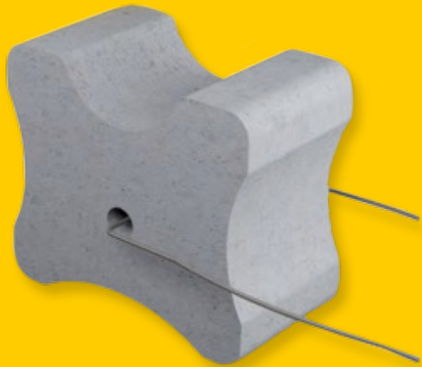
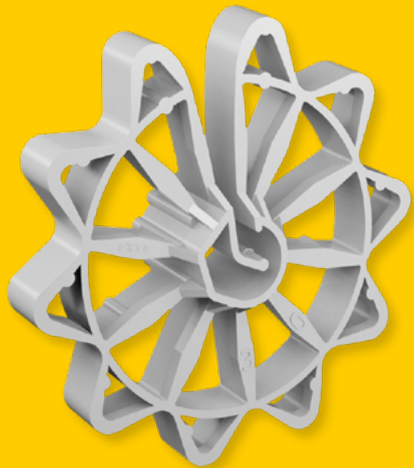


Produktübersicht Betonier- und Schalungszubehör



Ihr Spezialist rund um den Hochbau

Uns bewegt, was Sie bewegt – seit mehr als 130 Jahren.

Als mehrfach ausgezeichnetes Familienunternehmen in der fünften Generation sind wir Ihr Profi-Partner, wenn es um nachhaltigen Mehrwert geht. Wir investieren täglich in unsere Servicequalität, um unsere Dienstleistungen in Ihrem Sinne zu optimieren: in Beratungskompetenz, in die schnelle und professionelle Baustoff-Logistik und in qualifizierte Mitarbeiter.

In über 25 Niederlassungen in ganz Baden-Württemberg und in Bayern stehen mehr als 1.400 hoch motivierte Menschen mit Herz und Verstand für Sie jederzeit bereit. Eingespielte Profi-Teams – auch hinter den Kulissen – garantieren Ihnen einen reibungslosen Ablauf Ihrer Projekte und Aufträge.

In sieben Spezialabteilungen erwarten Sie geballtes Know-how und fundierte Beratung durch fachkundige Spezialisten: Dachbau, Ausbau, Trockenbau, Hoch-, Tief- und Gartenbau sowie in unseren innovativen Fliesenausstellungen und Fliesenmärkten. Alle Mitarbeiter sind in ihrem Produktbereich immer auf dem aktuellsten Wissensstand. Für jedes Problem haben sie die optimale Lösung, auf jede Frage bekommen Sie die richtige Antwort.

Deshalb sind wir für Sie auch in Sachen Hochbau der perfekte Partner.

Ob Sie einen Neubau planen, Ihr Haus umbauen, ausbauen oder modernisieren wollen – gerade bei den Baustoffen für das Mauerwerk kommt es auf das perfekte Zusammenwirken qualitativ hochwertiger Komponenten an. Und genau das sind unsere Spezialgebiete – Qualität, die sich am Ende auszahlt. Von der perfekten Beratung bis zu den hochwertigen Baustoffen.

„Kompetent, professionell, unaufdringlich und freundlich“, lautet das Urteil vieler zufriedener Kemmler-Profikunden.

Urteilen Sie selbst! Wir von Kemmler setzen alles für Sie in Bewegung!



Baustoff-Logistik: Schnell und zuverlässig bis zu Ihrer Baustelle

Ihr Mehrwert bei Kemmler: volle, sortierte Lager, Anlieferung direkt zu Ihnen vor Ort.

