



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-Verlebesystems
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-Verlebesystems
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®-850 Repair

Rissharz auf Basis von gesättigtem Polyester
für den Innen- und Außenbereich



GRUNDIERUNG, VORANSTRICH, HAFTBRÜCKE

Sika® Level-01 Primer

zur Grundierung vor der Verwendung
von Ausgleichs- und Spachtelmassen

Sikafloor®-03 Primer

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



BODENAUSGLEICHSMASSE

Sikafloor®-100 Level AT

auf Beton und Estrichen aus Zement
und Calciumsulfat, auch mit verein-
zelten alten Klebstoffresten
für Schichtdicken 1 - 10 mm

Sikafloor®-400 Level AT

auf Estrichen aus Zement, Calciumsulfat, Magnesia
sowie Keramik, Gussasphalt, Span- und OSB-Platten,
auch mit vereinzelten alten Klebstoffresten
für Schichtdicken 1 - 15 mm



BODENSPACHTELMASSE

Sika® Patch-330 Fibre

für Schichtdicken 3 - 30 mm
im Innen- und Außenbereich

UNTERGRUNDVORBEREITUNG



GRUNDIERUNG FÜR DIE PARKETTVERKLEBUNG AUF ZEMENTÖSEN UNTERGRÜNDEN

Sika® Primer MB

Epoxidharzgrundierung
als Feuchtigkeitsbremse bis 5% CM

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, Korkmatt 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 / 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®-580 Fix & Fill

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



VERARBEITUNGSGERÄT

Sika Boom® G Dispenser

für die manuelle Verarbeitung von Sika Boom®-580 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 ^{PLUS}
Ergiebigkeit	bei vollflächiger Verklebung mit SikaBond® Dispenser-1800 Power: ca. 3 m ² /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 ^{PLUS}
Verbrauch	vollflächige Verklebung: 0,8 - 1 kg/m ² mit Zahnpachtel B3; 0,9 - 1,2 kg/m ² mit Zahnpachtel B6; 1,0 - 1,3 kg/m ² mit Zahnpachtel B11
Gebinde	17 kg Eimer, 33 Stk./Palette Mat. Nr. 544887 EAN 7612895403243
	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 ^{PLUS}
Verbrauch	bei vollflächiger Verklebung mit SikaBond® Dispenser-1800 Power: ca. 800 - 1.000 g/m ²
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

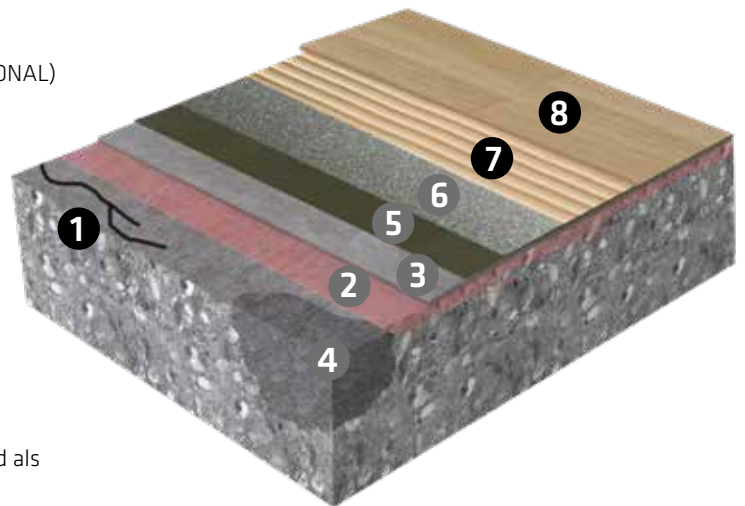


SikaBond®-54 Parquet	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, elastischer Klebstoff auf Polyurethan-Basis mit beschleunigtem Abbindevermögen und hohem Riefenstand zur vollflächigen Verklebung von Massiv- und Fertigparkett
Vorteile	■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden ■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1 ^{PLUS}
Verbrauch	vollflächige Verklebung: 0,6 - 0,8 kg/m ² mit Zahnpachtel B3; 0,7 - 0,9 kg/m ² mit Zahnpachtel B6; 0,8 - 1,0 kg/m ² 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®-850 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 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®-850 Repair

