



# SIKA SORTIMENT ALLES FÜR DEN BODENLEGER

PREMIUM LÖSUNGEN FÜR PARKETTböDEN, ELASTISCHE UND TEXTILE BELÄGE

BUILDING TRUST



# SIKA PRODUKTÜBERSICHT

## KLEBSTOFF FÜR PARKETT UND HOLZBELÄGE

### SMP-PARKETTKLEBSTOFF FÜR DISPENSER **SikaBond®-152**

- Für Massiv- und Fertigparkett, auch bei Fußbodenheizung
  - Für Verarbeitung mit dem **SikaBond® Dispenser-1800**
- Als Bestandteil des Sika® AcouBond Parkett-Verklebesystems
  - Verarbeitungszeit: ca. 40 Minuten

OPTIONAL  
Untergrundvorbereitung: **Sika® Primer MR Fast / Sika® Primer MB**



### SMP-PARKETTKLEBSTOFF AUS DEM EIMER / 4 LITER SCHLAUCHBEUTEL **SikaBond®-151**

- Für Massiv- und Fertigparkett sowie Laminat, auch bei Fußbodenheizung
  - Zur Verarbeitung mit Zahnpachtel B3, B6, B11
  - Verarbeitungszeit: ca. 35 Minuten

OPTIONAL  
Untergrundvorbereitung: **Sika® Primer MR Fast / Sika® Primer MB**



### PU-PARKETTKLEBSTOFF FÜR DISPENSER **SikaBond®-52 Parquet**

- Auch für Problemhölzer (Buche, Ahorn) und viele Exotenhölzer geeignet
  - Zur Verarbeitung mit dem **SikaBond® Dispenser-1800**
- Als Bestandteil des Sika® AcouBond Parkett-Verklebesystems
  - Verarbeitungszeit: ca. 60 Minuten

OPTIONAL  
Untergrundvorbereitung: **Sika® Primer MR Fast / Sika® Primer MB**



### PU-PARKETTKLEBSTOFF AUS DEM EIMER **SikaBond®-54 Parquet**

- Auch für Problemhölzer (Buche, Ahorn) und viele Exotenhölzer
  - Zur Verklebung von Massiv-, LAM-, Industrieparkett und Hirnholz, sowie Fertigparkett
  - Zur Verarbeitung mit Zahnpachtel B3, B6, B11, B13
  - Verarbeitungszeit: ca. 60 Minuten

OPTIONAL  
Untergrundvorbereitung: **Sika® Primer MR Fast / Sika® Primer MB**



### ESTRICHVERDÜBELUNG **SikaBond®-852 Repair**

Einkomponentiges Risssharz auf Silanbasis zur Rissverdübelung im Estrich



### **Sika® Level-01 Primer**

Zur Grundierung vor der Verwendung

### GRUNDIERUNG, VORANSTRICH, HAFTBRÜCKE **Sikafloor®-03 Primer**

Reststaubbinder auf Estrichen, Gips- und Holzplatten von Ausgleichs- und Spachtelmassen mit kurzer Weiterverarbeitungszeit vor Parkettklebstoffen



### **Sikafloor®-100 Level AT**

Auf Beton und Estrichen, aus Zement und Calciumsulfat, auch mit vereinzelt alten Klebstoffresten Für Schichtdicken 1 - 10 mm

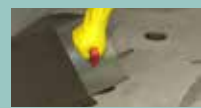
### BODENAUSGLEICHSMASSE **Sikafloor®-400 Level AT**

Auf Estrichen aus Zement, Calciumsulfat, Magnesia sowie Keramik, Gussasphalt, Span- und OSB-Platten, auch mit vereinzelt alten Klebstoffresten Für Schichtdicken 1 - 15 mm



### BODENSPACHELMASSE **Sika® Patch-330 Fibre**

Für Schichtdicken 3 - 30 mm im Innen- und Außenbereich



## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

### **Sika® Primer MB**

Epoxidharzgrundierung als Feuchtigkeitsbremse bis 5% CM

### GRUNDIERUNG FÜR DIE PARKETTVERKLEBUNG AUF ZEMENTÖSEN UNTERGRÜNDEN **Sika® Primer MR Fast**

Wasserbasierende Grundierung als Feuchtigkeitsbremse bis 4% CM





#### FASERVERSTÄRKTER BODENBELAGSKLEBSTOFF FÜR DESIGNBELÄGE

##### **SikaBond®-130 Design Floor**

- Für Vinyl-Designbeläge, gepolsterte CV-Vinylbeläge, Dämmunterlagen, PVC-Bodenbeläge
- Zur Verarbeitung mit Zahnpachtel A1, A2, A4, B1, B2
- Verarbeitungszeit: ca. 20 - 30 Minuten



