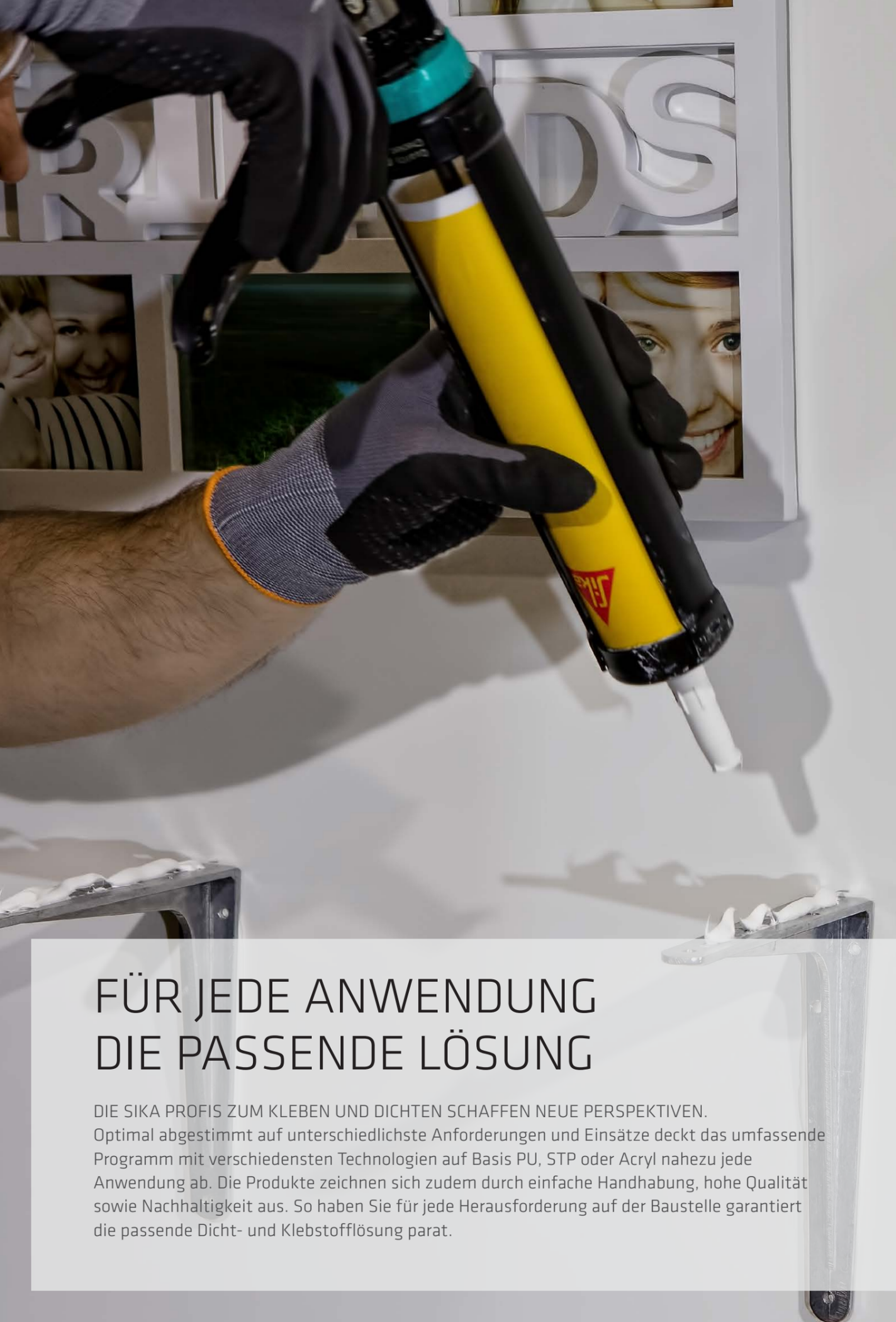




# EINFACH DICHTEN, KLEBEN UND MONTIEREN

MIT DEN SIKA PRODUKTEN FÜR BAU-PROFIS



# UNIVERSELLE KLEB- UND DICHTSTOFFE AUF STP-BASIS

## Sikaflex®-111 Stick & Seal

ELASTISCHER KLEB- UND DICHTSTOFF FÜR VIELE UNTERGRÜNDE

### ANWENDUNG

- Im Innen- und Außenbereich
- Universelles Kleben auf vielen Untergründen, z.B. Beton, Mauerwerk, Stein, Keramik, Holz, Metall, PVC
- Universelles Dichten für vertikale und horizontale Anschlussfugen