Beschreibung	2-komponentiges, schnellhärtendes, wasser- und lösemittelfreies Rissharz auf Basis von gesättigtem Polyester	
Vorteile	■ Zur Riss-Reparatur und zum Ausgießen von Fugen im Estrich ■ Anwendbar im Innen- und Außenbereich	
Verbrauch	ca. 5 lfm/kg; Materialverbrauch ist abhängig von Rissbreite und Rissiefe	
Gebinde	Komp. A: 330 g, Komp. B: 180 g Komp. A+B: 510 g Fertigmischung, 9 Set/Karton, inkl. 10 Wellenverbinder/Set, 270 Set/Palette Mat. Nr. 551360 EAN 7612895432311	



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	wasserverdünnbar 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 ^{PLUS}	
Verbrauch	ca. 1,5 kg/m ² 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 ² 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 ² 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 Reststaubbinding	
Vorteile	■ Gutes Eindringvermögen ■ Schnell trocknend	
Verbrauch	ca. 150 g/m ²	
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 ² , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes	
Gebinde	10 kg Weißblecheimer, 30 Stk./Palette Mat. Nr. 498995 EAN 7612895243580	



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 ² , 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 ² , je nach Anwendung und Belag	
Farbe	hellbeige	
Gebinde	14 kg Eimer, 44 Stk./Palette Mat. Nr. 525354 EAN 7612895328133	



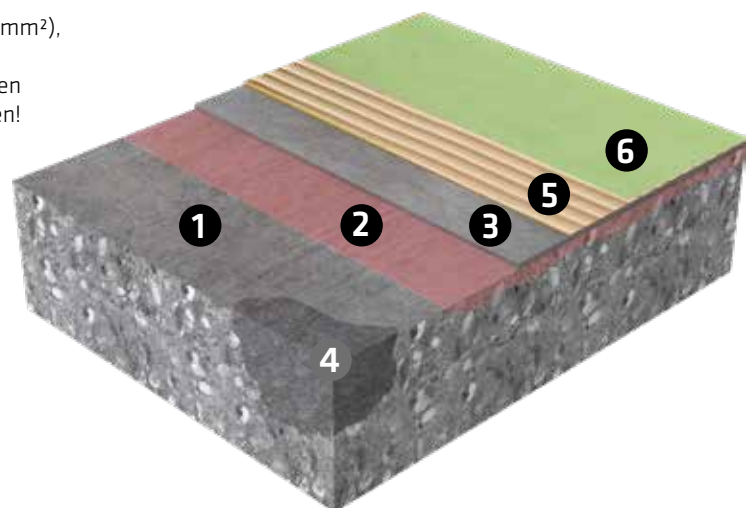
SikaBond®-150 Premium Floor

Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, vielseitig einsetzbarer Premium-Kontaktdispersionsklebstoff	
Vorteile	■ Sehr leicht spachtelbar	■ Ausgeprägte Nass- und Halbnassphase
Verbrauch	ca. 250 - 450 g/m ² , 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/mm²), 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	■ Schneller Auftrag des Parkettklebstoffs	■ Verarbeitung im Stehen und einfache Handhabung	
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 / Sika® Layer-03 (Sika® AcouBond® System)