#### PREMIUM-KONTAKTDISPERSIONSKLEBSTOFF

##### **SikaBond®-150 Premium Floor**

- Für Naturfaserbeläge, Synthetikgummibeläge, Kugelgarn, Tennisbeläge, Korkmörtel und Korklinoleum, Sisal- und Kokosbeläge, PVC- und gepolsterte CV-Vinylbeläge, Dämmunterlagen, textile Beläge mit PVC-, PU- oder füllstofffreier Rückenausstattung, ein- oder mehrschichtige Nadelvliesbeläge, Wandbeläge aus Textil, PVC, CV und Soft-PVC
- Zur Verarbeitung mit Zahnpachtel A1, A2, B1, B2, B3
- Verarbeitungszeit: ca. 20 - 60 Minuten



KLEBSTOFF  
FÜR ELASTISCHE  
UND TEXTILE  
BODENBELÄGE



#### KLEBSTOFFAPPLIKATOR

##### **SikaBond® Dispenser-1800 Power**

Für die Verarbeitung von SikaBond®-52 Parquet und SikaBond®-152 im 1.800 ml Schlauchbeutel ZUBEHÖR

- **SikaBond® Dispenserkopf** komplett 180 mm
- **SikaBond® Ventilbalken** schwarz 180 mm



#### SCHALLDÄMMMATTE

##### **Sika® Layer Silent Plus N / Sika® Layer-03**

Bestandteil des Sika® AcouBond Parkett-Verklebesystems für hohe Trittschalldämmung und Gehkomfort



#### STP-MONTAGEKLEBSTOFF

##### **Sikaflex®-116 High Grab**

Für Befestigungen von Spiegeln, Platten, Sesselleisten usw. im Innen- und Außenbereich



#### ANKERKLEBSTOFF

##### **Sika AnchorFix®-2+**

Für Gewindeanker und Bewehrungen in Wand und Decke im Innen- und Außenbereich



#### HANDDRUCKPISTOLE

##### **Sika® Handdruckpistole-300 / -600**

Für die manuelle Verarbeitung von Kartuschen und Schlauchbeuteln



#### PU-PISTOLENSCHAUM

##### **Sika Boom®-550 Fix & Fill**

Zum Isolieren und Ausfüllen von Hohlräumen und Löchern sowie Abdichten rund um Fenster- und Türrahmen



#### VERARBEITUNGSGERÄT

##### **Sika Boom®-103 Dispenser PRO**

Für die manuelle Verarbeitung von Sika Boom®-550 Fix & Fill



#### REINIGUNGSTÜCHER

##### **Sika® Cleaning Wipes-100**

Gebrauchsfertige Nasstücher zur Reinigung

ZUBEHÖR  
UND  
WERKZEUG



# KLEBSTOFF FÜR PARKETT UND HOLZBELÄGE

SikaBond®-152	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittel- und wasserfreier Parkettklebstoff auf Basis silanmodifizierter Polymere (SMP) für Massiv- und Fertigparkett zur Verarbeitung mit dem SikaBond® Dispenser-1800 Power.
Vorteile	■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden ■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1 <sup>PLUS</sup>
Ergiebigkeit	bei vollflächiger Verklebung mit SikaBond® Dispenser-1800 Power: ca. 3 m <sup>2</sup> /Portion
Gebinde	1.800 ml Schlauchbeutel, 6 Stk./Karton, 216 Stk./Palette Mat. Nr. 559633   EAN 7612895457796
	Verwendung von: Sika® Primer MB oder MB Fast bei kritischen Untergründen



