



SIKA SORTIMENT ALLES FÜR DEN BODENLEGER

PREMIUM LÖSUNGEN FÜR PARKETTböDEN, ELASTISCHE UND TEXTILE BELÄGE

BUILDING TRUST



SIKA PRODUKTÜBERSICHT

KLEBSTOFF FÜR PARKETT UND HOLZ- BELÄGE

SMP-PARKETTKLEBSTOFF AUS DEM EIMER ZU 17 KG

SikaBond®-151

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

OPTIONAL

Untergrundvorbehandlung: **Sika® Primer MR Fast / Sika® Primer MB**



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

Untergrundvorbehandlung: **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

Untergrundvorbehandlung: **Sika® Primer MR Fast / Sika® Primer MB**



PU-PARKETTKLEBSTOFF FÜR DISPENSER

SikaBond®-52 Parquet

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

OPTIONAL

Untergrundvorbehandlung: **Sika® Primer MR Fast / Sika® Primer MB**



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

für die vollflächige Verklebung

Bestandteil des Sika® AcouBond Parkett-Verklebesystems



SCHALLDÄMMMATTE

Sika® Layer-03

mit Aussparungen für den Klebstoff

Bestandteil des Sika® AcouBond Parkett-Verklebesystems



STP-MONTAGEKLEBSTOFF

Sikaflex®-116 High Grab

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



HANDDRUCKPISTOLE

Sika® Handdruckpistole-300 / -600

für die manuelle Verarbeitung von Kartuschen
und Schlauchbeuteln



REINIGUNGSTÜCHER

Sika® Cleaning Wipes-100

gebrauchsfertige Nasstücher
zur Reinigung



ZUBEHÖR UND WERKZEUG



LÖSEMITTELFREIER MULTIFUNKTIONS - DISPERSIONSKLEBSTOFF

SikaBond®-110 Multi Floor

- Verarbeitungszeit: ca. 15 - 30 Minuten
- Zur Verarbeitung mit Zahnpachtel A1, A2, B1, B2



TEPPICHFLIESEN-FIXIERUNG

SikaBond®-122 Tackifixe

- Ablüftezeit: ca. 30 Minuten, Einlegezeit: bis zu 24 Stunden
- Zur Verarbeitung mit Rolle



FASERVERSTÄRKTER BODENBELAGSKLEBSTOFF FÜR DESIGNBELÄGE

SikaBond®-130 Design Floor

- Verarbeitungszeit: ca. 20 - 30 Minuten
- Zur Verarbeitung mit Zahnpachtel A1, A2, A4, B1, B2



PREMIUM-KONTAKTDISPERSIONSKLEBSTOFF

SikaBond®-150 Premium Floor

- Verarbeitungszeit: ca. 20 - 60 Minuten
- Zur Verarbeitung mit Zahnpachtel A1, A2, B1, B2, B3



KLEBSTOFF FÜR ELASTISCHE UND TEXTILE BODENBELÄGE



ESTRICHVERDÜBELUNG

SikaBond®-852 Repair

Einkomponentiges Risssharz auf Silanbasis zur Rissverdübelung im Estrich



ZEMENTESTRICH

SikaScreed® SE-01

schnellabbindender Estrich für den Innenbereich, für Schichtstärken von 25 - 80 mm



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



GRUNDIERUNG, VORANSTRICH, HAFTBRÜCKE

Sikafloor®-01 Primer

zur Grundierung vor der Verwendung von Ausgleichs- und Spachtelmassen

Sikafloor®-02 Primer

Grundierung zur Haftverbesserung auf glatten und dichten Untergründen unter Spachtelmassen und Fliesenklebern

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 vereinzelt alten Klebstoffresten für Schichtdicken 1 - 10 mm

Sikafloor®-300 Level

auf Beton, Estriche aus Zement, Schnellzement und Calciumsulfat, keramische Fliesen und Natursteinbeläge, Magnesiaestriche, Gussasphaltestriche sowie OSB- und Spanplatten für Schichtdicken 1 - 10 mm

