

BAUZUBEHÖR – PROGRAMM 2022/23

Programmübersicht

- Schalungstechnik
- Bewehrungs - Befestigungstechnik
- Schalungszubehör
- Schutzprofile
- Abdichtungstechnik
- Sichtbetonkegel
- Rissanierung
- Fugenbänder
- Holzkeile / Holzdreikantleisten
- Dichtstoffe
- Schalungsvorlegeband
- Hinterfüllmaterial
- Trennmittel / Frischbetonschutz
- Zubehör
- Chemie / Info

Mit Qualität auf der sicheren Seite

Seit über 40 Jahren vertreiben wir Bauspezialprodukte für die Bereiche:

- **Bauwerk- Abdichtung / Instandsetzung**
- **Fliesen / Naturstein / Estrichverlegung**
- **Oberflächenschutzsystem**
- **Schalungszubehör / Befestigungstechnik**

Zusammen mit unserer angeschlossenen Werksvertretung Schomburg GmbH sowie unseren langjährigen Industriepartner ist es unser Ziel für unsere Kunden immer die bestmögliche Lösung zu finden.

Service heißt bei uns, das ganze Geschäft mit den Augen unserer Kunden zu sehen.

Fabian Gräter



Ringabstandhalter

Abstandhalter für senkrechte und waagrechte Bewehrung. Geprüft nach DBV-Merkblatt 'Abstandhalter'

Bezeichnung	Einheit	Sack
Ring 20 / 6 - 12	500 St. / Beutel	5000 St.
Ring 25 / 6 - 12	500 St. / Beutel	4000 St.
Ring 30 / 6 - 12	500 St. / Beutel	2500 St.
Ring 35 / 6 - 12	200 St. / Beutel	1000 St.
Ring 40 / 6 - 12	125 St. / Beutel	1000 St.
Ring 50 / 6 - 14	100 St. / Beutel	500 St.

RG1



Steckrohr mit Stopfen

Fertigmontierter Abstandhalter, bestehend aus 2 Kappen und einem Distanzrohr.

incl. Stopfen

Bezeichnung	Sack
Steckrohr 200 / 22x26	100 St.
Steckrohr 240 / 22x26	100 St.
Steckrohr 250 / 22x26	100 St.
Steckrohr 300 / 22x26	100 St.
Steckrohr 365 / 22x26	75 St.

RG1



Distanzrohr

Distanzrohre in aufgerauter Ausführung zur Herstellung von Steckrohren.

Länge: 2,00 mtr

Bezeichnung	Einheit	Palette
Distanzrohr 22x26	100 mtr / Bund	3000 mtr

RG1



Steckrohr - Kappe / Stopfen

Kappe mit Wassersperre zur Vergrößerung der Auflagefläche. Müssen nach dem betonieren nicht entfernt werden Stopfen zum sicheren Verschluss der Kappen.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Kappe 22x26	500 St. / Beutel	500 St.
Stopfen 22	500 St. / Beutel	2500 St.

RG2

Aufsteckkonen

Konus zur Vergrößerung der Auflagefläche an der Schalung. Kann nach dem betonieren entfernt werden. Mehrfache Verwendung möglich.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Konen 22 / 10	500 St. / Beutel	3000 St.
Konen 22 / 30	250 St. / Beutel	1000 St.
Konen 22 / 50	125 St. / Beutel	500 St.

RG2

Deckel / Deckel m. Loch

Zum Verschließen der Rohröffnung nach dem Entfernen der Konen. Mit Löcher kann bei Verpressen entstehender Druck entweichen.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Deckel 22	500 St. / Beutel	5000 St.
Deckel 22 m. Loch	500 St. / Beutel	5000 St.

RG2

Stopfen

Zum Verschließen von Rohr und Bohrlöcher.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Stopfen 22	1000 St. / Beutel	4000 St.

RG2

Dichtlippe

Schutzkappe zum Abdichten von Rohren an der Schalung sowie zum Schutz der Schalhaut. Betonüberdeckung 1 mm.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Dichtlippe 22	250 St. / Beutel	2000 St.

RG2

Dichtstopfen

Flexibler PVC-freier Stopfen zur Abdichtung der Rohre vor einlaufendem Wasser.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Dichtstopfen 22	500 St. / Beutel	2500 St.

RG2

Schalstopfen

Verschließt zuverlässig Löcher in der Schalung von 22 - 25 mm.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Schalstopfen 22 - 25	500 St. / Beutel	5000 St.

RG2



Distanz - Mattenverbinder

Abstandhalter zur Fixierung von 2 Bewehrungsmatten in senkrechter Schalung. Betondeckung 30 mm

Bezeichnung	Sack
Distanz 200	100 St.
Distanz 240	100 St.
Distanz 250	100 St.
Distanz 300	100 St.
Distanz 350	100 St.

RG2

Schalungsanschlag

Stabiler Einzelabstandhalter zum Fixieren der Schalung im Fundamentbereich.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Anschlag 30	100 St. / Beutel	500 St.
Anschlag 30 m. Nagel	100 St. / Beutel	500 St.

RG1

Abstandsleiste UNI - PVC frei

daher sehr stabil bei kälteren und höheren Temperaturen

Sparen Sie Platz und kaufen Sie jetzt die Abstandsleiste UNI. Egal ob offene oder geschlossene mit der Abstandsleiste UNI erschlagen Sie beides.

Stabiler Abstandhalter für die untere Bewehrung. Durch die T-förmige Abstützung wird eine bedeutend höhere Stabilität erreicht. Durch die versetzt gegenüberliegenden Aussparungen bei umgedrehter Verwendung auch zur Verlegung auf weichem Untergrund oder Folien. In der Mitte teilbar ohne Hilfsmittel durch Steckfunktion. Geprüft nach DBV-Merkblatt 'Abstandhalter'

Länge: 2,00 mtr

Bezeichnung	Einheit	Palette
Abstandsleiste UNI 25	100 mtr / Bund	6400 mtr
Abstandsleiste UNI 30	100 mtr / Bund	4900 mtr
Abstandsleiste UNI 35	60 mtr / Bund	4200 mtr
Abstandsleiste UNI 40	60 mtr / Bund	3240 mtr
Abstandsleiste UNI 50	60 mtr / Bund	2100 mtr

RG1

Distanzleiste

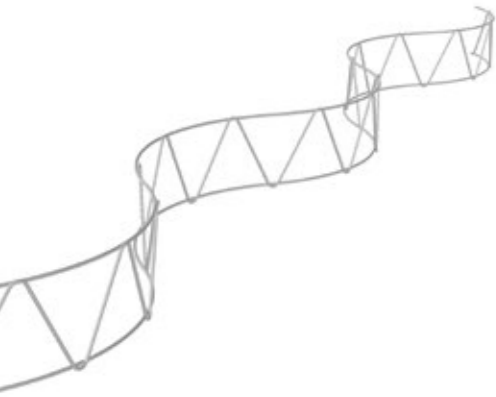
Stabiles Profil mit Nagellöchern zum Fixieren der Schalung im Fundamentbereich.