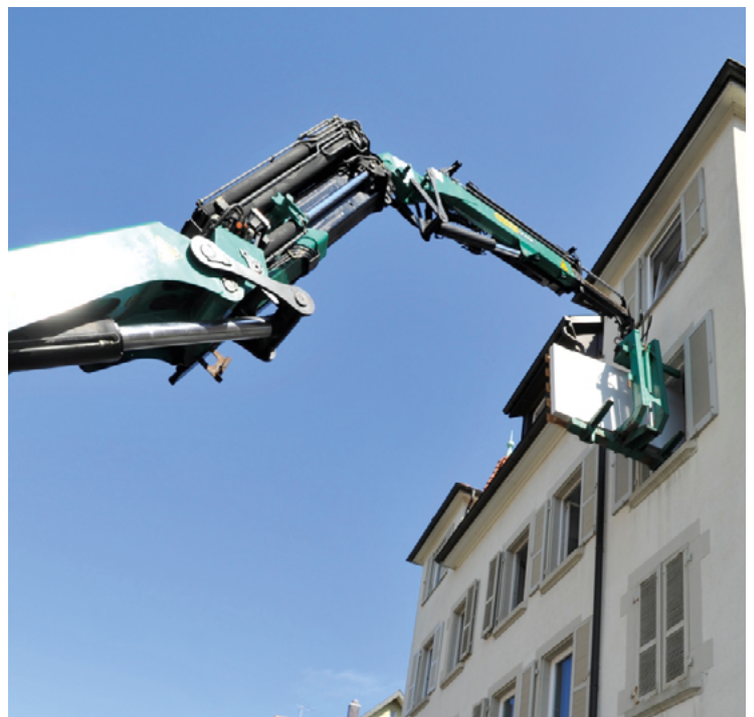
Unsere Spezial-LKWs sind ständig für Sie unterwegs. An fünf Tagen in der Woche, flächendeckend in ganz Baden-Württemberg und in Bayern. 50% aller Werkzeuge, Rohrverbände und Kabelschächte bevorraten wir für Sie ständig auf Lager und sind von heute auf morgen abrufbereit. Was nicht sofort greifbar ist, kommt just-in-time auf Ihre Baustelle. Unsere menschliche PS-Stärke: Kemmler-Fahrer sind Profis – souverän, schnell, sorgfältig, freundlich und hilfsbereit.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung, unseren guten Kontakten und perfekt geschulten Mitarbeitern.

Darin sind wir stark:

- Preise: durch unseren großen Warenumsatz erzielen wir faire Preise für Sie
- Sortimentergänzung: alles was Sie zur Verarbeitung von Baustoffen brauchen
- Lieferung innerhalb von 24 Stunden durch die vernetzte Kemmler-Logistik aller Kemmler Warenlager
- Profitieren Sie von unseren Fuhrpark-Zusatzangeboten wie z.B. Wendegabel, Hochkran oder 4-Wege-Stapler
- Unsere kompetenten Logistikmitarbeiter und Disponenten koordinieren alles für Sie

Unser oberstes Ziel ist, Sie kompetent und individuell zu Ihrem Bauvorhaben zu beraten. Stadtwerke und Kommunen profitieren tagtäglich von unserer Beratungsleistung zum Thema Internetausbau, unserem Wissen und unserer Logistik. Profitieren auch Sie davon. Wir sind auch für Sie jederzeit erreichbar.



Kompetente Fachberatung zum Thema Betonier- und Schalungszubehör

Kemmler Profi-Beratung. Das macht sich bezahlt.

Mit Kemmler sind Sie in jeder Hinsicht gut beraten. Mitdenken, vordenken und weiterdenken ist für unsere geschulten Fachberater so selbstverständlich wie profunde Kenntnisse zu allen Baumaterialien rund um den Hochbau.

Die Auswahl der Baustoffe erfordert hohe Sachkenntnis, denn es gilt die unterschiedlichen Anforderungen direkt an Ort und Stelle abzuwägen und die Wärmeschutzverordnungen und DIN-Normen zu berücksichtigen. Zur Wahl stehen beispielsweise Mauer- oder Plansteine aus Leichtbeton, Kalksandstein, Porenbetonstein usw.