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



BODENSPACHTELMASSE

Sika® Patch-300

für Schichtdicken 0 - 20 mm im Innenbereich

Sika® Patch-330 Fibre

für Schichtdicken 3 - 30 mm im Innen- und Außenbereich

UNTERGRUND- VORBEREITUNG

KLEBSTOFF FÜR PARKETT UND HOLZBELÄGE

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 Zahnspachtel B3; 0,9 - 1,2 kg/m ² mit Zahnspachtel B6; 1,0 - 1,3 kg/m ² mit Zahnspachtel 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	

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®-54 Parquet

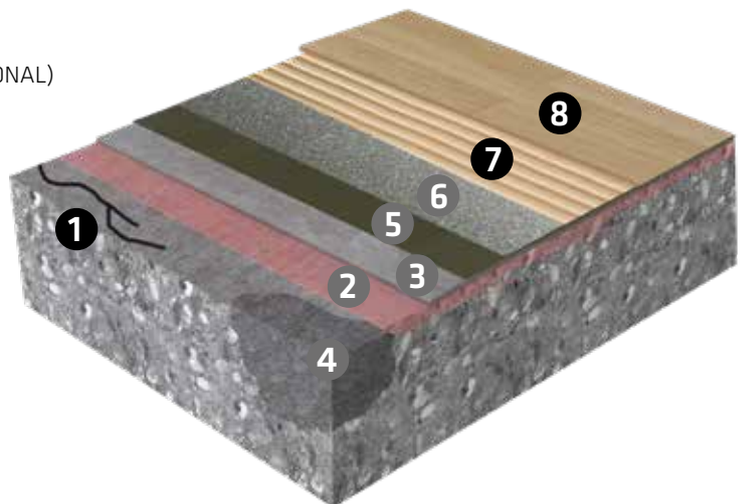
Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, elastischer Klebstoff auf Polyurethan-Basis mit beschleunigtem Abbindevermögen und hohem Riefenstand zur vollflächigen Verklebung von Massiv- und Fertigparkett		
Vorteile	■ Für Fußbodenheizung geeignet, schleifbar nach 12 Stunden ■ Schalldämmend, sehr emissionsarm EC1 ^{PLUS}		
Verbrauch	vollflächige Verklebung: 0,6 - 0,8 kg/m ² mit Zahnspachtel B3; 0,7 - 0,9 kg/m ² mit Zahnspachtel B6; 0,8 - 1,0 kg/m ² mit Zahnspachtel B11		
Gebinde	13 kg Eimer, 33 Stk./Palette Mat. Nr. 421469 EAN 7612894870107	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	

SYSTEMAUFBAU

- 1** UNTERGRUNDVORBEREITUNG
Rissverdübelung mittels **SikaBond®-852 Repair**
- 2** GRUNDIERUNG FÜR BODENAUSGLEICHSMASSEN (OPTIONAL)
Sikafloor®-01 Primer: Auf zementösen Untergründen, OSB, Span- und Gipsfaserplatten
- 3** BODENAUSGLEICHSMASSE (OPTIONAL)
Sikafloor®-100 Level AT (1 - 10 mm Schichtdicke)
Sikafloor®-300 Level (1 - 10 mm Schichtdicke)
Sikafloor®-400 Level AT (1 - 15 mm Schichtdicke)
- 4** AUSBESSERUNGEN UND ANRAMPUNGEN (OPTIONAL)
Sika® Patch-300 (0 - 20 mm Schichtdicke)
Sika® Patch-330 Fibre (3 - 30 mm Schichtdicke)
- 5** GRUNDIERUNG (OPTIONAL)
Sikafloor®-02 Primer | Sikafloor®-03 Primer
Zur Reststaubbinding 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®-151: SMP-Klebstoff für die Verarbeitung mit Zahnspachtel
SikaBond®-152: SMP-Klebstoff für die Verarbeitung mit Dispenser
SikaBond®-54 Parquet: PU-Klebstoff für die Verarbeitung mit Zahnspachtel
SikaBond®-52 Parquet: PU-Klebstoff für die Verarbeitung mit Dispenser
- 8** ENDBELAG
Massiv- oder Fertigparkett