Länge: 2,00 mtr

Bezeichnung	Breite x Höhe	Bund
Distanzleiste	50 x 30 mm	20 m

RG2





Distanzstreifen

Abstandhalter aus Draht für die obere Bewehrung. Liegt zwischen oberer und unterer Bewehrung von Betonabdeckungen.
Länge: 2,00 mtr

Bezeichnung	Einheit	Palette
Distanzstreifen 80	50 mtr / Bund	2000 mtr
Distanzstreifen 100	50 mtr / Bund	2000 mtr
Distanzstreifen 120	50 mtr / Bund	2000 mtr
Distanzstreifen 140	50 mtr / Bund	2000 mtr
Distanzstreifen 160	50 mtr / Bund	2000 mtr

RG1

Vier- und Sechsbeine

- sehr stabile Unterstüztungsböcke für die obere Bewehrung.
- für Decken mit Betonkerntemperierung.

Auf Anfrage Objektbezogen

Plattennägel

Befestigungsstift mit Widerhaken für Isoliermaterial am Beton.

Bezeichnung	Einheit	Sack
Nagel 75	500 St. / Beutel	5000 St.
Nagel 90	500 St. / Beutel	5000 St.
Nagel 100	500 St. / Beutel	3000 St.
Nagel 125	500 St. / Beutel	2500 St.
Nagel 150	500 St. / Beutel	2500 St.
Nagel 200	125 St. / Beutel	1000 St.
Nagel 250		250 St.

RG1



TG - Abschalhülse DW 15

- Korrosionfreie Abschalhülse aus Glasfaserverstärktem Kunststoff für Spannstäbe DW 15
- Im System mit Sichtnagelstopfen und Sichtbetonkegel ist auch im Sichtbetonbereich einsetzbar.
- Das Gewinde beginnt nach 2cm, dadurch können schwere Lasten z.B. Abschalschiene erst aufgelegt und dann eingedreht werden.
- Geprüft auf 40 kN
- Inkl. Nagelstopfen

Bezeichnung	Sack
Abschalhülse DW 15	100 St.

RG1



Dumbo - Typ L

Glatter Verwehrkasten
Länge 1,25 mtr

Bezeichnung	Boxbreite	VPE
Typ L - 8 / 15	50 mm	10 mtr
Typ L - 10 / 15	50 mm	10 mtr

RG3

Dumbo - Typ U

Glatter Verwehrkasten
Länge 1,25 mtr

Bezeichnung	Wandstärke	Boxbreite	VPE
Typ U - 8 / 15	180 mm	115 mm	5 mtr
Typ U - 10 / 15	180 mm	115 mm	5 mtr
Typ U - 12 / 15	180 mm	115 mm	5 mtr
Typ U - 8 / 15	220 mm	145 mm	5 mtr
Typ U - 10 / 15	220 mm	145 mm	5 mtr
Typ U - 12 / 15	220 mm	145 mm	5 mtr
Typ U - 8 / 15	240 mm	165 mm	5 mtr
Typ U - 10 / 15	240 mm	165 mm	5 mtr
Typ U - 12 / 15	240 mm	165 mm	5 mtr
Typ U - 8 / 15	260 mm	185 mm	5 mtr
Typ U - 10 / 15	260 mm	185 mm	5 mtr
Typ U - 12 / 15	260 mm	185 mm	5 mtr
Typ U - 8 / 15	300 mm	225 mm	5 mtr
Typ U - 10 / 15	300 mm	225 mm	5 mtr
Typ U - 12 / 15	300 mm	225 mm	5 mtr

RG3

Auf Anfrage:

- Sondertypen
- Typ QW (längsverzahnt)
- Typ QS (querverzahnt)

Maueranschlussschiene 25/15- D

- Sichere Verankerung von Mauerwerkswänden an Betonbauteilen
- Anschlussschiene verbleibt im Beton
- Die Kunststofffüllung ist nach dem betonieren leicht zu entfernen
- Länge: 2,50 mtr

Bezeichnung	Breite x Höhe	Bund
Mauerschiene 25/15	25 x 15 mm	100 mtr

RG3

Dünnbettmörtelanker

- für Dünnbettfugen
- passend für Profile 25/15 und 28/15
- Stärke: 0,80 mm

Bezeichnung	Länge x Breite	Karton
Maueranker	150 x 30 mm	100 St.

RG3

Maueranschlussschiene 35/10

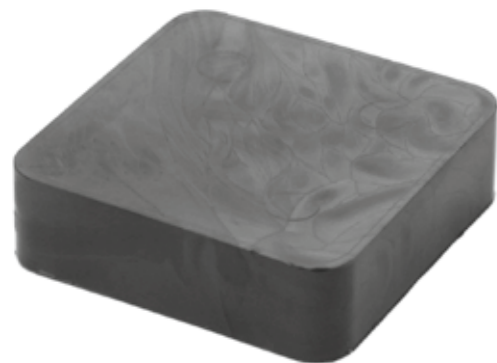
- Schnelle Herstellung von Mauerwerksverbindungen an bestehenden Wänden.
- Verbindung zum Mauerwerk auf verschiedenen Untergründen möglich.
- Länge: 1,25 mtr

Bezeichnung	Einheit	Karton
Mauerschiene 35/10	5 mtr	25 mtr
Befestigungspack	siehe Zubehör	

RG3

Zubehör:

12 Dübel, 12 Schrauben, 12 Unterlegscheiben, 20 Anschlusspacker, verzinkt. Ausreichend für 5 mtr Wandanschluss



Montageplatten

Stabile Montageplatten aus Kunststoff zum aufstellen von Betonfertigteilen. Nicht zur dauerhaften Fixierung geeignet. Ab 8 mm mit einseitigen Aussparungen. Größe ca. 70 x 70 mm

Bezeichnung	Sack
Montageplatten 2	1000 St.
Montageplatten 3	1000 St.
Montageplatten 4	500 St.
Montageplatten 5	500 St.
Montageplatten 6	500 St.
Montageplatten 7	500 St.
Montageplatten 8	250 St.
Montageplatten 9	250 St.
Montageplatten 10	250 St.
Montageplatten 15	200 St.
Montageplatten 20	150 St.