Wir haben tragfähige, wertstabile Lösungen. Auf alle Fachfragen haben unsere Fachberater kompetente Antworten.



Durch Anklicken der Buttons gelangen Sie zur jeweiligen Seite.

Schalungszubehör aus Kunststoff
(Seite 6)



Schalungszubehör aus Faserbeton
(Seite 11)



Schalholz
(Seite 12)



Bauholz
(Seite 13)



Fundament-/Ringerder
(Seite 14)



Baustahl/Bindedraht
(Seite 16)



Fugenblechsysteme zur Abdichtung
(Seite 18)



Meadoc
(Seite 20)



Fugenbandsystem
(Seite 25)



Kemmler Bautenschutz
(Seite 27)



Remmers Bautenschutz
(Seite 29)



Technische Mörtel
(Seite 31)



Ankerschienen und
Bewehrungsanschlüsse
(Seite 33)



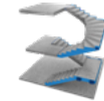
Mungo Befestigungstechnik
(Seite 34)



Bauzubehör
(Seite 36)



Schöck Tronsolen
(Seite 39)



Notizen
(Seite 40)

Schalungszubehör aus Kunststoff

Abstandsleiste (Drunterleiste) AL2

- Mit seitlichen Ausstanzungen
- Große seitliche Aussparungen für guten Betondurchfluss
- Verlegebedarf ca. 1,4 Meter/m²

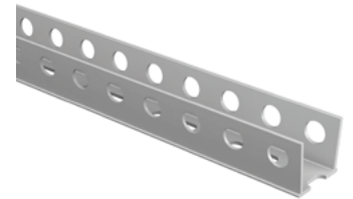


Abstandsleiste AL2

Betondeckung	Länge	Meter/Bund	Meter/Palette	Art.-Nr.
Höhe 25 mm	2.000 mm	100 m	4.200 m	2050670002
Höhe 30 mm	2.000 mm	100 m	4.200 m	2050670003
Höhe 35 mm	2.000 mm	60 m	2.880 m	2050670044
Höhe 40 mm	2.000 mm	60 m	4.200 m	2050670033
Höhe 50 mm	2.000 mm	60 m	1.440 m	2050670034

Abstandsleiste (Drunterleiste) AL1

- Ohne seitliche Ausstanzungen mit Löcher
- Abstandsleiste für die Verwendung auf weichem Untergrund (z.B. Dämmung)
- Verlegebedarf ca. 1,4 Meter/m²



Abstandsleiste AL1

Betondeckung	Länge	Meter/Bund	Meter/Palette	Art.-Nr.
Höhe 30 mm	2.000 mm	100 m	3.500 m	2050670066 / 2050090164
Höhe 35 mm	2.000 mm	60 m	2.880 m	2050670055
Höhe 40 mm	2.000 mm	60 m	2.400 m	2050670056
Höhe 50 mm	2.000 mm	60 m	1.700 m	2050670072

DRUWA Abstandhalter (Twistex)

- Verlegung diagonal zur Bewehrung
- Stabiler Abstandhalter mit hoher Belastbarkeit
- Tritt- und kippstabil
- Vermeidung von Rissbildung
- Guter Betondurchfluss dank Zick-Zack-Form
- Polyethylen (HD-PE)
- Frei von PVC, FCKW, HFKW
- Optimal für Sommer und Winter



DRUWA Abstandhalter

Betondeckung	Länge	Art.-Nr.
Höhe 30 mm	800 mm	2050690047
Höhe 40 mm	800 mm	2050690048
Höhe 50 mm	800 mm	2050690050

Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

S-DBV Schlange DBV

- Entspricht den Anforderungen gemäß DIN 1045-1
- Geprüft gemäß DBV-Merkblatt „Unterstützungen“
- Verlegebedarf ca. 0,4–0,7 Stück/m²
- Standardausführung mit Überstand
- Zwischen unterer und oberer Bewehrung