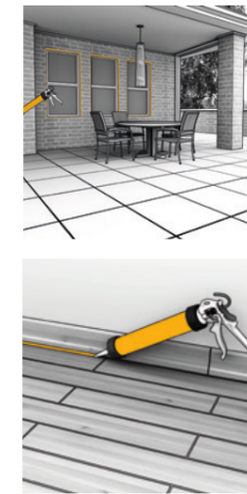
### VORTEILE

- Sehr gute Haftung und Verträglichkeit auf vielen Untergründen, auch ohne Primer
- Kompatibilität mit Styropor® / Styrodur® sowie Asphalt / Bitumen
- Gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit

### LIEFERFORM

- Kartusche (290 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

### FARBTON



## Sikaflex®-112 Crystal Clear

TRANSPARENTER, UNIVERSELLER KLEB- UND DICHTSTOFF

### ANWENDUNG

- Im Innen- und geschützten Außenbereich
- Für dekorative Anwendungen auf vielen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Stein, Keramik, Holz, Metall, Hart-PVC usw.
- Als Dichtstoff bei sichtbaren vertikalen und horizontalen Fugen von Trennwänden, Metall- oder Holzkonstruktionen

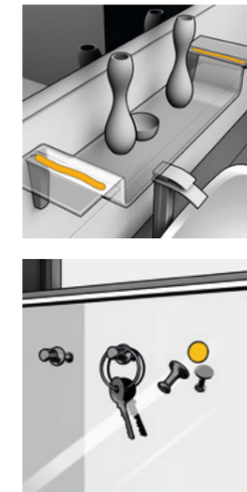
### VORTEILE

- 100 % transparent
- Elastisch
- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften

### LIEFERFORM

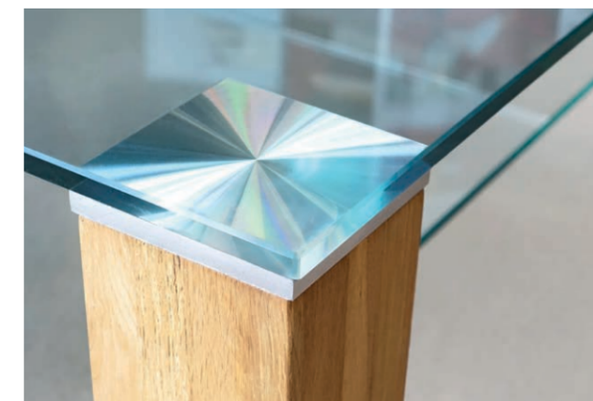
- Kartusche (290 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

### FARBTON



## FÜR JEDE ANWENDUNG DIE PASSENDE LÖSUNG

DIE SIKA PROFIS ZUM KLEBEN UND DICHTEN SCHAFFEN NEUE PERSPEKTIVEN. Optimal abgestimmt auf unterschiedlichste Anforderungen und Einsätze deckt das umfassende Programm mit verschiedensten Technologien auf Basis PU, STP oder Acryl nahezu jede Anwendung ab. Die Produkte zeichnen sich zudem durch einfache Handhabung, hohe Qualität sowie Nachhaltigkeit aus. So haben Sie für jede Herausforderung auf der Baustelle garantiert die passende Dicht- und Klebstofflösung parat.



# UNIVERSELLE KLEBSTOFFE AUF STP-BASIS

## Sikaflex®-116 High Grab

ELASTISCHER BAU- UND MONTAGEKLEBSTOFF  
MIT GUTER ANFANGSHAFTUNG

### ANWENDUNG

- Im Innen- und Außenbereich
- Verkleben von vielen bauüblichen Materialien, z.B. Beton, Mauerwerk, Stein, Klinker, Faserzement, Keramik, Holz, Metall

### VORTEILE

- Gute Verarbeitbarkeit
- Gute Anfangshaftung und Frühfestigkeit, meist keine Fixierung notwendig
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen

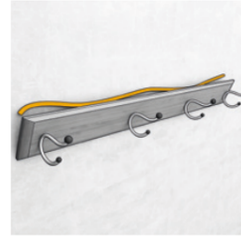
### LIEFERFORM

- Kartusche (290 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

### FARBTON



Uniweiß



# UNIVERSELLE DICHTSTOFFE AUF ACRYL-BASIS

## Sikacryl® Professional

VIELSEITIGER ACRYLDICHTSTOFF UND SPACHELMASSE

### ANWENDUNG

- Im Innenbereich
- Zum Schließen von Rissen an Beton, Porenbeton, Putz, Mauerwerk und als Fertigspachtel geeignet
- Für Dicht- und Anschlussfugen mit geringer Stauch- und Dehnbeanspruchung

