



LÖSUNGEN FÜR DEN  
AUFZUGBAU  
KLEBSTOFFE UND VIBRATIONS-  
DÄMPFUNGSSYSTEME

# LÖSUNGEN FÜR DEN AUFZUGBAU KLEBSTOFFE UND VIBRATIONS- DÄMPFUNGSYSTEME

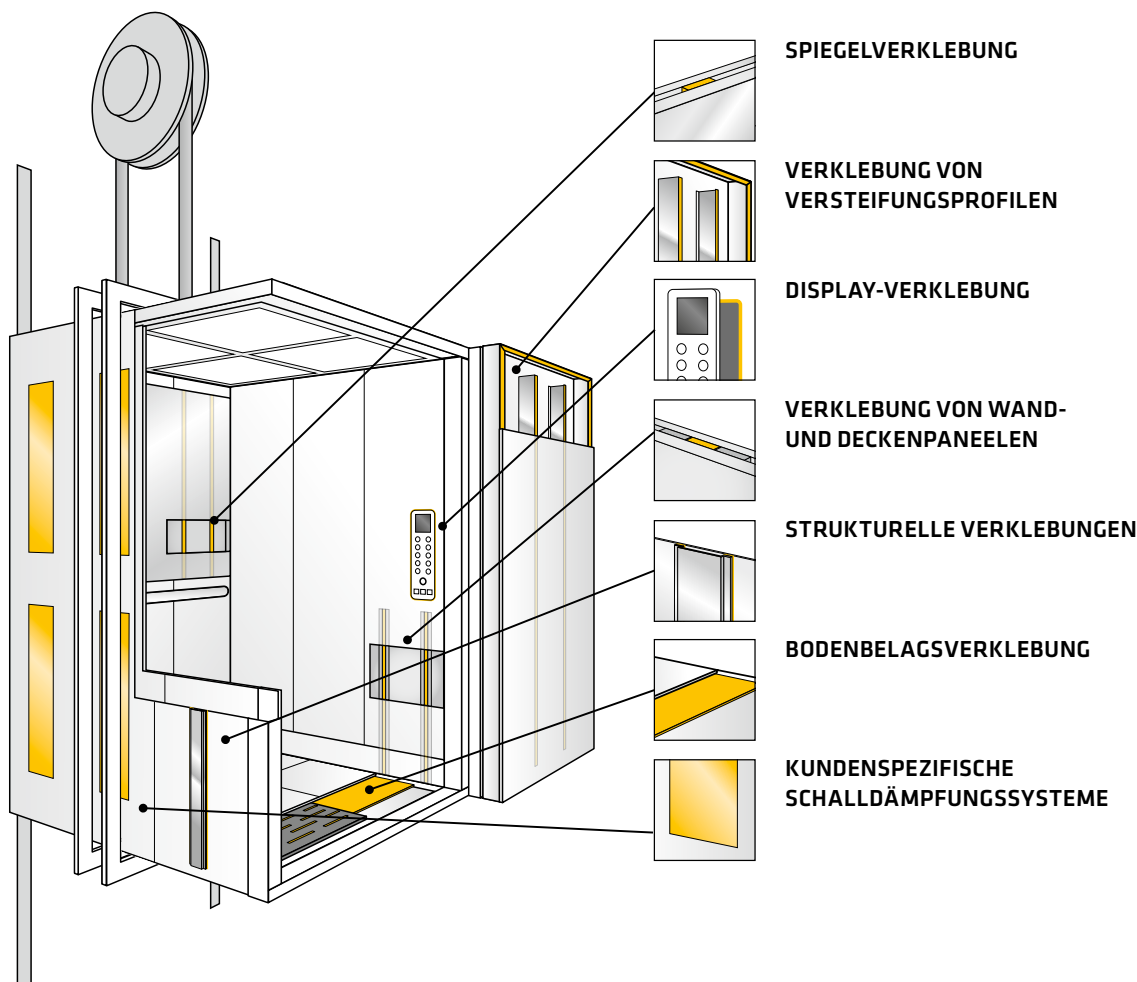
Sika bietet eine breite Auswahl an Produkten für die Fertigung und Montage von Aufzugskabinen und Aufzugstüren sowie für den Einbau von Komponenten. Aufzugshersteller vertrauen auf die bewährte Sika Qualität. Durch die strukturelle Verstärkung der Rahmenkonstruktion und der Türen sind erstklassige Ergebnisse möglich. Auch bei Verklebung von Versteifungsprofilen, Spiegeln, Wand- und Deckenpaneelen, Bodenbelägen sowie Anbauteilen setzt Sika neue Maßstäbe. Sie profitieren hierbei von den Vorzügen der Klebtechnik für eine dauerhafte und zuverlässige Nutzung von anspruchsvollen Aufzugssystemen.