S-DBV Schlange DBV

Höhe	Länge	Stück/Bund	Stück/Palette	Art.-Nr.
60 mm	2.000 mm	25	1.500	2050680016 / 2050670039
80 mm	2.000 mm	25	1.000	2050680007 / 2050670040
100 mm	2.000 mm	25	900	2050680008 / 2050670041
120 mm	2.000 mm	25	700	2050680009 / 2050670042
140 mm	2.000 mm	25	600	2050680010 / 2050670043
160 mm	2.000 mm	25	600	2050680011

UNI Universal-Abstandhalter

- Abstandhalter mit großem Klemmbereich für verschiedene Stahldurchmesser
- Schalung von Wänden
- Senkrechte Bewehrung
- Abstand zwischen Schalung und Bewehrung



UNI Universal-Abstandhalter

Für Stahl	Betondeckung	Stück/Beutel	Stück/Sack	Art.-Nr.
4–12/20 mm	20 mm	500	4.000	2050670026
4–12/25 mm	25 mm	500	2.500	2050670027
4–12/30 mm	30 mm	250	1.500	2050670028
4–12/35 mm	35 mm	200	1.000	2050670029
5–14/40 mm	40 mm	125	750	2050670030
5–14/50 mm	50 mm	100	500	2050670031

Fertigspreize (Schalungsabstandhalter)

- Fertig montierter Schalungsabstandhalter aus aufgerauter Rohrspreize 22/26 mit beidseitig montierten Rillenkappen
- Die Rillenkappen verbleiben im Beton und werden mit Rillenstopfen verschlossen
- WV-geprüft

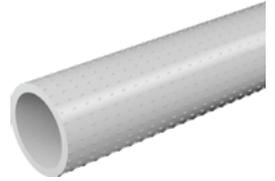


Fertigspreize

Mauerstärke	Stück/Sack	Stück/Palette	Art.-Nr.
200 mm	150	6.000	2050670014
240 mm	150	6.000	2050670015
250 mm	100	4.000	2050670054
300 mm	100	4.000	2050670016

Rohrspreize (Schalungsabstandhalter)

- Mit aufgerauter Oberfläche
- Rohrspreize für Mauerstärken
- Abstandhalter bei senkrechter Schalung



Rohrspreize

Länge	für Spannstahl d=mm	Meter/Bund	Art.-Nr.
2.000 mm	20	100	2050670004

Stützkonus

- Stützkonus zur Selbstmontage von Wandspreizen



Stützkonus

Höhe	Stück/Beutel	Passend für Rohrspreize	Art.-Nr.
10 mm	500	Art.-Nr. 2050670004	2050670052

Rillenkappe

- Rillenkappe zur Selbstmontage von Wandspreizen



Rillenkappe

Höhe	Stück/Beutel	Passend für Rohrspreize	Art.-Nr.
20 mm	250	Art.-Nr. 2050670004	2050670008

Rillenstopfen

- Passend zur Rillenkappe



Rillenstopfen

Stück/Beutel	Passend für Rohrspreize	Art.-Nr.
250	Art.-Nr. 2050670008	2050670009

Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

Stopfen

- Stopfen zum Verschließen von Spreizenden



Stopfen		Passend für Rohrspreize	Art.-Nr.
Stück/Beutel		Art.-Nr. 2050670004	2050670053
250			

FSK Fertigspreize (Schalungsabstandhalter) „Kompakt“

- Prüfzeugnis auf Anfrage
- Aus einem Stück gespritzter Schalungsabstandhalter, komplett mit 2 Stopfen STF
- WU-Zulassung



FSK Fertigspreize				Art.-Nr.
Mauerstärke	Stück/Sack	Stück/Palette		
200 mm	100	3.000		2050670061
240 mm	100	3.000		2050670057
250 mm	100	3.000		2050670058
300 mm	100	3.000		2050670062
365 mm	50	2.000		2050670059

