



FASERVERSTÄRKTER BODENBELAGSKLEBSTOFF FÜR DESIGNBELÄGE  
**SikaBond®-130 Design Floor**  
 ■ Für Vinyl-Designbeläge, gepolsterte CV-Vinylbeläge, Dämmunterlagen, PVC-Bodenbeläge  
 ■ Zur Verarbeitung mit Zahnschpachtel A1, A2, A4, B1, B2  
 ■ Verarbeitungszeit: ca. 20 - 30 Minuten



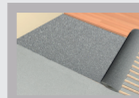
PREMIUM-KONTAKTDISPERSIONSKLEBSTOFF  
**SikaBond®-150 Premium Floor**  
 ■ Für Naturfaserbeläge, Synthetikgummibeläge, Kugelgarn, Tennisbeläge, Korkmatt und Korklinoleum, Sisal- und Kokosbeläge, PVC- und gepolsterte CV-Vinylbeläge, Dämmunterlagen, textile Beläge mit PVC-, PU- oder füllstofffreier Rückenausstattung, ein- oder mehrschichtige Nadelvliesbeläge, Wandbeläge aus Textil, PVC, CV und Soft-PVC  
 ■ Zur Verarbeitung mit Zahnschpachtel 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

# 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

## 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)



Wollen Sie unseren SikaBond® Dispenser-1800 Power testen?

Vereinbaren Sie einen Termin mit Ihrem zuständigen Technischen Verkaufsberater!



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



Händlerstempel



SIKA ÖSTERREICH GMBH  
 Bingser Dorfstraße 23 | 6700 Bludenz  
[www.sika.at](http://www.sika.at) | E-Mail: [info@sika.at](mailto:info@sika.at) | Tel.: +43 5 0610 0

BUILDING TRUST



# SIKA SORTIMENT 2025 ALLES FÜR DEN BODENLEGER

PREMIUM LÖSUNGEN FÜR PARKETTBÖDEN, ELASTISCHE UND TEXTILE BELÄGE



## SIKA PRODUKTÜBERSICHT

KLEBSTOFF  
 FÜR PARKETT  
 UND HOLZ-  
 BELÄGE

### 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 Zahnschpachtel 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 Zahnschpachtel 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

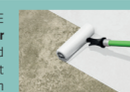


### Sika® Level-01 Primer

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-300

für Verfüllung, Ausgleich, Reparatur und Glättung von Fehlstellen für trockene Boden- und Wandflächen im Innenbereich



UNTERGRUND-  
 VORBEREITUNG

### 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



BUILDING TRUST



## 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 761289555997	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
Ausführung	vollflächig
Gebinde	1 x 20 m Rolle, Dicke 3 mm Mat. Nr. 714676   EAN 7612895816432



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 und Anker</li> <li>■ Applikation mit Standard-Kartuschenpistole möglich</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-Schneidmesser</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 Antihäft-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



## KLEBSTOFF FÜR ELASTISCHE UND TEXTILE BODENBELÄGE

SikaBond®-130 Design Floor	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier faserverstärkter Dispersionsklebstoff für Vinyl-Designbeläge
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sehr leicht spachtelbar</li> <li>■ Lange Halbnassphase zur Verlegung großer Flächen</li> </ul>
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

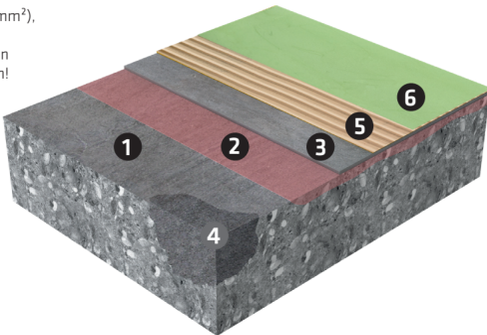


SikaBond®-150 Premium Floor	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, vielseitig einsetzbarer Premium-Kontaktdispersionsklebstoff
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sehr leicht spachtelbar</li> <li>■ Ausgeprägte Nass- und Halbnassphase</li> </ul>
Verbrauch	ca. 250 - 450 g/m <sup>2</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



## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden</li> <li>■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1<sup>PLUS</sup></li> </ul>
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



SikaBond®-151	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittel- und wasserfreier Parkettklebstoff auf SMP-Basis für Mehrschichtparkett
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden</li> <li>■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1<sup>PLUS</sup></li> </ul>
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



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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden</li> <li>■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1<sup>PLUS</sup></li> </ul>
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

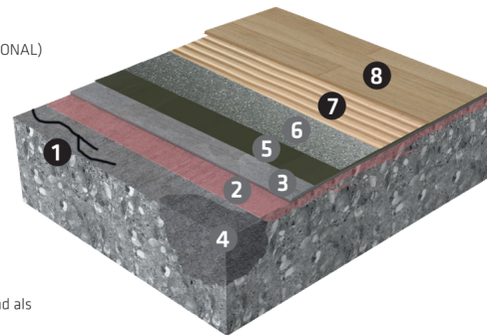


SikaBond®-54 Parquet	
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, elastischer Klebstoff auf Polyurethan-Basis mit beschleunigtem Abbindevermögen und hohem Riefenstand zur vollflächigen Verklebung von Massiv- und Fertigparkett
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden</li> <li>■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1<sup>PLUS</sup></li> </ul>
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



## SYSTEMAUFBAU

- 1** UNTERGRUNDVORBEREITUNG  
Risserdübelung 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 Risssharz auf Basis von silanterminiertem Polymer.
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zur Riss-Reparatur und zum Ausgießen von Fugen im Estrich</li> <li>■ Einfache Anwendung - 1 Flasche + 1 Kappe mit Wasser</li> </ul>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Reduziert die Wasseraufnahme des Untergrundes</li> <li>■ Rasch überarbeitbar</li> </ul>
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



Sikafloor®-100 Level AT	
Beschreibung	Schnell trocknende und selbstverlaufende Bodenausgleichsmasse für den Innenbereich, 1 - 10 mm Schichtdicke
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Unterboden für: Textil, Naturstein, Keramik, Parkett, Linoleum</li> <li>■ Sehr emissionsarm EC1<sup>PLUS</sup></li> </ul>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sehr gute Verarbeitungs- und Verlaufeigenschaften</li> <li>■ Schnelle Begehbarkeit und Durchtrocknung</li> </ul>
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-300	
Beschreibung	Polymermodifizierter Spezialzement, Mörtel zum Verfüllen, Ausgleichen und Reparieren von Wand- und Bodenflächen im Innenbereich gemäß EN 13813 CT-C30-F7 für Schichtstärken 0 - 20 mm.
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Klebt nicht auf den Werkzeugen</li> <li>■ Härtet und trocknet schnell, überbeschichtbar</li> </ul>
Verbrauch	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtstärke
Gebinde	20 kg Sack, 48 Stk./Palette Mat. Nr. 488938   EAN 7612895202242



Sikafloor®-03 Primer	
Beschreibung	Gebrauchsfertiger Dispersionsvoranstrich zur Grundierung von Untergründen vor dem Auftrag von Parkettklebstoffen und zur Reststaubbinding
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Gutes Eindringvermögen</li> <li>■ Schnell trocknend</li> </ul>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sehr gutes Eindringvermögen</li> <li>■ Oberflächenverfestigende Wirkung</li> </ul>
Verbrauch	ca. 0,4 - 0,6 kg/m <sup>2</sup> , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
Gebinde	10 kg Weißbleicheimer, 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lange Offenzeit bei kurzer Weiterverarbeitungszeit</li> <li>■ Einfache Handhabung</li> </ul>
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