SikaBond®-151	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittel- und wasserfreier Parkettklebstoff auf SMP-Basis für Mehrschichtparkett
Vorteile	■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden ■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1 <sup>PLUS</sup>
Verbrauch	vollflächige Verklebung: 0,8 - 1 kg/m <sup>2</sup> mit Zahnpachtel B3; 0,9 - 1,2 kg/m <sup>2</sup> mit Zahnpachtel B6; 1,0 - 1,3 kg/m <sup>2</sup> mit Zahnpachtel B11
Gebinde	17 kg Eimer, 33 Stk./Palette Mat. Nr. 544887 EAN 7612895403243
	FP: 4 kg Schlauchbeutel, 4 Stk./Karton, 168 Stk./Palette Mat. Nr. 595111 EAN 7612895537672
	Verwendung von: Sika® Primer MB oder MB Fast bei kritischen Untergründen



SikaBond®-52 Parquet	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, elastischer Klebstoff mit beschleunigtem Abbindevermögen auf Polyurethan-Basis, elastische Verklebung von allen gängigen Massiv- und Fertigparketten zur Verarbeitung mit dem SikaBond® Dispenser-1800 Power
Vorteile	■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden ■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1 <sup>PLUS</sup>
Verbrauch	bei vollflächiger Verklebung mit SikaBond® Dispenser-1800 Power: ca. 800 - 1.000 g/m <sup>2</sup>
Gebinde	600 ml Schlauchbeutel 20 Stk./Karton, 960 Stk./Palette Mat. Nr. 424419   EAN 7612894887549
	1.800 ml Schlauchbeutel 6 Stk./Karton, 216 Stk./Palette Mat. Nr. 421116   EAN 7612894867916
	Verwendung von: Sika® Primer MB oder MB Fast bei kritischen Untergründen

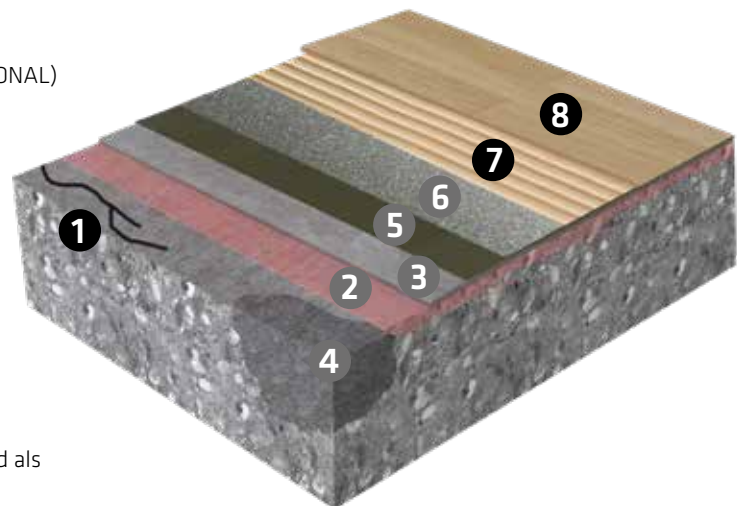


SikaBond®-54 Parquet	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, elastischer Klebstoff auf Polyurethan-Basis mit beschleunigtem Abbindevermögen und hohem Riefenstand zur vollflächigen Verklebung von Massiv- und Fertigparkett
Vorteile	■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden ■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1 <sup>PLUS</sup>
Verbrauch	vollflächige Verklebung: 0,6 - 0,8 kg/m <sup>2</sup> mit Zahnpachtel B3; 0,7 - 0,9 kg/m <sup>2</sup> mit Zahnpachtel B6; 0,8 - 1,0 kg/m <sup>2</sup> mit Zahnpachtel B11
Gebinde	13 kg Eimer, 33 Stk./Palette Mat. Nr. 421469   EAN 7612894870107
	Verwendung von: Sika® Primer MB oder MB Fast bei kritischen Untergründen