DUO Wandabstandhalter

- Sichert den Abstand zur Schalung, der Bewehrungslagen zueinander und die Wandstärke
- Für Eisen bis 10 mm



DUO Wandabstandhalter				Art.-Nr.
Länge	Betondeckung	Stück/Karton		
240 mm	30 mm	100		2050090173
250 mm	35 mm	100		2050090176
250 mm	30 mm	100		2050090174
240 mm	35 mm	100		2050090175

Schalungsanschlag mit Nagel

- Mit eingesetztem Nagel für schnellste Montage
- Auch für die handelsüblichen Bolzenschussgeräte geeignet



Schalungsanschlag mit Nagel

Höhe	Durchmesser	Stück/Karton	Art.-Nr.
30 mm	48 mm	100	2050670063

PVC – Anker/Plattennagel

- Zum Befestigen von Dämmstoffplatten

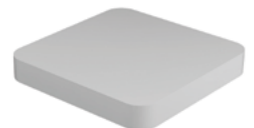


PVC – Anker/Plattennagel

Länge	Plattendicke	Stück/Beutel	Stück/Sack	Art.-Nr.
60 mm	bis 20 mm	1.000	8.000	2050670018
75 mm	bis 25 mm	1.000	6.000	2050670019
100 mm	ab 25 mm	500	3.500	2050670020
125 mm	ab 50 mm	500	2.500	2050670021
150 mm	ab 75 mm		500	2050670022
175 mm	ab 75 mm		250	2050670075
200 mm	ab 125 mm		300	2050670025
250 mm	ab 175 mm		250	2050670073
300 mm	ab 225 mm		250	2050670074

Montageplatten

- Dient als Montagehilfe, vollflächig belasten, keine Dauerbelastung



Montageplatten

Stärke	Größe	Stück/Beutel	Art.-Nr.
3 mm	70 x 70 mm	250	2050670064
5 mm	70 x 70 mm	125	2050670011
10 mm	70 x 70 mm	125	2050670012
15 mm	70 x 70 mm	50	2050670013
20 mm	70 x 70 mm	50	2050670065

Schalungszubehör aus Faserbeton

Beton – Dreikant

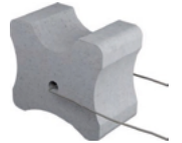
- Dreikantprofil aus Faserbeton
- Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV-c-L2/F/T/A
- 1,4 Stück/m²



Beton – Dreikant			
Länge	Betondeckung		Art.-Nr.
1.000 mm	35 mm		2050670068
1.000 mm	30 mm		2050670069

Beton-Knochen mit Draht

- Mit fertig montiertem verzinkten Befestigungsdraht
- Geprüft nach DBV-Merkblatt „Abstandhalter“ DBV-c-L2
- Am Kreuzpunkt der Bewehrung anzubringen



Beton-Knochen mit Draht				
Breite	Betondeckung	Stück/Sack		Art.-Nr.
20 mm	20+25+30	500		2050670071
24 mm	35+40+50	250		2050670070

Beton-Schlange ohne Noppen

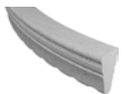
- Dreikantprofil aus Faserbeton in Schlangenform
- Die Schlangenform verhindert das Kippen des Abstandhalters



Beton-Schlange ohne Noppen				
Betondeckung	Länge	Stück/Palette		Art.-Nr.
20 mm	80 cm	2.000		2050670076
25 mm	80 cm	1.750		2050670077
30 mm	80 cm	1.500		2050670078
35 mm	80 cm	1.250		2050670079
40 mm	80 cm	1.000		2050670080
45 mm	80 cm	750		2050670081
50 mm	80 cm	600		2050670082
55 mm	80 cm	500		2050670083
60 mm	80 cm	500		2050670084

Beton-Schlange mit Noppen

- Dreikantprofil aus Faserbeton in Schlangenform
- Die Schlangenform verhindert das Kippen des Abstandhalters