KLEBSTOFF FÜR ELASTISCHE UND TEXTILE BODENBELÄGE

SikaBond®-110 Multi Floor

Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier Klebstoff zur vollflächigen Verklebung von Linoleum-Belägen, PVC- und gepolsterte Vinyl- (CV) Bodenbelägen, Nadelvliesbelägen, Tennisbelag, Dämmunterlagen, Korkmörtel und Korklinoleum	
Vorteile	■ Leicht spachtelbar	■ Hohe Klebkraftwirkung
Verbrauch	ca. 300 - 500 g/m ² , je nach Anwendung und Belag	
Farbe	beige	
Gebinde	14 kg Eimer, 44 Stk./Palette Mat. Nr. 479829 EAN 7612895165349	



SikaBond®-122 Tackifixe

Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier Klebstoff zur Fixierung von Teppichfliesen.	
Vorteile	■ Fixiert zuverlässig und schnell	■ Ermöglicht den Austausch von gebrauchten Fliesen
Verbrauch	ca. 100 - 140 g/m ² , je nach Anwendung und Belag	
Farbe	weiß	
Gebinde	15 kg Eimer, 44 Stk./Palette Mat. Nr. 538199 EAN 7612895385815	



SikaBond®-130 Design Floor

Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier faserverstärkter Dispersionsklebstoff für gepolsterte CV-Vinylbeläge, Dämmunterlagen und PVC-Bodenbeläge	
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	



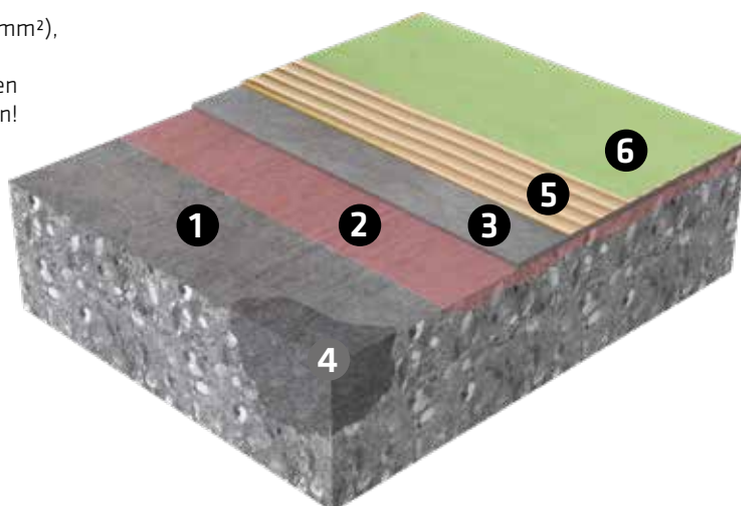
SikaBond®-150 Premium Floor

Beschreibung	1-komponentiger, lösemittelfreier, vielseitig einsetzbarer Premium-Kontaktdispersionsklebstoff für Naturfaserbeläge, Synthetikgummibeläge, Kugelgarn, Tennisbeläge, Korkmörtel und Korklinoleum, Sisal- und Kokosbeläge, PVC- und gepolsterte CV-Vinylbeläge, Dämmunterlagen, textile Beläge mit PVC-, PU- oder füllstofffreier Rückenaustrüstung, ein- oder mehrschichtige Nadelvliesbeläge, Wandbeläge aus Textil, PVC, CV und Soft-PVC	
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
Sikafloor®-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-300 (0 - 20 mm Schichtdicke)
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



UNTERGRUNDVORBEREITUNG

SikaBond®-852 Repair

Beschreibung	1-komponentiges, schnellhärtendes, kennzeichnungsfreies Rissharz auf Silanbasis	
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	



SikaScreed® SE-01

Beschreibung	Zementbasierter schnellabbindender Estrich für den Innenbereich, für Schichtstärken von 25 - 80 mm	
Vorteile	■ Hydraulisch schnell abbindend ■ Extrem schwindarm	
Verbrauch	ca. 2,0 kg/m ² und mm Schichtstärke	
Gebinde	25 kg Sack, 42 Stk./Palette Mat. Nr. 586790 EAN 7612895519388	



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. 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 ² , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes	
Gebinde	4,2 kg Kartonbox, 80 Stk./Palette Mat. Nr. 404996 EAN 7612894793277	