## SYSTEMAUFBAU

- 1** UNTERGRUNDVORBEREITUNG  
Rissverdübelung mittels **SikaBond®-852 Repair**
- 2** GRUNDIERUNG FÜR BODENAUSGLEICHSMASSEN (OPTIONAL)  
**Sika® Level-01 Primer:** Auf zementösen Untergründen, OSB, Span- und Gipsfaserplatten
- 3** BODENAUSGLEICHSMASSE (OPTIONAL)  
**Sikafloor®-100 Level AT** (1 - 10 mm Schichtdicke)  
**Sikafloor®-400 Level AT** (1 - 15 mm Schichtdicke)
- 4** AUSBESSERUNGEN UND ANRAMPUNGEN (OPTIONAL)  
**Sika® Patch-330 Fibre** (3 - 30 mm Schichtdicke)
- 5** GRUNDIERUNG (OPTIONAL)  
**Sikafloor®-03 Primer:** Zur Reststaubbinding auf Estrichen und Gipsfaserplatten empfohlen  
**Sika® Primer MR Fast:** Bei schwierigen Untergründen und als Feuchtigkeitsbremse bis 4% CM  
**Sika® Primer MB:** Bei kritischen Untergründen und als Feuchtigkeitsbremse bis 5% CM
- 6** TRITTSCHALLDÄMMUNG (OPTIONAL)  
**Sika® Layer Silent Plus N** oder **Sika® Layer-03**
- 7** KLEBSTOFF  
**SikaBond®-152:** SMP-Klebstoff für die Verarbeitung mit Dispenser  
**SikaBond®-151:** SMP-Klebstoff für die Verarbeitung mit Zahnpachtel  
**SikaBond®-52 Parquet:** PU-Klebstoff für die Verarbeitung mit Dispenser  
**SikaBond®-54 Parquet:** PU-Klebstoff für die Verarbeitung mit Zahnpachtel
- 8** ENDBELAG  
Massiv- oder Fertigparkett



# UNTERGRUNDVORBEREITUNG

## SikaBond®-852 Repair

Beschreibung	1-komponentiges, kennzeichnungsfreies Rissharz auf Basis von silanterminiertem Polymer.	
Vorteile	■ Zur Riss-Reparatur und zum Ausgießen von Fugen im Estrich ■ Einfache Anwendung - 1 Flasche + 1 Kappe mit Wasser	
Verbrauch	ca. 5 lfm/kg; Materialverbrauch ist abhängig von Rissbreite und Risstiefe	
Gebinde	600 g + 45 g Wasser, 8 Flaschen/Karton, 320 St./Palette inkl. Wellenverbinder Mat. Nr. 781539   EAN 77612655000743	



## Sika® Level-01 Primer

Beschreibung	Grundierung, Voranstrich auf Acrylatdispersionsbasis für saugende und nichtsaugende Untergründe	
Vorteile	■ Reduziert die Wasseraufnahme des Untergrundes ■ Rasch überarbeitbar	
Verbrauch	je nach Saugfähigkeit des Untergrundes	
Mischung	wasserverdünbar bei bestimmten Untergründen (siehe Produktdatenblatt)	
Gebinde	5 kg Kanister, 108 Stk./Palette Mat. Nr. 123311   EAN 7612894547849	25 kg Kanister, 26 Stk./Palette Mat. Nr. 123312   EAN 7612894547856



## Sikafloor®-100 Level AT

Beschreibung	Schnell trocknende und selbstverlaufende Bodenausgleichsmasse für den Innenbereich, 1 - 10 mm Schichtdicke	
Vorteile	■ Unterboden für: Textil, Naturstein, Keramik, Parkett, Linoleum ■ Sehr emissionsarm EC1 <sup>PLUS</sup>	
Verbrauch	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtstärke (Grundierung: Sika® Level-01 Primer)	
Gebinde	25 kg Sack, 40 Stk./Palette Mat. Nr. 514451   EAN 7612895304205	



## Sikafloor®-400 Level AT

Beschreibung	Emissionsarme, kunststoffvergütete, staubreduzierte, hochwertige Ausgleichsmasse auf Zementbasis, 1 - 15 mm Schichtdicke	
Vorteile	■ Sehr gute Verarbeitungs- und Verlaufseigenschaften ■ Schnelle Begehbarkeit und Durchtrocknung	
Verbrauch	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtstärke (Grundierung: Sika® Level-01 Primer)	
Gebinde	25 kg Sack, 40 Stk./Palette Mat. Nr. 514450   EAN 7612895304199	