### VORTEILE

- Gute Haftung und Verträglichkeit auf vielen Untergründen, auch ohne Grundierung
- Ausgezeichnete Verarbeitung und geringer Schwund
- Einfach überstreichbar

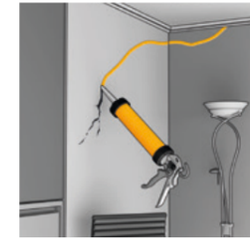
### LIEFERFORM

- Kartusche (300 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

### FARBTON



Weiß



## SikaBond®-126 Maximum Tack

ELASTISCHER BAU- UND MONTAGEKLEBSTOFF  
MIT EXTREMER ANFANGSHAFTUNG

### ANWENDUNG

- Universell einsetzbarer Klebstoff für den Innen- und Außenbereich
- Direktverklebung bei vielen Anwendungen ohne zusätzliche Fixierung:
  - z.B. Kleben im Bad: Handtuchhalter, Waschbeckenablage, etc.
  - z.B. Verklebung von Isolationsmaterialien (Styroporverträglich)

### VORTEILE

- Klebt sofort, kein Abrutschen
- Ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen, auch ohne Primer
- Sehr gute Frühfestigkeit

### LIEFERFORM

- Kartusche (300 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

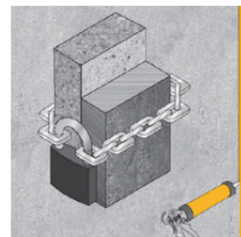
### FARBTON



Uniweiß



Schwarz



## Sikacryl® Struktur

KÖRNIGE ACRYL-SPACHELMASSE FÜR PUTZ, RISSE,  
AUSSPACHELUNGEN

### ANWENDUNG

- Im Innen- und Außenbereich
- Füllen von Rissen und Fehlstellen in Mauerwerk, Putz, Rauputz mit strukturierter Oberfläche

### VORTEILE

- Überstreichbar, überputzbar, übertapezierbar
- Putzähnliche Struktur
- Haftstark

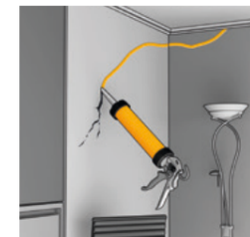
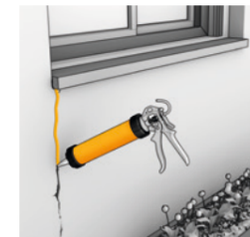
### LIEFERFORM

- Kartusche (300 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

### FARBTON



Weiß



## IHR DIREKTER DRAHT

Haben Sie Fragen zu den Sika Produkten oder wünschen Sie Beratung zu einem konkreten Projekt? Dann steht Ihnen Ihr PCI-Fachberater immer mit Rat und Tat zur Seite.

JETZT KONTAKT AUFNEHMEN



## WEITERE INFORMATIONEN

Weitere technische Details sowie Hinweise zur Verarbeitung finden Sie in den dazugehörigen Produktdatenblättern.

JETZT INFORMIEREN



# HOCHBAU, FASSADE UND DACH

## Sikaflex®-402 Connection

HOCHLEISTUNGS-DICHTSTOFF AUF STP-BASIS FÜR BEWEGUNGSFUGEN NACH DIN 18540 UND ANSCHLUSSFUGEN

### ANWENDUNG

- Im Innen- und Außenbereich
- Abdichten von Bewegungsfugen im Hochbau sowie Anschlussfugen an Fenstern und Türen, Fassaden, Metallverkleidungen, etc.
- Nachhaltig geprüft und somit ebenfalls für Fugen im Wohnungsbau, Verwaltungsbau, Schulen, Kindergärten, usw. wo sich Menschen aufhalten und Nachhaltigkeit wichtig ist

### VORTEILE

- Erfüllt DIN 18540-fb
- Hohe Bewegungsaufnahmekapazität mit Klassifizierung 25 LM
- Ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften

### LIEFERFORM

- Kartusche (290 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

### FARBTON



## Sikaflex® Construction Purform®

ELASTISCHER FUGENDICHTSTOFF AUF BASIS PURFORM® PU FÜR ANSCHLUSS- UND BEWEGUNGSFUGEN

### ANWENDUNG

- Im Innen- und Außenbereich
- Abdichten von Anschlussfugen im Hochbau, z.B. Fenster, Türen, Rolladenkästen, Fassaden etc.
- Abdichten von Bewegungsfugen im Hochbau, z.B. Balkone, Mauerwerk, (Poren-)Beton

### VORTEILE

- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Sehr geringer Monomergehalt
- Zulässige Gesamtverformung 25%