Sikafloor® Primer

Beschreibung	Grundierung, Voranstrich		
Vorteile	■ Gutes Eindringvermögen ■ Schnell trocknend		
Typ	-01 Primer	-02 Primer	-03 Primer
Anwendung	Universal Dispersionsvoranstrich zur Verwendung auf Beton, Estrichen, Gipskartonplatten, Trockenestrichen, Fußasphalt und Holzuntergründen	Acrylat-Grundierung auf dichten, nicht saugenden Untergründen wie Keramikfliesen, Naturstein, Terrazzo, EP- und PU-Beschichtungen, Magnesiaestrichen und geeigneten elastischen Belägen	Acrylat-Grundierung als Voranstrich und Reststaubbinder auf Estrichen und Holzuntergründen vor Parkettverklebungen
Verbrauch	je nach Saugfähigkeit des Untergrundes	ca. 125 g/m ²	ca. 150 g/m ²
Gebinde	5 kg Kanister, 90 Stk./Palette Mat. Nr. 547522 EAN 761289541134 10 kg Kanister, 60 Stk./Palette Mat. Nr. 498421 EAN 7612895239163	5 kg Eimer, 90 Stk./Palette Mat. Nr. 498431 EAN 7612895239217 12 kg Eimer, 44 Stk./Palette Mat. Nr. 498428 EAN 7612895239200	10 kg Kanister, 60 Stk./Palette Mat. Nr. 498434 EAN 7612895239224



Sikafloor® Level

Beschreibung	Schnell trocknende und selbstverlaufende Bodenausgleichsmasse für den Innenbereich		
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)		
Typ	-100 Level AT	-300 Level	-400 Level AT
Schichtdicke	1 - 10 mm	1 - 10 mm	1 - 15 mm
Gebinde	25 kg Sack, 40 Stk./Palette Mat. Nr. 514451 EAN 7612895304205	25 kg Sack, 40 Stk./Palette Mat. Nr. 162680 EAN 7612894655896	25 kg Sack, 40 Stk./Palette Mat. Nr. 514450 EAN 7612895304199



Sika® Patch-300

Beschreibung	Ultrafeiner, standfester, Ausgleichs- und Glättmörtel zum Verfüllen, Ausgleichen und Reparieren von Wand- und Bodenflächen im Innenbereich, 0 - 20 mm Schichtdicke	
Vorteile	■ Standfest ■ Härtet und trocknet schnell, überbeschichtbar	
Verbrauch	ca. 1,4 kg/m ² und mm Schichtstärke	
Gebinde	20 kg Sack, 48 Stk./Palette Mat. Nr. 488938 EAN 7612895202242	



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	



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 N

Beschreibung	Hochwertige Recycling-Schaumstoffmatte für die Verklebung mit elastischen SikaBond® Parkettklebstoffen für hohe Trittschalldämmung und Gehkomfort		
Vorteile	■ Trittschallminderung bis 15 dB ■ Kann direkt auf alte keramische Böden verlegt werden		
Ausführung	vollflächig		
Gebinde	1 x 20 m Rolle, Dicke 3 mm Mat. Nr. 714676 EAN 7612895816432		



Sika® Layer-03 (Sika® AcouBond® System)

Beschreibung	Hochwertige Recycling-Schaumstoffmatte für die Verklebung mit elastischen SikaBond® Parkettklebstoffen für hohe Trittschalldämmung und Gehkomfort		
Vorteile	■ Trittschallminderung bis 15 dB ■ Kann direkt auf alte keramische Böden verlegt werden		
Ausführung	mit Aussparungen für den Klebstoff		
Gebinde	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® 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® 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

E-MAIL

ksc.building@at.sika.com

UNSER TECHNISCHER VERKAUFSBERATER IN IHRER NÄHE



Gerne steht Ihnen unsere Technischer Verkaufsberater bei Fragen zu unseren Produkten zur Seite.

Vereinbaren Sie noch heute Ihren Termin unter www.sika.at/bodenbelag



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

Vereinbaren Sie einen Termin mit
unserem Technischen Verkaufsberater!

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