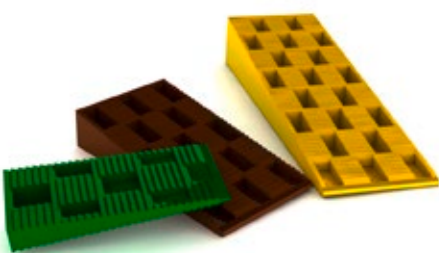
RG2

Kunststoffkeile

Stabile Kunststoffkeile mit beidseitig gerippter Auflagefläche zur besseren Fixierung von mehreren Keilen übereinander.

Bezeichnung	Maße	Karton
Keil 1	70 x 30 x 10 mm	500 St.
Keil 2	85 x 44 x 17 mm	250 St.
Keil 3	135 x 44 x 17 mm	250 St.

RG2

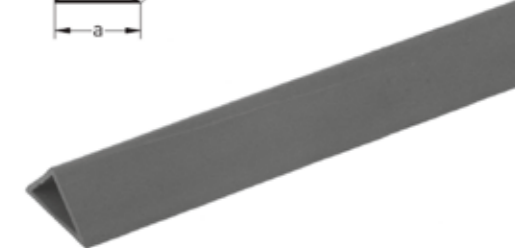


Dreikantleisten - PVC

Wiederverwendbare Dreikanleisten mit Nagellöchern zur Herstellung von Sichtkanten von ca. 45° im Beton. Länge: 2,50 mtr

Bezeichnung	Maße a x b	Bund
Dreikant 1	10 x 15 mm	100 mtr
Dreikant 2	15 x 21 mm	100 mtr
Dreikant 3	20 x 28 mm	100 mtr

RG2

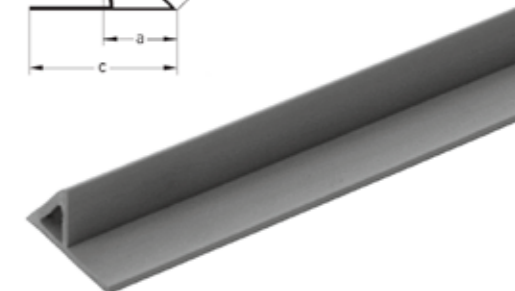
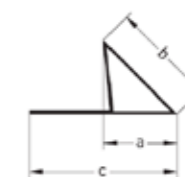


Dreikantleisten m. Nagelfahne - PVC

Wiederverwendbare Dreikanleisten mit gelochter Nagelfahne zur Herstellung von ca. 45° im Beton. Länge: 2,50 mtr

Bezeichnung	Maße a x b x c	Bund
Dreikantfahne 1	11 x 15 x 23 mm	100 mtr
Dreikantfahne 2	15 x 22 x 29 mm	100 mtr
Dreikantfahne 3	20 x 27 x 35 mm	50 mtr

RG2

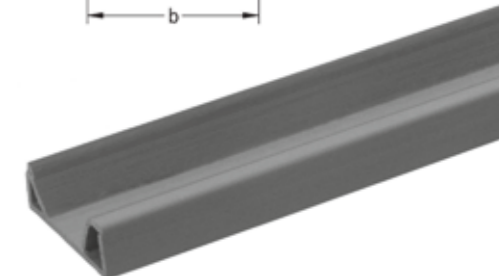


Abtropfprofil - PVC

Wiederverwendbare Abtropfprofile aus Wassernase und Dreikantleiste für Balkon und Vordachkanten. Länge: 2,50 mtr

Bezeichnung	Maße a x b x c	Bund
Abtropfprofil 1	10 x 48 x 10 mm	100 mtr
Abtropfprofil 2	10 x 31 x 10 mm	100 mtr

RG2





Schutzprofil

Oranges Schutzprofil für die Sicherung von senkrecht oder waagrecht hervorstehenden Eisenenden, alternativ auch mit Stahleinlage für einen noch höheren Schutz. Geprüft nach DIN CEN/TR 1317-6
Maße: 45 x 100 mm

Bezeichnung	Klemmbereich	Karton
Schutzprofil	8 - 36 mm	200 St.
Schutzprofil mit Stahl	8 - 36 mm	200 St.

RG2



Schutzkappe Sanduhr

Orange Schutzkappe vermindert das Verletzungsrisiko durch hervorstehende Eisenteile und Spannstäbe.

Bezeichnung	Maße für Eisen	Sack
Sanduhr 1	8 - 14 mm	500 St.
Sanduhr 2	16 - 30 mm	250 St.
Sanduhr 3	25 - 40 mm	100 St.

RG2

Schutzkappe

Orange Schutzkappe vermindert das Verletzungsrisiko durch hervorstehende Eisenteile und Spannstäbe.

Bezeichnung	Maße für Eisen	Sack
Schutzkappe 1	6 - 16 mm	500 St.
Schutzkappe 2	16 - 32 mm	250 St.

RG2

Fugenblech CJ5 - Kristallin

- Kristallines Fugenblech zur Abdichtung von Arbeitsfugen
- Hoher Verbund mit dem Beton
- Zusätzliche Abdichtungsfunktion durch kristalline Beschichtung
- Einfache Verarbeitung, ohne zusätzliche Folie
- Abmessung: 2mtr lang und 15cm breit
- Geprüft bis 2 bar

Bezeichnung	Lieferform
Fugenblech CJ5	100 mtr
Omega-Bügel	100 St.