### LIEFERFORM

- Schlauchbeutel (600 ml / 20 Schlauchbeutel pro Karton)

### FARBTON



## Sika BlackSeal® BT

BUTYLBASIERENDER DICHTSTOFF FÜR DEN EINSATZ AN DÄCHERN UND DACHRINNEN

### ANWENDUNG

- Im Außenbereich
- Abdichten von Dach- und Dichtungsbahnen, Dachpfannen, Abdeckblechen, Dachrinnen und Fallrohren sowie von Anschlussfugen an Schornsteinen, Dachfenstern etc.
- Reparaturen von Rissen und Löchern in den meisten Bedachungssystemen

### VORTEILE

- Haftet auf vielen Untergründen; kann auch auf leicht feuchten Untergründen angewendet werden
- Hervorragende spaltfüllende Eigenschaften
- Plastisches Verhalten, dauerhaft verformbar

### LIEFERFORM

- Kartusche (300 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

### FARBTON





# BODEN

## Sikaflex®-415 Universal

**DICHTSTOFF AUF PU-BASIS  
FÜR BODEN- UND ANSCHLIESENDE WANDFUGEN**

**ANWENDUNG**

- Im Innen- und Außenbereich
- Abdichten von Bodenfugen und bodennahen Wandfugen in Beton und Estrich sowie Anschlussfugen an Wänden und Stützen
- Allgemeine Klebeanwendungen

**VORTEILE**

- Gute Weiterreissfestigkeit
- Ausgezeichnete Haftung an vielen üblichen Baustoffen
- Gute Verarbeitungseigenschaften

**LIEFERFORM**

- Kartusche (300 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

**FARBTON**



Betongrau



PURFORM  
Pure Performance



## Sikaflex® PRO-3 Purform®

**HOCHLEISTUNGSDICHTSTOFF AUF PU-BASIS  
FÜR BODENFUGEN UND DEN TIEFBAU**

**ANWENDUNG**

- Im Innen- und Außenbereich
- Abdichten von horizontalen und vertikalen Fugen, z.B. in Lebensmittel-industrie, Lager- und Produktionsflächen, Kläranlagen, Parkhäusern, Tiefgaragen

**VORTEILE**

- Hohe mechanische und chemische Beständigkeit
- Schnelle Entwicklung der mechanischen Eigenschaften
- Prüfzeugnisse: Reinraum, ISEGA (Unbedenklichkeitserklärung gegenüber Kontakt mit Lebensmitteln), Abwasseranlagen, etc.

**LIEFERFORM**

- Kartusche (300 ml / 12 Kartuschen pro Karton)

**FARBTON**

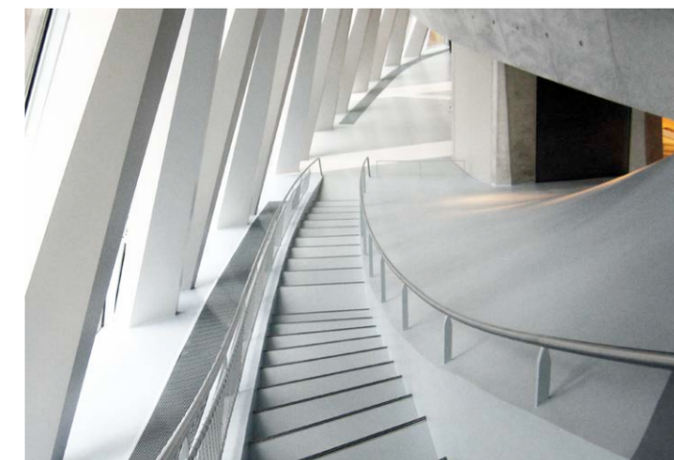


Kieselgrau

Betongrau



PURFORM  
Pure Performance



# ALLGEMEINES ZUBEHÖR

## Sika® Primer-3 N

EINKOMPONENTIGER, LÖSEMITTELHALTIGER REAKTIONSPRIMER FÜR PORÖSE UND METALLISCHE UNTERGRÜNDE

### ANWENDUNG

- Entwickelt für den Einsatz auf mattfeuchten und trockenen, porösen, saugenden Untergründen (z.B. Beton) sowie auf Metallen

### VORTEILE

- Für poröse und glatte Untergründe
- Kurze Ablüftezeit
- Einfache Anwendung

### LIEFERFORM

- Dose (250 ml / 6 Dosen pro Karton)
- Dose (1 l / 4 Dosen pro Karton)