## Sika® Patch-330 Fibre

Beschreibung	Schnellabbindende, faserverstärkte Bodenspachtelmasse für den Innen- und Außenbereich, 3 - 30 mm Schichtdicke großflächig (kleinflächige Ausbrüche bis 50 mm)	
Vorteile	■ Standfest, ideal zur Herstellung von Gefällespachtelungen ■ Schnell härtend und verlegereif	
Verbrauch	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtstärke (Grundierung: Sika® Level-01 Primer)	
Gebinde	25 kg Sack, 42 Stk./Palette Mat. Nr. 481634   EAN 7612895172866	



## Sikafloor®-03 Primer

Beschreibung	Gebrauchsfertiger Dispersionsvoranstrich zur Grundierung von Untergründen vor dem Auftrag von Parkettklebstoffen und zur Reststaubbindung	
Vorteile	■ Gutes Eindringvermögen ■ Schnell trocknend	
Verbrauch	ca. 150 g/m <sup>2</sup>	
Gebinde	10 kg Kanister, 60 Stk./Palette Mat. Nr. 498434   EAN 7612895239224	



## Sika® Primer MB

Beschreibung	Epoxidharzgrundierung für die Parkettverklebung mit den SikaBond® Klebstoffen bei kritischen Untergründen und Feuchtigkeitsbremse bis 5% CM	
Vorteile	■ Sehr gutes Eindringvermögen ■ Oberflächenverfestigende Wirkung	
Verbrauch	ca. 0,4 - 0,6 kg/m <sup>2</sup> , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes	
Gebinde	10 kg Weißblecheimer, 30 Stk./Palette Mat. Nr. 703839   EAN 7612895782126	



## Sika® Primer MR Fast

Beschreibung	Wasserbasierende Epoxidharzgrundierung und Feuchtigkeitsbremse für die Parkettverklebung mit den SikaBond® Klebstoffen auf schwierigen Untergründen und Feuchtigkeitsbremse bis 4% CM	
Vorteile	■ Lange Offenzeit bei kurzer Weiterverarbeitungszeit ■ Einfache Handhabung	
Verbrauch	ca. 150 - 250 g/m <sup>2</sup> , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes	
Gebinde	4,2 kg Kartonbox, 80 Stk./Palette Mat. Nr. 404996   EAN 7612894793277	



# KLEBSTOFF FÜR ELASTISCHE UND TEXTILE BODENBELÄGE

## SikaBond®-130 Design Floor

Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier faserverstärkter Dispersionsklebstoff für Vinyl-Designbeläge	
Vorteile	■ Sehr leicht spachtelbar	■ Lange Halbnassphase zur Verlegung großer Flächen
Verbrauch	ca. 200 - 450 g/m <sup>2</sup> , je nach Anwendung und Belag	
Farbe	hellbeige	
Gebinde	14 kg Eimer, 44 Stk./Palette Mat. Nr. 525354   EAN 7612895328133	



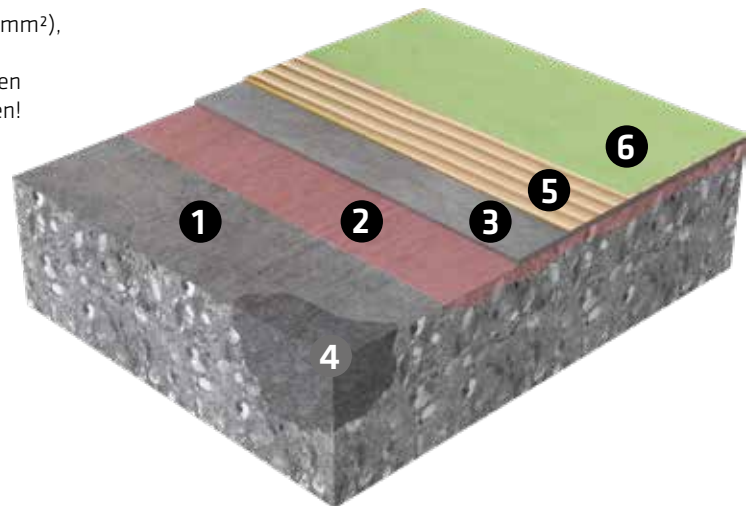
## SikaBond®-150 Premium Floor

Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, vielseitig einsetzbarer Premium-Kontaktdispersionsklebstoff	
Vorteile	■ Sehr leicht spachtelbar	■ Ausgeprägte Nass- und Halbnassphase
Verbrauch	ca. 250 - 450 g/m <sup>2</sup> , je nach Anwendung und Belag	
Farbe	hellbeige	
Gebinde	14 kg Eimer, 44 Stk./Palette Mat. Nr. 479827   EAN 7612895165325	