RG4



Bentonit - Quellband

- Quellfähiges Dichtungsband
- Zur Abdichtung von Arbeitsfugen und andere Durchdringungen
- Dichtet gegen Wasser

Bezeichnung	Einheit	Karton
Bentonitband 24 x 18	5 mtr	30 mtr
Befestigungsgitter	1 mtr	20 mtr

RG4



Quellfugenband CJ6

- Thermoplastisches Quellfugenband
- Zur Abdichtung von Arbeitsfugen
- Schnelles und starkes Quellen
- Absolut formstabil, auch bei hohen Temperaturen
- Selbstinjizierende Wirkung durch Eindringen in Risse und Hohlräume
- Süß- und salzwassergeeignet
- 20 mm breit und 5 mm stark

Bezeichnung	Einheit	Karton
Quellfugenband CJ6	40 mtr	200 mtr

RG4



Injektionsschlauch - Set CJ

- 10 mtr Injektionsschlauch
- je 20 cm Lüftungsschlauch incl. Verbindungstülle
- 1 Verwahrdose
- 2 St. Schlauchklemmen
- 2 x 10 cm Heißschrumpfschlauch
- 2 Verschlussstopfen
- 1 Tube PVC - Kleber
- 60 St. Kunststoffclips
- Alle Teile vormontiert

Bezeichnung	Einheit
Injektions - Set	1 Set

RG4

Asocret - QM (Quellmörtel)

- Stopfmörtel mit ausgewogenem Quellverhalten
- Zementgebunden
- Wasserundurchlässig
- Montagemörtel und Ankermörtel
- Bohrlochfüllung
- Zur Verfüllung von Spannstellen mit Handdruckpresse
- Für Wand, Decke und Boden
- Quellmaß ca. 1,5 %

Bezeichnung	Lieferform	Paletteninhalt
Asocret - QM	25 kg / Sack	42 Sack

RG4

Aquafin - WM 12 (Frischbetonverbundfolie)

- Kombinierte Adichtung und Dampfbremse
- Hoher Haftverbund
- Hinterlaufssicher
- Witterungs- und alterungsbeständig
- Rissüberbrückend
- Weichmacherfrei
- Verschweiß- und verklebbar
- Einsetzbar gemäß DIN 18533

Bezeichnung	Breite	Länge
Aquafin - WM12	1,08 mtr	20 mtr

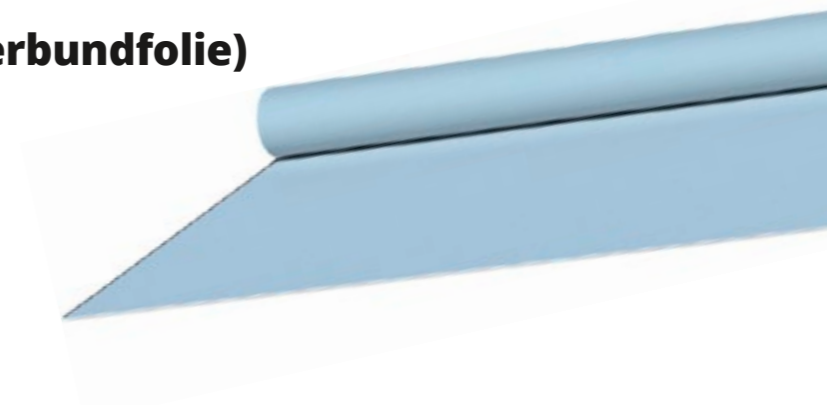
RG4

Aquafin - CA*

- Montagekleber für Frischbetonverbundsysteme
- Einkomponentig
- Lösemittelfrei
- Haftet auf mattfeuchten Untergründen
- Witterungs-, alterungs- und UV-Beständig
- Siliconfrei
- Fixieren von Quellfugenbänder

Bezeichnung	Größe	Einheit
Aquafin - CA	290 ml	20 St. / Karton

RG4



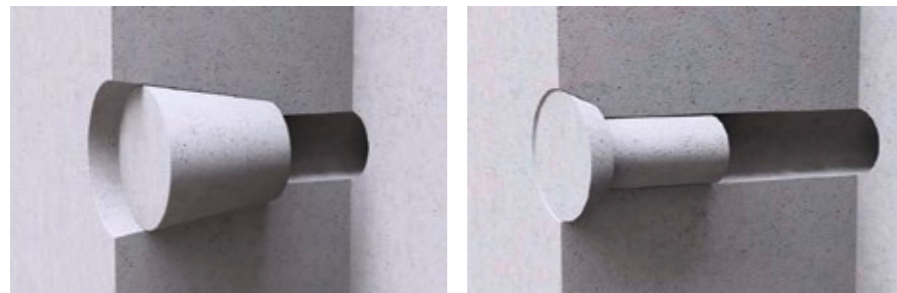
Guter Sichtbeton ist machbar!

Die Herstellung hochwertiger Sichtbetonflächen erfordert das Zusammenwirken von Architektur, Tragwerksplanung und Baustofftechnologie mit einem sorgfältigen baubetrieblichen Vorgehen. Die Vorstellungen und Anforderungen des Planers und Bauherren müssen mit dem in der Ausführung Machbaren übereinstimmen.

= Sichtbeton – Team

Die Vielfalt an verfügbaren MARO-Sichtbetonkegeln ist nahezu grenzenlos. Es stehen passgenaue Formen für alle namhaften Hersteller von Spannstellen- oder Halteplattensystemen zur Verfügung.

Sollten die mehr als 50 Standardfarben nicht ausreichen, kann die Farbe gem. Betonmuster oder RAL-Karte individuell hergestellt werden.



Detaillierte Spannstellen sind Akzente in der massiven, homogenen Betonfläche. Art und Verschluss der Spannstelle entscheiden auch über die Wirkung der Spannung der Betonoberfläche. Die Tiefe des Verschlusses bestimmt die Sichtbarkeit der Spannstelle und deren Einfluss. Bündig verschlossene Spannstellen erweitern die Flächenwirkung.

Nutzen Sie die unbegrenzte Designvielfalt und makellose Qualität zum Verschließen von Spannstellen und Halteplattenöffnungen.

MARO - Sichtbeton Dichtkonus

- Konus mit Dichtring

Bezeichnung	Karton
Dichtkonus 22/10	100 St.
RG5	



MARO - Sichtbetonkegel

- Feinbeton
Standardfarbe: betongrau

Bezeichnung	Karton
Kegel 22/05 Schattenfuge	100 St.
Kegel 22/10 bündig	100 St.
RG5	





Injektionspacker

- Für Injektionen mit Epoxid- und PU Harzen im Hochdruckverfahren
- Für Injektionen von chemischen Horizontalsperren im Niederdruckverfahren

Bezeichnung	Lieferform
Injektionspacker 13 x 100 mm	1 St.

