



Sikaflex®
KLEBEN, DICHTEN,
DÄMPFEN UND SCHÜTZEN

BUILDING TRUST



DAS SYSTEM IM ÜBERBLICK

SCHNELLE UND EINFACHE LÖSUNGEN FÜR DIE NAHTABDICHTUNG.

Sikaflex®-529 Evolution ist eine Weiterentwicklung des bewährten Sikaflex®-529 AT-Dichtstoffes und zeichnet sich durch seine verbesserten Verarbeitungseigenschaften aus.

In Verbindung mit den Sika® Spray Guns sowie den entsprechenden Adaptern und Düsen können alle gängigen Originalstrukturen wiederhergestellt werden.

DICHTSTOFF

Sikaflex®-529 Evolution

- Überlackierbar mit allen gängigen Lacksystemen – auch nass in nass
- Hervorragende Verarbeitungseigenschaften
- Höhere innere Festigkeit (Shore Härte A 40)



DICHTEN

zur Nachbildung von Originalstrukturen

DÄMPFEN

von Vibration und Schall

SCHÜTZEN

von Radkästen, Schwellern, etc.

+

VERARBEITUNGSGERÄT

+

Sika® Spray Gun

LEICHT & WENDIG

- Ein Gerät für alle Strukturen
- Leichtes Handling
- Einfaches Erreichen von Motorraum, Radlauf, etc.



Sikaflex®-529 Evolution

VERSIEGELN – DÄMPFEN – STEINSCHLAGSCHUTZ



AUFSÄTZE UND DÜSEN

= 6 STRUKTUREN

Sika® Spray Gun Aufsatz



Sika® Spray Gun Adapter



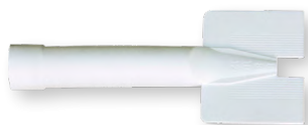
OE Düse



Breitdüse



Bördelnahtdüse



Grobe und feine Strukturen



Gespritzte Nähte



Geschuppte OE-Nähte



Breite Nähte



Gepinselte Nähte



Standard-Raupen



1 SYSTEM – 6 STRUKTUREN

Sikaflex®-529 Evolution

	Sika® Spray Gun	Sika® Spray Gun Adapter	Sika® Spray Gun Aufsatz	OE Düse	Breitdüse	Bördelnahtdüse	Pinself	Fließdruck (bar)
Grobe + feine Strukturen für Radkästen und Schweller								
Gespritzte Nähte für Heckbleche								
Geschuppte OE-Nähte für überlappende Bleche								
Breite Nähte für Türinnenseiten								
Gepinselte Nähte für Motorräume, Abschlussbleche								
Standard-Raupen für Türflansche								

Sika® Spray Gun Einstellungen



Zu den Videoanleitungen



Sika® Spray Gun Adapter handfest zudrehen.
Düse auf Adapter fest drehen



Sikaflex® SORTIMENT FÜR NAHTABDICHTUNG

DAS TRIO FÜR ALLE FÄLLE

Sikaflex®-527 AT

Die stabile Lösung für klassische Nahtabdichtung von sichtbaren Fugen und einfache Verklebungen



- Anwendung mit Standard- oder Bördelnahtdüse
- Hautbildungszeit: 40 Minuten
- Hohe innere Festigkeit: Shore Härte A (40)

Sikaflex®-529 Evolution

Der Allrounder für spritzbare Nahtabdichtung und Nachbildung aller gängigen OEM-Strukturen



- Minimaler Overspray
- Minimaler Schrumpf (3%)
- Hautbildungszeit: 15 Minuten
- Hohe innere Festigkeit: Shore Härte A (40)
- Nass in Nass überlackierbar

Sikaflex®-552 AT

Strukturklebstoff zum Verkleben von grossen Bauteilen im Fahrzeugbau



- Gute Haftung auf einer Vielzahl von Untergründen ohne Primer
- Hautbildungszeit: 30 Minuten
- Alterungs- und witterungsbeständig
- Hohe innere Festigkeit: Shore Härte A (50)