## SYSTEMAUFBAU

- 1** UNTERGRUNDVORBEREITUNG  
Überprüfung der Druckfestigkeit, Haftzugfestigkeit (> 1,5 N/mm<sup>2</sup>), Oberflächen-/Untergrundfeuchtigkeit (< 4%)  
Nicht ausreichend tragfähige Schichten und Verschmutzungen müssen entfernt werden. Anschließend zwingend entstauben!
- 2** GRUNDIERUNG  
**Sika® Level-01 Primer:** Auf zementösen Untergründen, OSB, Span- und Gipsfaserplatten
- 3** BODENAUSGLEICHSMASSE, selbstnivellierend  
**Sikafloor®-100 Level AT** (1 - 10 mm Schichtdicke)  
**Sikafloor®-400 Level AT** (1 - 15 mm Schichtdicke)
- 4** AUSBESSERUNGEN UND ANRAMPUNGEN (OPTIONAL)  
**Sika® Patch-330 Fibre** (3 - 30 mm Schichtdicke)
- 5** KLEBSTOFF  
**SikaBond®-130 Design Floor** für Vinyl-Designbeläge  
**SikaBond®-150 Premium Floor** für viele elastische und textile Boden- und Wandbeläge
- 6** ENDBELAG  
Elastischer oder textiler Bodenbelag



# ZUBEHÖR UND WERKZEUG

## SikaBond® Dispenser-1800 Power

Beschreibung	Akkubetriebenes Applikationsgerät für die rückenschonende, aufrechte Verarbeitung von SikaBond®-52 Parquet und SikaBond®-152 im 1.800 ml Schlauchbeutel.		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schneller Auftrag des Parkettklebstoffs</li> <li>■ Verarbeitung im Stehen und einfache Handhabung</li> </ul>		
Lieferumfang	Dispenser, Reinigungsstab, Dispenserkopf komplett, 2 Akkus, Ladegerät		
Zubehör	Dispenserkopf und Verteilbalken separat erhältlich		
Typ	Dispenser SikaBond®-1800 Power	SikaBond® Dispenserkopf	SikaBond® Verteilbalken
Gebinde	Dispenser Mat. Nr. 607683   EAN 7612895555997	komplett, 180 mm Mat. Nr. 449584   EAN 7612895030005	schwarz, 180 mm Mat. Nr. 449607   EAN 7612895031415



## Sika® Layer Silent Plus N / Sika® Layer-03 (Sika® AcouBond® System)

Beschreibung	Hochwertige Recycling-Schaumstoffmatte für die Verklebung mit elastischen SikaBond® Parkettklebstoffen		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Trittschallminderung bis 15 dB</li> <li>■ Kann direkt auf alte keramische Böden verlegt werden</li> </ul>		
Typ	Sika® Layer Silent Plus N	Sika® Layer-03	
Ausführung	vollflächig	mit Aussparungen für den Klebstoff	
Gebinde	1 x 20 m Rolle, Dicke 3 mm Mat. Nr. 714676   EAN 7612895816432	1,5 x 16,7 m Rolle, Dicke 3 mm Mat. Nr. 50368   EAN 7612894054736	



## Sikaflex® -116 High Grab

Beschreibung	1-komponentiger, lösungsmittelfreier STP-Montageklebstoff mit sehr hoher Anfangsfestigkeit für den Innen- und Außenbereich		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Auch für die Spiegelmontage geeignet</li> <li>■ Keine zusätzliche Befestigung notwendig</li> </ul>		
Verbrauch	je nach Anwendung mit Düse DM 5 mm 20 ml/m, bei kritischen Untergründen: Sika® Primer-3 N		
Gebinde	Farbe: weiß, 290 ml Kartusche, 12 Stk./Karton, 1.296 Stk./Palette Mat. Nr. 630698   EAN 7612895595658		