RG6

Dehnfugenband innenliegend

- Werksnorm mit AbP
- PVC-P nicht bitumenverträglich (NB)
- Eigenüberwacht

Bezeichnung	Bandbreite	Rollenlänge
D 19	190 mm	25 mtr
D 24	240 mm	25 mtr
D 32	320 mm	25 mtr

RG7



PUR - Kombi - Injektionsharz DUO 600

- 2komp. elastisches PU - Injektionsharz
- Besitzt eine 2- Phasem-Reaktivität. Bei Wasserkontakt reagiert das Material innerhalb Sekunden und bildet einen geschlossenen und elastischen Schaum
Wenn kein Wasser vorhanden ist, reagiert das Material zu einem elastischen Massivharz aus.
- Vorteilhafte Verarbeitung mit geeigneten Injektionspumpen



Bezeichnung	Lieferform
DUO - Injektionsharz	1,0 kg

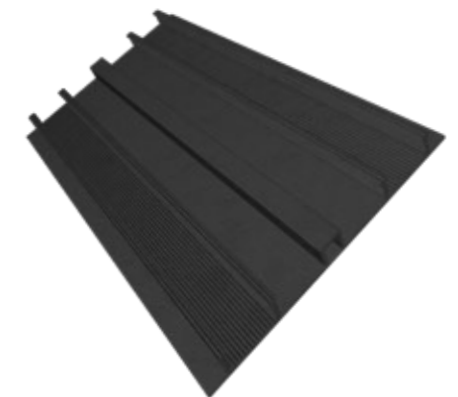
RG6

Dehnfugenband außenliegend

- Werksnorm mit AbP
- PVC-P nicht bitumenverträglich (NB)
- Eigenüberwacht

Bezeichnung	Bandbreite	Rollenlänge
DA 19	190 mm	25 mtr
DA 24	240 mm	25 mtr
DA 32	320 mm	25 mtr

RG7



Arbeitsfugenband innenliegend

- Werksnorm mit AbP
- PVC-P nicht bitumenverträglich (NB)
- Eigenüberwacht

Bezeichnung	Bandbreite	Rollenlänge
A 19	190 mm	25 mtr
A 24	240 mm	25 mtr
A 32	320 mm	25 mtr

RG7

Arbeitsfugenband außenliegend

- Werksnorm mit AbP
- PVC-P nicht bitumenverträglich (NB)
- Eigenüberwacht

Bezeichnung	Bandbreite	Rollenlänge
AA 19	190 mm	25 mtr
AA 24	240 mm	25 mtr
AA 32	320 mm	25 mtr

RG7

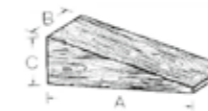
Arbeitsfugenband ISA / F - innenliegend

- Werksnorm mit AbP
- PVC-P nicht bitumenverträglich (NB)
- Innenliegender Flachstahl-Stabilisierung

Bezeichnung	Bandbreite	Rollenlänge
ISA / F 19	190 mm	25 mtr
ISA / F 24	240 mm	25 mtr

RG7

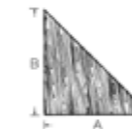
Hartholzkeile



Bezeichnung	Maße A x B x C	Lieferform / Sack
Hartholzkeile	180 x 60 x 24 mm	200 St.
Hartholzkeile	120 x 80 x 38 mm	200 St.

RG8

Holzdreikantleisten



Bezeichnung	Maße A x B	Lieferform / Bund
Holzdreikantleisten	11 x 11 mm	200 mtr
Holzdreikantleisten	15 x 15 mm	200 mtr
Holzdreikantleisten	20 x 20 mm	200 mtr
Holzdreikantleisten	25 x 25 mm	100 mtr
Holzdreikantleisten	30 x 30 mm	100 mtr

RG8



Sikaflex Pro 1*

- 1K PU-Fugendichtstoff
- Fugen im Hochbau, die nach den Regeln der DIN 18 540 abgedichtet werden, Anschlussfugen an Fenstern und Türen.
- Zulässige Gesamtverformung 25 %
- Sehr hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit
- Geringe Beanspruchung der Fugenflanken
- Blasenfreie Aushärtung
- Klebefreie Oberfläche

Bezeichnung	Größe	Einheit
Sikaflex Pro 1	600 ml	20 St. / Karton

*Einzelabnahme möglich

RG9



SikaHyflex160 Construction*

- 1K PU-Fugendichtstoff
- Anschlussfugen im Hochbau an Fenstern und Türen, Fassaden, Rolladenkästen, Metallverkleidungen und an Betonbauteilen
- Bewegungsfugen im Hochbau an Balkonen, Mauerwerk, Beton, Porenbeton
- Gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- Zulässige Gesamtverformung 25 %
- Blasenfreie Aushärtung

Bezeichnung	Größe	Einheit
Sikaflex Construction	600 ml	20 St. / Karton

*Einzelabnahme möglich

RG9



Sikaflex Pro 3*

- 1K PU-Fugendichtstoff
- Bewegungs- und Anschlussfugen in Böden im Innen- und Aussenbereich in stark belasteten Bereichen
- Fugen in Klär- und Abwasseranlagen, Lagerhallen, Fertigungshallen, Hofflächen, Parkdecks, Tiefgaragen, Lebensmittelindustrie usw.
- Zulässige Gesamtverformung 25 %
- Gute chemische und mechanische Belastbarkeit

Bezeichnung	Größe	Einheit
Sikaflex Pro 3	600 ml	20 St. / Karton

*Einzelabnahme möglich

RG9

Sikaflex – TS Plus*

- 1 – K Dichtstoff auf Basis Polyurethan
- Elastischer Spezialdichtstoff für die Abdichtung von Stahlbehältern, JGS-Anlagen, Siloanlagen, Biogasanlagen usw.
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung für JGS-Anlagen, Farbe: schwarz
- Beständig gegen Haushaltswasser, Jauche / Gülle und Silagesickersäfte sowie zahlreiche Chemikalien
- Zulässige Gesamtverformung 15 %
- Farben: Betonrau / Schwarz