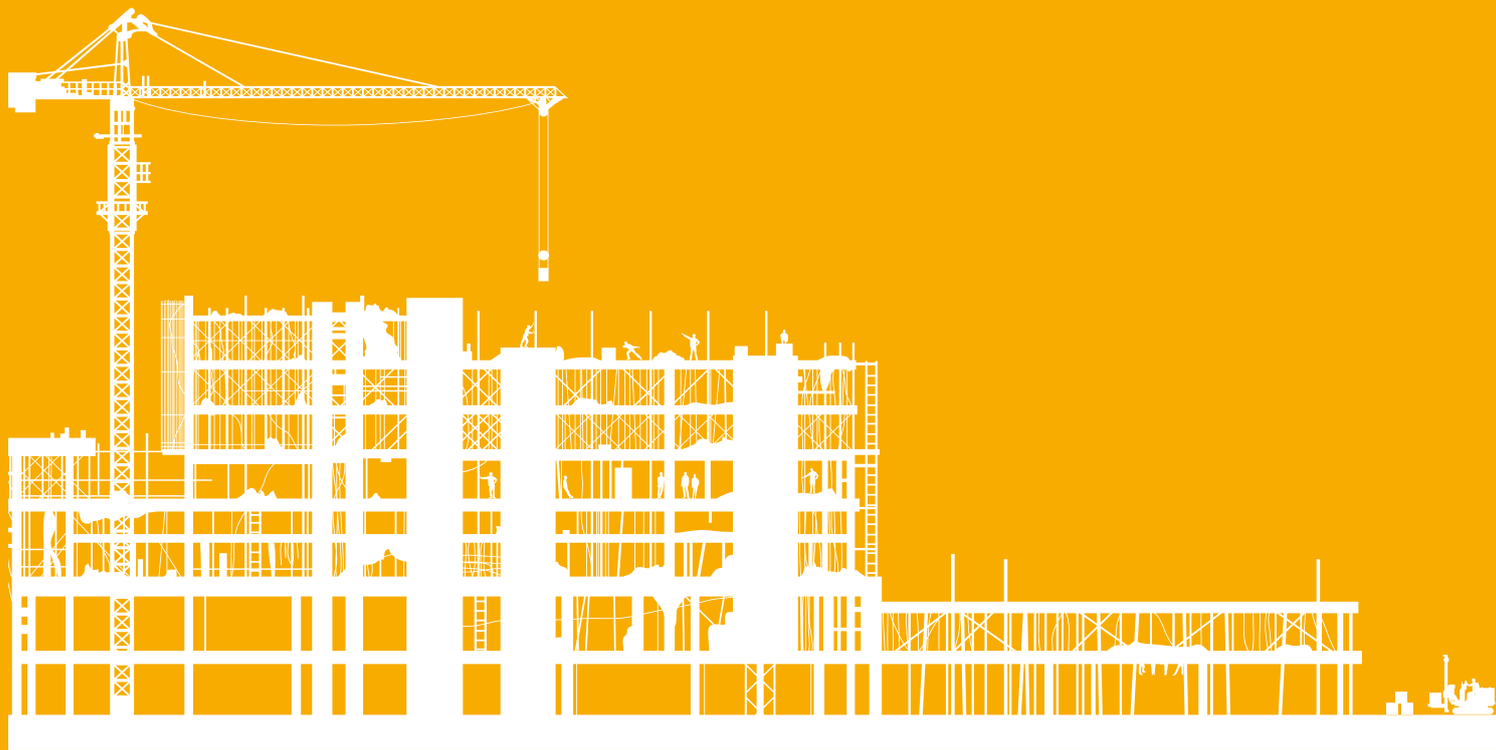
Sikaflex®-Produkte für die Nahtabdichtung basierend auf STP-Technologie bieten folgende Vorteile:

- Exzellente Überlackierbarkeit mit allen gängigen Lacksystemen
- Frei von Silikon, PVC, Lösungsmitteln und Isocyanaten
- Gute Haftung auf einer Vielzahl von Untergründen ohne Verwendung von Primern für eine schnelle und einfache Verarbeitung
- Geruchsarm und angenehm zu verarbeiten

ARTIKELÜBERSICHT

DICHTSTOFFE				
Sikaflex®-529 Evolution	Ocker	290 ml Kunststoffkartusche	12 Kartuschen / Karton	626180
	Schwarz	290 ml Kunststoffkartusche	12 Kartuschen / Karton	724421
	Ocker	300 ml Beutel	12 Beutel / Karton	710788
Sikaflex®-527 AT	Weiss	300 ml Alu-Kartusche	12 Kartuschen / Karton	170785
	Schwarz	300 ml Alu-Kartusche	12 Kartuschen / Karton	170783
	Hellgrau	300 ml Alu-Kartusche	12 Kartuschen / Karton	170782
Sikaflex®-552 AT	Weiss	300 ml Alu-Kartusche	12 Kartuschen / Karton	170809
	Weiss	600 ml Beutel	20 Beutel / Karton	428858
	Schwarz	300 ml Alu-Kartusche	12 Kartuschen / Karton	170768
	Schwarz	600 ml Beutel	20 Beutel / Karton	438611
VERARBEITUNGSGERÄTE				
Sika® Spray Gun		Druckluftpistole für Sikaflex®-529 Evolution inkl. Aufsatz und Adapter	1 Stück	180319
Druckluftpistole Winchester		Druckluftpistole zu 300 ml Kartusche	1 Stück	614560
AUFSÄTZE UND DÜSEN				
Sika® Spray Gun Adapter		Spray Gun Adapter für Düsen	1 Stück	674847
Standard-Düse		Für Standard-Raupen	12 Stück / Beutel	22565
OE Düse		Für geschuppte Nähte	12 Stück / Beutel	674845
Breitdüse		Für breite Nähte	10 Stück / Beutel	674846
Bördelnahtdüse		Für einfachere Führung individuell zuschneidbar	10 Stück / Beutel	674844
SONSTIGES				
Sika® Remover-208		Für saubere Oberflächen: Aerosoldose 400 ml Dose 1000 ml	12 Aerosoldosen / Karton 4 Dosen / Karton	135750 122263

VOM FUNDAMENT BIS ZUM DACH



BETON- UND MÖRTELHERSTELLUNG | BAUWERKSABDICHTUNG | BAUWERKSSCHUTZ UND -SANIERUNG |
KLEBEN UND DICHTEN AM BAU | BODEN UND WAND | BETONBRANDSCHUTZ | GEBÄUDEHÜLLE | TUNNELBAU |
DACHSYSTEME | INDUSTRIE

Die Sika AG ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika ist führend in den Bereichen Prozessmaterialien für das Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen von Tragstrukturen am Bau und in der Industrie.

SIKA SEIT 1910

Die Sika AG ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika ist führend in den Bereichen Prozessmaterialien für das Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen von Tragstrukturen am Bau und in der Industrie.

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
+41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