## VORTEILE DER KLEBTECHNIK

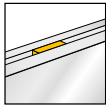
- Hochbelastbare Verbindung unterschiedlicher Werkstoffe
- Kein Materialverzug durch Schweißen
- Glatte, optisch ansprechende Oberflächen
- Dauerhafte Dichtfugen
- Geringerer Materialeinsatz sorgt für Kosten-  
Gewichts- und Energieersparnis

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Hochfeste Klebstoffe zur Verbesserung  
der Tragstruktur
- Elastische Klebstoffe zur gleichmäßigen  
Spannungsverteilung, Geräusch- und Vibrations-  
dämpfung und zum Ausgleich von Toleranzen
- Spaltfüllende und schnell aushärtende Zwei-  
komponenten-Klebstoffsysteme für den Aufzugsbau
- Auf Großserien- und Einzelfertigung  
anpassbare Systeme
- Für eine Vielzahl an Materialien geeignet



# PRODUKTEMPFEHLUNGEN



## SPIEGELVERKLEBUNG\*

### Sikasil® AS-70

- 1-komponentig
- Breites Haftspektrum
- Einfache Verarbeitung

### Sikasil® AS-785

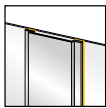
- 2-komponentig
- Ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen
- Schnelle Aushärtung



## DISPLAY-VERKLEBUNG

### SikaFast® NT 52er Serie

- Schneller Festigkeitsaufbau
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Spaltfüllend und toleranzausgleichend
- In Offenzeiten von 3, 5 und 9 Minuten erhältlich



## STRUKTURELLE VERKLEBUNGEN

### Sikaflex®-553 2K

- 2-komponentig
- Ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen
- Schnelle Aushärtung

### SikaFast® NT 52er Serie

- Schneller Festigkeitsaufbau
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Spaltfüllend und toleranzausgleichend
- In Offenzeiten von 3, 5 und 9 Minuten erhältlich



## KUNDENSPEZIFISCHE SCHALLDÄMPFUNGSSYSTEME

### SikaDamp®-Produktfamilie

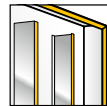
Produktbeispiel: SikaDamp®-620

- Dauerplastische Masse auf Butylbasis
- Exzellente Schalldämpfungseigenschaften
- Kundenspezifisch stanzbar
- Ausgezeichnete Haftung auf einer Vielzahl an Untergründen

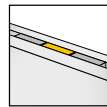
### SikaGard®-Produktfamilie

Produktbeispiel: Sikagard®-6682

- Wasserbasierter Antidröhnenschutz zur Verbesserung der Raumakustik
- Hervorragende Haftung auf Grundierungen und Lacken
- Standfest, tropft nicht
- Überlackierbar
- Einfache Applikation mit Spachtel oder Spray



## VERKLEBUNG VON VERSTEIFUNGSPROFILIEN UND



## VERKLEBUNG VON WAND- UND DECKENPANEELN

### Sikaflex®-252

- 1-komponentig
- Breites Haftspektrum
- Einfache Verarbeitung

### Sikaflex®-552

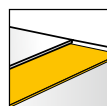
- 1-komponentig
- Breites Haftspektrum
- Einfache Verarbeitung mit geringer Vorbehandlung

### Sikaflex®-553 2K

- 2-komponentig
- Ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen
- Schnelle Aushärtung

### SikaTack® Panel Montageband

- Zur Vorfixierung von Wand- und Deckenpaneelen
- Hält die Paneelen bis zur vollständigen Aushärtung des Klebstoffs in Position



## BODENBELAGSVERKLEBUNG

### SikaSense®-Produktfamilie

- Kontaktklebstoffe als Dispersion oder auf Lösemittelbasis
- Zur Verklebung unterschiedlicher Bodenbelagsmaterialien wie z.B. Gummimatten, PUR-Materialien, Textil, Holz, Metalle, GFK, Faserplatten, Dekor- und Laminiermaterialien, Teppich.
- In unterschiedlichen Ausführungen erhältlich, z.B. mit hoher Anfangsfestigkeit
- SikaCure® als Vernetzer für SikaSense® Systeme

### Sika® Layer-03

- Trittschalldämm-Matte aus PE-Schaumstoff
- Trittschallminderung bis 16 db
- Hoher Gehkomfort mit reduzierten Geräuschen
- Für alle gängigen 3-Schichtparkette
- Untergrundschonend

*\*Um Materialunverträglichkeiten auszuschließen sind Vorversuche notwendig.*

# SIKA - IHR PARTNER WELTWEIT VOR ORT



## ÜBER UNS

Sika ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialchemie mit Konzernsitz im schweizerischen Baar. Sika ist führend in der Produktion und Entwicklung von Prozessmaterialien für das Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen von Tragstrukturen am Bau (Gebäude und Infrastrukturbauten) und in der industriellen Fertigung (Fahrzeugbau, Geräte- und Apparatebau, Herstellung von Gebäudeelementen, Solar- und Windkraftanlagen). Das Sika Produktportfolio umfasst hochwertige Betonzusatzmittel, Spezialmörtel, Dicht- und Klebstoffe, Dämpf- und Verstärkungsmaterialien, Systeme für die strukturelle Verstärkung, Korrosions- und Brandschutzprodukte, Industrieböden sowie Bedachungs- und Bauwerksabdichtungssysteme. Weltweite lokale Präsenz in 97 Ländern mit rund 17.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

## Ihr Fachhändler



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



## SIKA DEUTSCHLAND GMBH

Kleben und Dichten Industrie  
Stuttgarter Str. 139  
D-72574 Bad Urach  
Tel. +49 (0) 7125 940-761  
Fax +49 (0) 7125 940-763  
E-Mail: [industry@de.sika.com](mailto:industry@de.sika.com)  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

**BUILDING TRUST**