Bezeichnung	Größe	Einheit
Sikaflex – TS Plus	600 ml	20 St. / Karton

*Einzelabnahme möglich

RG9



Sikaflex – Tank N*

- 1-K Dichtstoff auf Polyurethan Basis
- Abdichtung von Bodenfugen speziell im Bereich von Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen von wassergefährdeten Flüssigkeiten (LAU – Anlagen)
- Gewässerschutz
- Bodenfugen in Tankstellen
- Zulässige Gesamtverformung 25 %
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung für LAU – Anlagen
- Farben: Betonrau / Schwarz

Bezeichnung	Größe	Einheit
Sikaflex – Tank N	600 ml	20 St. / Karton

*Einzelabnahme möglich

RG9



SikaBond – 126 Maximum Tack*

- Schnellhärtender 1-K Klebstoff mit extrem hoher Anfangshaftung
- Für Verklebungen auf viele Untergründe z.B : Beton, Ziegelstein, Fliesen, Keramik, Holz, Hart-PVC, Metalle, Styropor usw.
- Gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- Hohe Belastbarkeit
- Klebt sofort kein Abrutschen
- Farbe: weiß

Bezeichnung	Größe	Einheit
SikaBond – 126 Maximum Tack	300 ml	12 St. / Karton

*Einzelabnahme möglich

RG9





Sika Primer – 3 N*

- 1 – K Reaktionsprimer, transparent
- Auf mattfeuchten und trockenen, porigen, saugenden Baustoffen sowie auf Metallen

Bezeichnung	Größe	Kartoninhalt
Sika Primer 3 N	1 ltr	4 St.
Sika Primer 3 N	10 ltr	–

*Einzelabnahme möglich RG9



Sika Abglättmittel - N*

- Neutral
- Erleichterung der Glättarbeiten für Sikaflex Kleb- und Dichtstoffe

Bezeichnung	Größe	Kartoninhalt
Sika Abglättmittel - N	1 ltr	4 St.
Sika Abglättmittel - N	5 ltr	–

*Einzelabnahme möglich RG9



Sika Haftreiniger 1*

- 1-K Haftvermittler, transparent
- Zum Säubern und Aktivieren der folgenden nicht- präsen Untergründe: Metalle, Kunststoffe, glasierte Fliesen, lackierte Untergründe

Bezeichnung	Größe	Kartoninhalt
Sika Haftreiniger 1	1 ltr	4 St.

*Einzelabnahme möglich RG9

Moosgummiband

- Mit einseitigem Klebestreifen
- Band aus geschloosenzelligem Zellkautschuk (EPDM)
- sehr gute Alterungs-, Witterungs- und UV - Beständigkeit
- gute Rückstellkraft
- hervorragendes Temperaturverhalten

Bezeichnung	Rollenlänge	Einheit
Moosgummiband 20 x 2 mm	10 mtr	150 mtr / Karton
Moosgummiband 20 x 10 mm	5 mtr	50 mtr / Karton

RG10



Schalungsvorlegeband

- Mit einseitigem Klebestreifen
- PU - Schaumband
- Zur Abdichtung von Schalungsstößen gegen Ausblutungen

Bezeichnung	Rollenlänge	Einheit
Schalungsvorlegeband 19 x 6 mm	10 mtr	150 mtr / Karton

RG10



Vierkant PE – grau

- Zur Abdichtung von Schalungsaufstandsflächen gegen Ausblutungen

Bezeichnung	Länge	Einheit
Vierkantstreifen 40 x 40 mm	2 mtr	288 mtr / Bund

RG10



Rundschnur PE – Grau

- Extrudiertes Material aus Polyethylen (PE)
- Für die Anwendung im Innen- und Außenbereich
- Geschlossenzellig nach DIN 18540
- Wasserabweisend
- Normal entflammbar

Bezeichnung	Einheit
Rundschn.Kleinspender PE,z. 6 mm	100 mtr / Karton
Rundschn.Kleinspender PE,z. 8 mm	100 mtr / Karton
Rundschn.Kleinspender PE,z. 10 mm	100 mtr / Karton
Rundschn.Kleinspender PE,z. 13 mm	100 mtr / Karton
Rundschn.Kleinspender PE,z. 15 mm	100 mtr / Karton
Rundschn.Kleinspender PE,z. 20 mm	50 mtr / Karton
Rundschn.Kleinspender PE,z. 25 mm	50 mtr / Karton
Rundschn.Kleinspender PE,z. 30 mm	25 mtr / Karton

RG10

Rundschnur HS – Gelb

- Hinterfüllmaterial aus Polyurethan
- Für die Anwendung im Innenbereich
- Feste und stramme Qualität
- Entspricht der Baustoffklasse B3

Bezeichnung	Einheit
Rundschn.HS o.10mm	100 mtr / Bund
Rundschn.HS o.15mm	100 mtr / Bund
Rundschn.HS o.20mm	100 mtr / Bund
Rundschn.HS o.25mm	100 mtr / Bund
Rundschn.HS o.30mm	100 mtr / Bund
Rundschn.HS o.35mm	100 mtr / Bund
Rundschn.HS o.40mm	100 mtr / Bund
Rundschn.HS o.50mm	100 mtr / Bund

RG10

Vorkomprimiertes Fugenband*

- Imprägniertes und einseitig klebendes Schaumband
- Dehnt sich in der Fuge langsam auf seine Dicke aus
- Entspricht der Beanspruchungsklasse BG1 nach DIN 18542
- Schwer entflammbar
- Abdichtung zwischen,- Türrahmen und Mauerwerk
- Abdichten zwischen Betonelementen, Dachbereich
- Schlagregendicht

Bezeichnung	Fugenbreite	Rollenlänge
Fugenband 10 x 3 mm	3 – 5 mm	10 mtr
Fugenband 10 x 4 mm	3 – 7mm	8 mtr
Fugenband 15 x 4 mm	4 – 7 mm	8 mtr
Fugenband 15 x 6 mm	6 – 10 mm	5,6 mtr
Fugenband 20 x 6 mm	6 – 10 mm	5,6 mtr

*weitere Größen auf Anfrage

RG10

Brandschutz Fugenschnur SG 300 N*

- Flexible und elastische Dichtungsschnur aus mineralischen Fasern, die mit Glasgarn umflochten ist
- Sie dient zum brandschutztechnischen Verschließen von Bauteilfugen
- Für die horizontalen und vertikalen Fugen zwischen Feuerwiderstandsfähigen Wänden und Decken
- Brandverhalten Klasse A1 nach EN 13501-1
- Weitere Größen auf Anfrage