## Sika AnchorFix®-2+

Beschreibung	2-komponentiger, schnellhärtender, styrol- und lösemittelfreier Ankerklebstoff auf Epoxy-Acrylat-Basis für mittlere bis hohe Belastungen		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Europäische Technische Zulassungen für Bewehrung</li> <li>■ Applikation mit Standard-Kartuschenpistole möglich und Anker</li> </ul>		
Verbrauch	je nach Anwendung		
Gebinde	300 ml Kartusche, 12 Stk./Karton, 900 Stk./Palette Mat. Nr. 534761   EAN 7612895369457		



## Sika® Handdruckpistole-300

Beschreibung	Pistole für manuelle Verarbeitung von Sika Kartuschen bis 310 ml		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aktivierbare Nachlaufstopp-Funktion, gummierter Griff</li> <li>■ Integriertes Dosierspitzen-Schneidemesser</li> </ul>		
Gebinde	1 Stück Mat. Nr. 587495   EAN 7612895521060		



## Sika® Handdruckpistole-600

Beschreibung	Pistole für manuelle Verarbeitung von Sika Kartuschen und Schlauchportionen bis 600 ml		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aktivierbare Nachlaufstopp-Funktion, gummierter Griff</li> <li>■ Zur Verarbeitung von SikaBond®-52 Parquet 600 ml</li> </ul>		
Gebinde	1 Stück Mat. Nr. 587497   EAN 7612895521084		



## Sika Boom®-550 Fix & Fill

Beschreibung	1-Komponenten-B3-Montage- und Füllschaum auf PUR-Basis für professionelle Verarbeitung mit dem Sika Boom®-103 Dispenser PRO		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Große Ausbeute, rasche Durchhärtung</li> <li>■ Ohne ozonschichtschädigende Treibmittel</li> </ul>		
Verbrauch	je nach Anwendung, Ausbeute ca. 35 Liter/Dose		
Gebinde	Farbe: beige, 750 ml Dose mit Kunststoffventil 12 Stk./Karton, 840 Stk./Palette Mat. Nr. 706282   EAN 7612895787978		



## Sika Boom®-103 Dispenser PRO

Beschreibung	Pistole für die Verarbeitung von Sika Boom® Schäumen		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vollständige Antihaft-Beschichtung</li> <li>■ Exakte Dosierung, inkl. dünnen Düsen</li> </ul>		
Gebinde	1 Stück Mat. Nr. 784863   EAN 7612655007421		



## Sika® Cleaning Wipes-100

Beschreibung	Gebrauchsfertige Nasstücher zur Reinigung von Händen, Werkzeugen, Bekleidung und Oberflächen		
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Besonders reißfest mit hoher Reinigungskraft</li> <li>■ Tücher einzeln entnehmbar</li> </ul>		
Gebinde	50 Tücher/Dose, 6 Stk./Karton, 396 Stk./Palette Mat. Nr. 527943   EAN 7612895340838		



# WELTWEITE SYSTEMLÖSUNGEN FÜR BAU UND INDUSTRIE

## KUNDEN-SERVICE-CENTER FÜR IHRE BESTELLUNG

### ÖFFNUNGSZEITEN

Montag bis Donnerstag 07:00 - 16:30 Uhr  
Freitag 07:00 - 12:00 Uhr

TELEFON 05 0610 - 8020  
E-MAIL [ksc.building@at.sika.com](mailto:ksc.building@at.sika.com)

## UNSER TECHNISCHER VERKAUFSBERATER IN IHRER NÄHE



Gerne stehen Ihnen unsere Technischen Verkaufsberater bei Fragen zu unseren Produkten zur Seite.

Vereinbaren Sie noch heute Ihren Termin unter [www.sika.at/kontakt](http://www.sika.at/kontakt)



## LÖSUNGEN FÜR ANWENDER



Finden Sie schnell und einfach das für Sie passende Sika Qualitätsprodukt unter [www.sika.at/loesungen](http://www.sika.at/loesungen)



Vor Verarbeitung unserer Produkte konsultieren Sie bitte das aktuellste Produktdatenblatt unter [www.sika.at](http://www.sika.at).



**Wollen Sie unseren SikaBond®  
Dispenser-1800 Power testen?**

Vereinbaren Sie einen Termin mit Ihrem zuständigen Technischen Verkaufsberater!

Händlerstempel

