

PURFORM[®]
Pure Performance



SikaForce[®] Purform[®] KLEBSTOFFSYSTEME FÜR DIE KUNSTSTOFFREPARATUR

BUILDING TRUST



SikaForce® Purform®

KLEBSTOFFE MIT EXTREM NIEDRIGEM MONOMERGEHALT

MIT SikaForce® Purform® KLEBSTOFFEN FÜR DIE KUNSTSTOFFREPARATUR führen wir eine neue Generation an Polyurethan-Klebstoffen ein. Durch die Purform® Technologie ist ein geringer monomerer Diisocyanatgehalt garantiert. Die zukunftssichere Lösung für Kunststoffreparaturen kann von Profis und Werkstätten ohne Einschränkungen und ohne REACH-Schulung verwendet werden.

**ZUKUNFTSSICHER,
EFFIZIENT UND KEINE
REACH-SCHULUNG
ERFORDERLICH.**



IHR NUTZEN. IHRE VORTEILE.



KEINE REACH-SCHULUNG ERFORDERLICH

- Sehr niedriger Gehalt an monomeren Diisocyanaten (<0,1 %)
- Verbesserte Arbeitssicherheit



BEWAHRUNG DER ORIGINALITÄT

- Einfaches Nachbilden von Kunststoffteilen
- Wiederherstellung des ursprünglichen Aussehens und Funktion



VERARBEITBARKEIT UND ANWENDUNGSVIELFALT

- Schnell und einfach zu verarbeiten
- Verklebt verschiedenste Materialien



MEHR NACHHALTIGKEIT

- Reduktion von Kunststoffabfällen
- Verlängert die Lebensdauer von Ersatzteilen
- Einsparung von CO₂-Emissionen durch Reparieren statt Tauschen



MEHR EFFIZIENZ

- Spart Kosten und Ressourcen
- Keine Wartezeit für Ersatzteile

KOMPLETT-SYSTEM FÜR KUNSTSTOFFREPARATUR UND DAS VERKLEBEN KLEINER HALTERUNGEN

Verarbeitung ohne REACH-Schulung aufgrund des sehr geringen Gehalts an monomeren Diisocyanaten (<0,1 %)*

SikaForce®-301 Fast

Für Kunststoffnachbildungen und -reparaturen

- Überlackierbar mit fast allen Farbsystemen
- Geringe Schrumpfung
- Geliefert mit 3 Mischern
- 24 Monate Haltbarkeit
- Sehr niedriger VOC-Gehalt



Aushärtung
3,5 min



Schleifbarkeit
30 min

SikaForce®-302 SuperFast

Für kleinere Reparaturen und schnelles Kleben

- Ermöglicht vertikale Anwendung
- Geringe Schrumpfung
- Geliefert mit 3 Mischern
- 24 Monate Haltbarkeit
- Sehr niedriger VOC-Gehalt



Aushärtung
90 sek



Schleifbarkeit
10 min

ZUBEHÖR

- Für die perfekte Vor- und Aufbereitung
- Reinigen und Primern für beste Ergebnisse
- Verstärken und Modellieren



*Es ist keine zusätzliche Schulung nach REACH Anhang 17, Eintrag 74 erforderlich

ANWENDUNGS- & VERARBEITUNGSTIPPS

KUNSTSTOFF REPARIEREN

SikaForce®-301 Fast



HALTERUNGEN KLEBEN

SikaForce®-302 SuperFast



LÖCHER SCHLIESSEN

SikaForce®-302 SuperFast



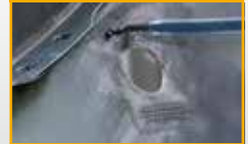
CLIPSE NACHBILDEN

SikaForce®-302 SuperFast



SENSORHALTERUNGEN FIXIEREN

SikaForce®-301 Fast



VORBEREITEN



1.

Anschleifen

Bauteile anschleifen mit Schleifpapier der Körnung 80-180.



2.

Reinigung

Bauteile säubern mit **Sika® Cleaner G+P**. Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein.



3.