Bezeichnung	Fugenbreite	Gebinde
Fugenschnur 12 mm	bis 10 mm	5 x 20 mtr
Fugenschnur 15 mm	10 – 12 mm	5 x 20 mtr
Fugenschnur 20 mm	12 – 17 mm	5 x 20 mtr
Fugenschnur 30 mm	17 – 27 mm	5 x 20 mtr
Fugenschnur 40 mm	27 – 37 mm	2 x 20 mtr

*bei nicht kompletter Gebinde Abnahme wird ein MMZ berechnet

RG10





Resil NB 150 (Betonnachbehandlungsmittel)*

- Lösemittelfrei
- Selbstabwetternd
- Gebrauchsfertig
- Als Verdunstungsschutz von frischen Betonflächen
- Einsetzbar bei alle Konsistenzklassen z.B bei: Fertigteilebetonelementen
Transportbeton, Ortbeton, Betonwaren
- Verbrauch ca. 120-250 g/m² je nach Saugfähigkeit

Bezeichnung	Lieferform	Paletteninhalt
Resil NB 150	25 ltr / Kanister	24 Kanister

*Einzelabnahme möglich



Blankol - 0 (Trennmittel)*

- Lösemittelfreie
- Trennmittel für alle Schalungsarten
- Nicht aufbauend und geruchsneutral
- Biologisch abbaubar gemäß Prüfzeugnis
- Auch für Unterlagsbretter geeignet
- Schützt Fertigungsanlagen aus Stahl/Eisen, sowie Stahlschalungen im Allgemeinen vor Rostneubildung dadurch Vermeidung von Rostflecken im Beton
- Verbrauch ca. 15-50g/m² je nach Saugfähigkeit

Bezeichnung	Lieferform	Paletteninhalt
Blankol - 0	25 ltr / Kanister	24 Kanister
Blankol - 0	210 ltr / Fass	2 Fass

*Einzelabnahme möglich

Kartuschenpresse FX7 - 90

- Drehbare Schale
- Gummierter Griff und Abzug
- Erhöhte Druckbelastbarkeit des Vorschubmechanismus
- Starker Schubklotz
- Übersetzungsverhältnis 17:1
- Für Kartuschen bis 310 ml



Alurohrpresse X7 400 und 600

- Drehbares Aluminiumrohr
- Gummierter Griff und Abzug
- Nylon - Überwurfmuttern
- Übersetzungsverhältnis 14:1
- Für Kartuschen und Beutel bis 400 bzw. 600 ml



Mörtelpresse X7 - 1000

- Stabile Verarbeitung
- Breiter Schubklotz
- Metallverschraubtes Griffstück
- Gummierter Griff mit Abzug
- Füllmenge 1000 ml





Feinkrepp*

- Reißfest und gute Klebkraft
- Hitzebeständig und sehr gut abzulösen

Bezeichnung	Breite	Rollenlänge	Kartoninhalt
Abklebeband Feinkrepp	19 mm	50 mtr	48 Rollen
Abklebeband Feinkrepp	30 mm	50 mtr	32 Rollen
Abklebeband Feinkrepp	50 mm	50 mtr	18 Rollen

*Einzelabnahme möglich

RG11



Barnier*

- Universell einsetzbar
- Wasserabweisend
- Leicht von Hand abreißbar
- Innen und Außenbereich

Bezeichnung	Breite	Rollenlänge	Kartoninhalt
Abklebeband Barnier	30 mm	33 mtr	60 Rollen
Abklebeband Barnier	50 mm	33 mtr	36 Rollen
Abklebeband Barnier	100 mm	33 mtr	18 Rollen

*Einzelabnahme möglich

RG11

Fugengummispachtel

- sehr gute Fugenausbildung

Bezeichnung	Größe
Teigschaber klein	ca. 25 cm
Teigschaber groß	ca. 28 cm

RG11

Aquafin RB 400

- schnelle Hybrid Abdichtung
- diffusionsoffen, frost-, UV und alterungsbeständig
- beständig gegen Tausalz
- hochflexibel, rissüberbrückend
- geeignet für die Bauwerksabdichtung



Aquafin 2K/M Plus

- Rissüberbrückende, mineralische Dichtungsschlämme
- Diffusionsoffen, frost-, UV- und alterungsbeständig
- Tausalzbeständig
- Haftet ohne Grundierung auf mattsfeuchten Untergründen
- Geeignet für die Bauwerksabdichtung



Combidic 2K Classic

- zweikomponentige Bitumen-Dickbeschichtung
- Voranstrich erfolgt mit Asol-FE
- frühe Regenfestigkeit
- geeignet als Kleber für Dämm-, Schutz und Drainplatten
- geeignet für die Bauwerksabdichtung



Asocret M 30

- geeignet zur Herstellung mineralischen Hohlkehlen
- Reparatur und Ausgleichsmörtel von 3-30 mm
- für innen und außen
- schnellabbindend
- ab 10 mm Sperrputz





Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Allgemeines:

- a) Unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten für jeden Verkauf von Waren oder Erbringung von Leistungen.
 b) Alle Aufträge werden angenommen und ausgeführt aufgrund nachstehender Bedingungen, die auch ohne wiederholte Bekanntgabe für zukünftige Lieferungen gelten. Durch Erteilung von Aufträgen erkennt der Käufer diese Bedingungen ausdrücklich an. Gegenbestätigungen des Käufers unter Hinweis auf seine Geschäfts- bzw. Einkaufsbedingungen wird hiermit widersprochen. Abweichungen von diesen Verkaufs- und Lieferbedingungen sind nur wirksam, wenn wir sie schriftlich bestätigen.

2. Angebote und Bestellungen:

- a) Unsere Angebote sind freibleibend. Ebenso sind technische Beschreibungen und sonstige Angaben in Angeboten, Prospekten und sonstigen Informationen zunächst unverbindlich.
 b) Alle Aufträge des Käufers stehen unter dem Vorbehalt, dass der Käufer kreditwürdig ist. Wir können nach eigenem Ermessen den Kreditrahmen des Käufers oder die Zahlungsbedingungen jederzeit ändern. Sollten Zweifel an der Leistungsfähigkeit des Käufers bestehen, können wir die Belieferung aussetzen und/oder von der Stellung eine Bankgarantie abhängig machen.

