbildung von Clipsen und Halterungen wird der Klebstoff dank **Sika Kontur-Film** geformt und in Position gehalten.

PRODUKTÜBERSICHT



Artikelname	Details	VPE	part-Nr	Produktgruppe	PCM 2016	Preiseinheit
SikaPower-2950 Fast	50 ml-Doppelkartusche (A/B)	6	505377	PG17	22,40 €	1
SikaPower-2955 Super Fast	50 ml-Doppelkartusche (A/B)	6	505390	PG17	22,40 €	1
SikaPower-2900 Primer	200 ml-Aerosol-Dose	6	505295	PG17	19,70 €	1
Sika Kontur-Film	360 cm	1	505296	PG17	9,85 €	1
Sika Verstärkungs-Film	360 cm	1	505297	PG17	13,90 €	1
Sika Mixer Quadro (A/B, 50 ml)	Beutel mit 12 Stück	1	505298	PG13	8,45 €	1
SikaPower-Gun (A/B, 50 ml)	für 50 ml Mischungsverhältnis 1:1	1	512113	PG13	49,90 €	1
Sika CleanGlass	500 ml Sprühflasche	1	2527-079-400	PG16	4,00 €	1
Sika Handclean	Spenderbox	6	174089	PG16	45,07 €	1
L-BOXX Mini Sika	258,5 x 155 x 63 mm	1	0003.0234	PG22	9,80 €	1
L-BOXX Mini Sika Abrasives	258,5 x 155 x 63 mm	1	0020.7802	PG22	9,80 €	1
BOSCH Bügelbrille GO 2C	EN 166 (1 Stück)	5	2 607 990 074	PG20	10,00 €	1
BOSCH Feinstaubmaske MA F2, FFP2	EN 149 (1 Stück = 1 Pack à 15 Stück)	1	2 607 990 094	PG20	31,51 €	1
Schnittschutzhandschuhe Premium Cut EN 388	Größe 9	12	224541	PG21	8,95 €	1
Schnittschutzhandschuhe Premium Cut EN 388	Größe 10	12	224542	PG21	8,95 €	1
Schnittschutzhandschuhe Premium Cut EN 388	Größe 11	12	224543	PG21	8,95 €	1
BOSCH GSR 10 8-2 LI	inkl. 2 x Akku + Ladegerät	1	0 601 868 10C	PG19	165,00 €	1
BOSCH GSR 18-2-LI Plus	inkl. 2 x Akku + Ladegerät und L-BOXX	1	0 601 9E6 100	PG19	239,00 €	1
2820 siamet siafix	Scheiben Ø 50 mm / Korn 80	50	4917.8786.0080	PG09	85,73 €	100
BOSCH GEF 7 E	Elektrofeile für Zungenbänder mit Zusatzhandgriff	1	0 601 8A8 000	PG19	415,00 €	1
2820 siamet x	Schleifband 13 x 455 mm / Korn 80	50	0265.0707.0080	PG09	1,16 €	1
BOSCH Druckluft-Exzenter	Ø 150 mm / Hub 5,0 mm	1	0 607 350 199	PG18	225,00 €	1
1950 siaspeed, Fibotec-Multilochung	Ø 150 mm / Korn 80	100	2279.5390.0080	PG01	54,24 €	100
1950 siaspeed, Fibotec-Multilochung	Ø 150 mm / Korn 120	100	8420.1301.0120	PG01	52,14 €	100
1950 siaspeed, Fibotec-Multilochung	Ø 150 mm / Korn 180	100	8420.1301.0180	PG01	52,14 €	100

part

powered by sia Abrasives and Sika



take part!

SIE SUCHEN MEHR ALS NUR PRODUKTE?
DANN BESUCHEN SIE UNSERE HOMEPAGE ODER RUFEN SIE UNS BITTE EINFACH AN.
PROFITIEREN SIE VON UNSEREN **SYSTEMLÖSUNGEN** FÜR:

- AUTOGLAS
- TROCKENSCHLIFF
- FINISH
- KAROSSIEREREPARATUR

WIR SIND GERNE FÜR SIE DA!

Vor Verwendung und Verarbeitung der Produkte ist stets das jeweilige
aktuelle Produktdatenblatt zu beachten.
Es gelten unsere jeweiligen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



REG. NR. 39136

PREMIUM AUTOMOTIVE REPAIR TECHNOLOGIES

part GmbH · Stuttgarter Straße 139 · D-72574 Bad Urach
Telefon +49 71 25 / 96 96-500 · Telefax +49 71 25 / 96 96-592
mail@part-info.com · www.part-info.com