### FARBTON

- Transparent



## Sika® Remover-208

VIELSEITIG EINSETZBARES REINIGUNGSMITTEL FÜR NICHT PORÖSE OBERFLÄCHEN

### ANWENDUNG

- Auf Lösemittel basierendes, vielseitig einsetzbares Reinigungsmittel zur Reinigung von lackierten und stark verschmutzten Oberflächen sowie zum Entfernen von noch nicht ausgehärtetem Klebstoff

### VORTEILE

- Entfernt starke Verschmutzungen
- Kann auf den meisten lackierten Oberflächen und Kunststoffen verwendet werden

### LIEFERFORM

- Sprühdose (400 ml / 12 Dosen pro Karton)

### FARBTON

- Transparent



## Sika® Primer-215

NICHTPIGMENTIERTER, LÖSEMITTELHALTIGER VORANSTRICH FÜR KUNSTSTOFFE UND HOLZ

### ANWENDUNG

- Verbessert die Haftung auf vielen Kunststoffen wie GFK, Epoxidharzen, PVC, ABS und Holz
- Für spannungsrissgefährdete Kunststoffe wie PMMA/PC nicht geeignet
- Bevorzugt in Fensteranschlussfugen, in denen unterschiedliche Baustoffe anzutreffen sind

### LIEFERFORM

- Dose (250 ml / 6 Dosen pro Karton)
- Dose (1 l / 4 Dosen pro Karton)

### FARBTON

- Gelblich transparent



## Sika® PowerClean

FEUCHTE REINIGUNGSTÜCHER FÜR DEN TÄGLICHEN EINSATZ IN DER WERKSTATT ODER AUF DER BAUSTELLE

### ANWENDUNG

- Vielseitig einsetzbar entfernen Sika PowerClean Reinigungstücher mühelos hartnäckige Verschmutzungen wie Öle, Fette, Benzin, Tinte aber auch frische und noch nicht getrocknete Farben, Lacke, Dichtmassen, Klebstoffe, Bitumen, PU-Schäume und vieles mehr

### VORTEILE

- Hervorragende Reinigungseigenschaften
- Gebrauchsfertig aus der praktischen Spenderbox
- Zeitsparend, da kein Händewaschen mehr nötig
- Besonders hautschonend und pflegend
- Vorbeugend gegen Rissbildung der Haut
- XXL-Packung

### LIEFERFORM

- Spenderbox mit 100 Tüchern (6 Boxen pro Karton)



## Sika® Haftreiniger-1

HAFTVERMITTLER FÜR NICHT PORÖSE UNTERGRÜNDE

### ANWENDUNG

Zum Reinigen und Aktivieren von nicht-porösen Untergründen, wie z.B.:

- Metalle
- Kunststoffe
- Glasierte Fliesen
- Lackierte Untergründe

### VORTEILE

- Frei von aggressiven Lösungsmitteln
- Kurze Ablüftezeit
- Einfache Anwendung

### LIEFERFORM

- Dose (1 l / 4 Dosen pro Karton)

### FARBTON

- Transparent



## Sika® Abglättmittel N

HILFSMITTEL FÜR SIKAFLEX® DICHTSTOFFE ZUR ERSTELLUNG ANSPRECHENDER FUGENOBERFLÄCHEN

### ANWENDUNG

- Wasserbasierendes, lösemittelfreies Hilfsmittel für das Abglätten elastischer Sika® Kleb- und Dichtstoffe

### VORTEILE

- pH neutral
- Verträglich mit den gängigsten Oberflächen
- Kein auswaschen oder anlösen frisch applizierter Kleb- und Dichtstoffe

### LIEFERFORM

- Dose (1 l / 4 Dosen pro Karton)

### FARBTON

- Farblos



## PCI Augsburg GmbH

Piccardstr. 11 · 86159 Augsburg  
Postfach 10 22 47 · 86012 Augsburg  
Tel. +49 (8 21) 59 01-0  
[www.pci-augsburg.de](http://www.pci-augsburg.de)

## PCI Augsburg GmbH

Niederlassung Österreich  
Dresdner Str. 87/A2/Top 3 · 1200 Wien  
Tel. +43 (50610) 5000  
[www.pci.at](http://www.pci.at)

## Sika Schweiz AG · VE PCI

Tüffenwies 16 · 8048 Zürich  
Tel. +41 (58) 436 21 21  
[www.pci.ch](http://www.pci.ch)

Folgen Sie uns auf:



Zertifiziertes Qualitäts-  
managementsystem

PCI-Beratungsservice für anwendungstechnische Fragen:

 +49 (8 21) 59 01-171

 [www.pci-augsburg.de](http://www.pci-augsburg.de)

PCI-Partner vor Ort