3. Preise:

- a) Die Preise werden nach der am Liefertag gültigen Preisliste berechnet. Sie verstehen sich ausschließlich MwSt. ab unserem Lager. Davon abweichende Vereinbarungen bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.
 b) Wenn der Käufer nicht die der Preiskalkulation zugrunde liegenden Mengen abnimmt, können wir die Preise entsprechend anpassen.

4. Lieferung und Versand:

- a) Unsere Lieferungen werden nach bestem Vermögen ohne Haftung für deren Einhaltung erfüllt. In Fällen höherer Gewalt, oder wenn wir selbst nicht beliefert werden, sind wir berechtigt, die Lieferung um die Dauer der Behinderung hinauszuschieben oder wegen des noch nicht erfüllten Teils vom Vertrag zurückzutreten, ohne dass dem Käufer hieraus Ansprüche irgendwelcher Art zustehen.
 b) Der Käufer ist verpflichtet, die gelieferte Ware zu untersuchen und alle Schäden, Mängel, Fehl- oder Falschliefereien sowie Mengenabweichungen spätestens innerhalb 3 Tagen schriftlich zu rügen. Rügt der Käufer die Ware nicht, gilt sie als genehmigt, es sei denn einer der Mängel war auch bei ordnungsgemäßer Untersuchung nicht erkennbar. Soll die Ware auf Wunsch des Käufers an einen Dritten versendet werden, wird dem Käufer ein Verstoß des Dritten gegen die genannte Verpflichtungen zugerechnet.

5. Verpackung, Versand, Gefahrübergang, Versicherung:

- a) Unsere Leistungen erfolgen innerhalb von Deutschland ab Werk.
 b) Es bleibt uns überlassen, den günstigsten Frachtweg zu wählen. Bei erhöhtem Frachtaufkommen müssen wir unseren Käufer mit den Mehrkosten belasten. Wünscht der Käufer Expressversand o.ä., geht dies zu seinen Lasten.
 c) Die Gefahr geht in jedem Falle, unabhängig vom Ort der Versendung und auch frachtfreier Lieferung bei Übergabe der Ware an die Transportperson oder spätestens mit verlassen des Lieferwerks auf den Käufer über.
 d) Nur auf Wunsch unseres Käufers und auf seine Kosten versichern wir den Liefergegenstand gegen jedes von unserem Käufer gewünschte und versicherbare Risiko, insbesondere Diebstahl und Transportschäden.

6. Anwendung:

Die richtige Anwendung unserer gelieferten Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Für die Güte übernehmen wir nur im Rahmen der Anwendungsvorschriften unserer Lieferanten Gewähr. Jegliche Haftung für Folgen von unsachgemäßer Verarbeitung ist ausgeschlossen.

7. Zahlung:

Die Zahlung ist 30 Tage nach Rechnungsdatum fällig. Bei Zahlung innerhalb 14 Tagen nach Rechnungsdatum werden 2% Skonto auf den reinen Warenwert gewährt. Ein Skontoabzug auf neue Rechnungen ist unzulässig, soweit ältere Rechnungen noch unbeglichen sind. Bei Zielüberschreitungen werden Verzugszinsen in Anrechnung gebracht.

8. Warenretouren:

Bestellt und ordnungsgemäß gelieferte Ware wird nicht zurückgenommen. Ausnahmen sind extra zu vereinbaren. Dennoch erfolgte Rückholungen oder frachtfreie Rücksendungen von original verpackten Materialien werden höchstens 80% gutgeschrieben.

9. Eigentumsvorbehalt:

- a) Die Ware bleibt bis zu vollen Bezahlung sämtlicher Forderungen gegen den Käufer aus der Geschäftsverbindung einschließlich künftig entstehender Forderungen aus gleichzeitig oder später abgeschlossenen Verträgen, einschließlich Nebenforderungen, Schadensersatzansprüchen bei Einlösungen von Schecks und Wechseln Eigentum der Verkäufers.
 b) Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne Forderungen des Verkäufers in eine laufende Rechnung aufgenommen werden und der Saldo gezogen und anerkannt wird.
 c) Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu veräußern sowie mit anderen sowie mit Sachen anderer zu verbinden oder zu verarbeiten. Die aus der Veräußerung, entstehenden Forderungen tritt der Käufer bereits jetzt an uns ab. Wir ermächtigen den Käufer unter Vorbehalt des Widerrufs zur Einziehung der abgetretenen Forderungen. Ein Widerruf ist insbesondere dann möglich, wenn objektive Umstände befürchten lassen, dass sich die Zahlungsunfähigkeit des Käufers deutlich verschlechtert.
 d) Mit Zahlungseinstellung, Beantragung oder Eröffnung des Insolvenzverfahrens, des gerichtlichen oder außergerichtlichen Vergleichsverfahrens erlöschen die Rechte des Käufers zur Weiterveräußerung, zur Verarbeitung, Verbindung, Vermischung und zum Einbau der Vorbehaltsware und die Ermächtigung zum Einzug der abgetretenen Forderungen auch ohne unseren Widerruf.
 e) Unsere unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware ist gesondert zu lagern und als Ware Dritter zu kennzeichnen. Der Käufer hat uns den Zugriff Dritter auf die Vorbehaltsware und auf die abgetretene Forderung sofort mitzuteilen. Etwaige Kosten von Interventionen oder deren Abwehr trägt der Käufer. Der Käufer ist verpflichtet die Vorbehaltsware pfleglich zu behandeln, insbesondere sie auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser und Diebstahlschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern.
 f) Der Käufer ist verpflichtet, mit seinen Kunden Regelungen zu treffen, die die in dieser Ziffer dargestellten Rechte des Unternehmens in gleicher Weise schützen.

10. Salvatorische Klausel / Anwendbares Recht:

- a) Sollten einzelne Bestimmungen unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen unwirksam sein, wird hiervon die Wirksamkeit der übrigen Bedingungen nicht berührt.
 b) Es gilt ausschließlich deutsches Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

11. Erfüllungsort/Gerichtsstand

Als Gerichtsstand wird Ulm vereinbart.

Stand 01.01.2019
BAURANDO GmbH