Vorbehandlung

Aufsprühen einer dünnen Schicht **SikaForce®-300 Primer**. Ablüftezeit: 5 Minuten



4.

Material mischen

Material ohne Mischer auspressen bis die A-/B-Komponenten gleichmäßig austreten. Statikmischer aufsetzen und kleine Menge Klebstoff auspressen.

KLEBEN

SikaForce®-301 Fast

Für Kunststoffnachbildungen und -reparaturen

- Kunststoffreparaturen, wie Kühlergrill und Stoßstange
- Sensorhalterungen fixieren



Aushärtung
3,5 min



Schleifbarkeit
30 min



oder

SikaForce®-302 SuperFast

Für kleinere Reparaturen und schnelles Kleben

- Halterungen kleben
- Löcher schließen
- Clipse nachbilden



Aushärtung
90 sek



Schleifbarkeit
10 min



HILFSMITTEL



Sika® Verstärkungs-Gewebe

Verstärken von Verklebungen

- Für präzisen Klebstoffauftrag
- Löcher schließen
- Sensorhalterung fixieren

und/
oder



Sika® Kontur-Film

Unterstützung bei der Verklebung

- Sauberes Arbeiten ohne Reinigen
- Geeignet um Klebstoff glatt zu ziehen
- Für sämtliche Anwendungen, wie z. B. Clipse nachbilden



Detaillierte Schritt-für-Schritt Anleitungen finden Sie auf unserer Website www.sika.de/automotive-repair

KUNSTSTOFFREPARATUR PRODUKTÜBERSICHT

	Produkt		Inhalt	Inhalt der Box	Artikelnummer
Klebstoffe	SikaForce®-301 Fast		50 ml Kartusche, inkl. 3 Mischer	6 Stk.	736294
	SikaForce®-302 SuperFast		50 ml Kartusche, inkl. 3 Mischer	6 Stk.	736291
Vorbehandlung	SikaForce®-300 Primer		200 ml Sprühdose	6 Stk.	736000
	Sika® Cleaner G+P		500 ml Sprühflasche	15 Stk.	527420
Zubehör	Verarbeitungsgerät Sika® Power Gun		Verarbeitungspistole für 50 ml Mischungsverhältnis 1:1	1 Stk.	512113
	Sika® Mixer Quadro		12 Stk. / Beutel	30 Beutel	751521
	Sika® Kontur-Film		12 × 360 cm	30 Stk.	505296
	Sika® Verstärkungs-Gewebe		12 × 360 cm	20 Stk.	505297
	Sika® PowerClean		Handreinigungstücher in der Spenderdose, 100 Tücher	6 Stk.	518404
	SikaForce®-302 Kunst- stoffreparatur Kit EasyBox		Easy Box für die Reparatur von Kunststoff	1 Box	779186

PURFORM[®]
Pure Performance

 **Purform[®] = Mehr Sicherheit
+ bessere Verarbeitung**

Mit der neuen Purform[®] Technologie für Polyurethanklebstoffe richten wir den Blick in die Zukunft.

Der gesundheitliche Aspekt für Arbeitnehmer und Kunden gewinnt weltweit stetig an Bedeutung. Purform[®] ist die Grundlage für eine neue Generation von erstklassigen Sika-Produkten, welche die Gesundheitsaspekte und Sicherheitsanforderungen von morgen erfüllen bei gleichbleibender Performance.



Weitere Informationen
zur Technologie
www.sika.de/automotive-repair



Als Tochterunternehmen der global tätigen Sika AG, Baar/Schweiz, zählt die Sika Deutschland GmbH zu den weltweit führenden Anbietern von bauchemischen Produktsystemen und Dicht- und Klebstoffen für die industrielle Fertigung.

Es gelten unsere jeweils aktuellen Geschäftsbedingungen. Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle lokale Produktdatenblatt zu konsultieren.

SIKA DEUTSCHLAND GMBH

Automotive Repair
Stuttgarter Straße 139
72574 Bad Urach
Deutschland

KONTAKT

Tel.: +49 7125 940 - 7692
Email: verkauf.industry@de.sika.com
www.sika.de/automotive-repair

BUILDING TRUST