Beschreibung	Hochwertige Recycling-Schaumstoffmatte für die Verklebung mit elastischen SikaBond® Parkettklebstoffen		
Vorteile	■ Trittschallminderung bis 15 dB	■ Kann direkt auf alte keramische Böden verlegt werden	
Typ	Sika® Layer Silent Plus	Sika® Layer-03	
Ausführung	vollflächig	mit Aussparungen für den Klebstoff	
Gebinde	1 x 20 m Rolle, Dicke 3 mm Mat. Nr. 415103 EAN 7612894846980	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	■ Auch für die Spiegelmontage geeignet	■ Keine zusätzliche Befestigung notwendig	
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	■ ETAG 001, Teil 5, Option 1 und 7, TR 023	■ Applikation mit Standard-Kartuschenpistole möglich	
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	■ Aktivierbare Nachlaufstopp-Funktion, gummierter Griff	■ Integriertes Dosierspitzen-Schneidemesser	
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	■ Aktivierbare Nachlaufstopp-Funktion, gummierter Griff	■ Zur Verarbeitung von SikaBond®-52 Parquet 600 ml	
Gebinde	1 Stück Mat. Nr. 587497 EAN 7612895521084		



Sika Boom®-580 Fix & Fill

Beschreibung	1-Komponenten-B3-Montage- und Füllschaum auf PUR-Basis für professionelle Verarbeitung mit dem Sika Boom® G Dispenser		
Vorteile	■ Hohe Klebkraft, große Ausbeute, rasche Durchhärtung	■ Ohne ozonschichtschädigende Treibmittel	
Verbrauch	je nach Anwendung, Ausbeute ca. 42 Liter/Dose		
Gebinde	Farbe: beige, 750 ml Dose mit Kunststoffventil 12 Stk./Karton, 816 Stk./Palette Mat. Nr. 610642 EAN 7612895561332	auch mit Ventildüse erhältlich = Sika Boom®-180 Fix & Fill 12 Stk./Karton, 672 Stk./Palette Mat. Nr. 610645 EAN 7612895561370	



Sika Boom® G Dispenser

Beschreibung	Pistole für die Verarbeitung von Sika Boom® Schäumen		
Vorteile	■ Einfache Handhabung	■ Einfache Dosierung	
Gebinde	1 Stück Mat. Nr. 117349 EAN 7612894510096		



Sika® Cleaning Wipes-100

Beschreibung	Gebrauchsfertige Nasstücher zur Reinigung von Händen, Werkzeugen, Bekleidung und Oberflächen		
Vorteile	■ Besonders reißfest mit hoher Reinigungskraft	■ Tücher einzeln entnehmbar	
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
FAX 05 0610 - 8120
E-MAIL ksc.building@at.sika.com

UNSER TECHNISCHER VERKAUFSBERATER IN IHRER NÄHE

WOLFGANG ZINTL (INTERIMISTISCH)
NÖ / Wien (Nord-, Ost-, Westregion)
Tel: 0664 513 68 84
E-Mail: zintl.wolfgang@at.sika.com

WOLFGANG ZINTL
NÖ / Wien (Südregion) / nördl. Burgenland
Tel: 0664 513 68 84
E-Mail: zintl.wolfgang@at.sika.com

THOMAS LAKITS
Steiermark / südl. Burgenland
Tel: 0664 850 44 76
E-Mail: lakits.thomas@at.sika.com

MICHAEL GASSER
Oberösterreich / nördl. Salzburg
Tel: 0664 181 33 65
E-Mail: gasser.michael@at.sika.com

RALPH TEUBERT
Kärnten
Tel: 0664 414 84 26
E-Mail: teubert.ralph@at.sika.com

FLORIAN HUTER
Tirol / westl. Salzburg
Tel: 0664 431 92 89
E-Mail: huter.florian@at.sika.com

BERND STURM
Vorarlberg
Tel: 0664 320 38 95
E-Mail: sturm.bernd@at.sika.com

Vor Verarbeitung unserer Produkte konsultieren Sie bitte das aktuellste Produktdatenblatt unter www.sika.at.



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

Vereinbaren Sie einen Termin mit Ihrem
zuständigen Technischen Verkaufsberater!

Händlerstempel



SIKA ÖSTERREICH GMBH
Bingser Dorfstraße 23
6700 Bludenz
www.sika.at

Telefon: +43 5 0610 0
Fax: +43 5 0610 8150
E-Mail: info@sika.at

BUILDING TRUST

