

PRODUKTÜBERSICHT



Artikelname	Details	VPE	part-Nr.	Produktgruppe	POM 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 sia 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



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.



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

part
powered by sia Abrasives and Sika



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

Ausgabe 05/2016



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 verkraztes 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 Teilettausch
- **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

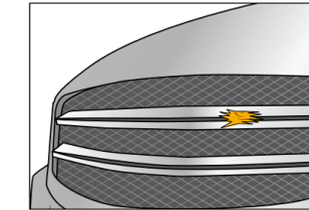
SikaPower-Gun

Manuelle Verarbeitungspistole für 50 ml-Doppelkartuschen 1:1

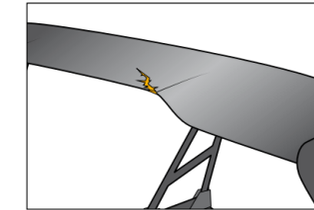
ANWENDUNGSGEBIETE

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

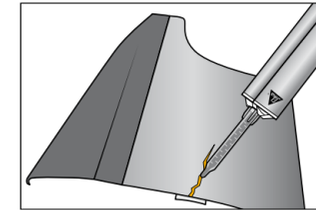
Kühlergrill



Spoiler

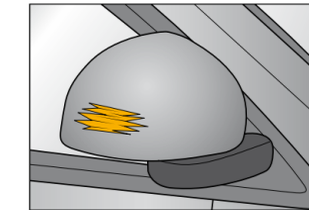


Stoßstange

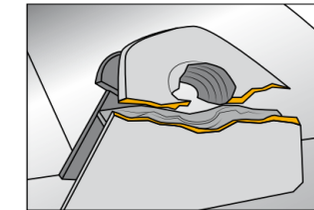


SikaPower®-2955 SUPER FAST – FÜR KLEINERE REPARATUREN UND SCHNELLES KLEBEN

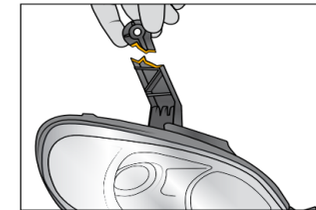
Kleine Reparaturstellen (< 5 cm)



Nachbildung gebrochener Halterungen

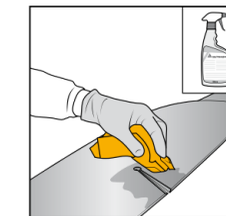


Kleben gebrochener Halterungen



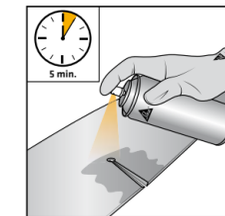
Zubehör

Reinigen



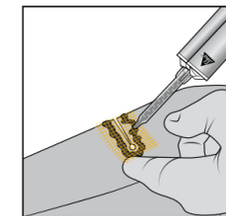
Eine saubere, staub- und fettfreie Oberfläche ist die Basis für jede Klebe-anwendung: **Sika CleanGlass**.

Primern



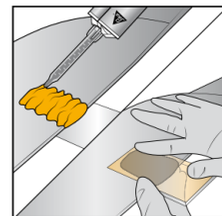
SikaPower-2900 Primer für die beste Haftung auf unterschiedlichen Kunststoffen.

Verstärken



Zur Verstärkung der Verklebung bei größeren Schädstellen oder Rissen empfiehlt sich der **Sika Verstärkungs-Film**.

Modellieren



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