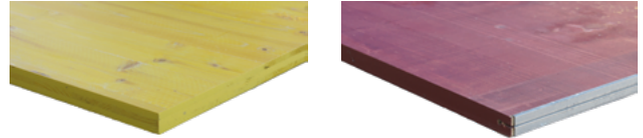


Beton-Schlange mit Noppen				
Betondeckung	Länge	Stück/Palette		Art.-Nr.
20 mm	80 cm	2.000		2050670085
25 mm	80 cm	1.750		2050670086
30 mm	80 cm	1.500		2050670087
35 mm	80 cm	1.250		2050670088
40 mm	80 cm	1.000		2050670089
45 mm	80 cm	750		2050670090
50 mm	80 cm	600		2050670091
55 mm	80 cm	500		2050670092
60 mm	80 cm	500		2050670093

Schalholz

Dreischichtschal tafeln 1. Wahl

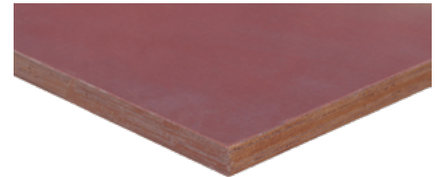
- Wasser- und witterungsbeständig
- Maßhaltig und formstabil



Kantenschutz	Abmessung	Stärke	Stück/Paket	Art.-Nr.
ohne	1.500 x 500 mm	21 mm	100	2050410015
ohne	2.000 x 500 mm	21 mm	100	2050410016
ohne	2.500 x 500 mm	21 mm	100	2050410017
mit	1.500 x 500 mm	21 mm	100	2050410001
mit	2.000 x 500 mm	21 mm	100	2050410003
mit	2.500 x 500 mm	21 mm	100	2050410006

Schalungsplatten film/film

- Chinesisches Sperrholz
- Beidseitig filmbeschichtet
- Ca. 120g/m²
- WBP-Verleimung



Stärke	Abmessung	Stück/Paket	Art.-Nr.
20 mm	2.500 x 1.250 mm	45	2050180004
8 mm Vorsatzschalungsplatten	2.500 x 1.250 mm	100	2050180002
4 mm Vorsatzschalungsplatten	2.500 x 1.250 mm	100	2050180001

Elliottis – Pine Nadelsperrholzplatten

- Qualität C+/C, WBP-Verleimung



Stärke	Abmessung	Stück/Paket	Art.-Nr.
20 mm	2.500 x 1.250 mm	45	2050410011

Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

Bauholz



Baudielen

Ausführung	Maße	Art.-Nr.
Baudiele	50 x 280 x 4.500 mm	2055010026
Baudiele beschlagen	50 x 280 x 4.500 mm	2055010061

Kantholz



Ausführung	Maße	Art.-Nr.
Kantholz Kl. A/B	80 x 100 x 4.500 mm	2055010013
Kantholz Kl. A/B	80 x 120 x 4.500 mm	2055010017
Kantholz Kl. A/B	70 x 140 x 4.500 mm	2055010011
Kantholz Kl. A/B	100 x 120 x 4.500 mm	2055010007

Weitere Bretter und Dielen



Ausführung	Maße	Art.-Nr.
Gerüstdielen S10, gestempelt und rot imprägniert	50 x 280 x 4.500 mm	2055010009
Schalungsbretter unsortiert	24 x 80–160 x 4.500 mm	2055010002
Bretter S10, gestempelt und rot imprägniert	30 x 150 x 4.500 mm	2055010020

Fundament-/Ringerder

Rundleiter



Rundleiter			Art.-Nr.
Ausführung	VPE		
verzinkt, 10 mm, 51 kg/Ring	80 lfm./Ro.		2050110001
V4A, 10 mm, ca. 50 kg/Ring	80 lfm./Ro.		2050110006
V4A, 10 mm, ca. 32 kg/Ring	50 lfm./Ro.		2050110017

Bandeisen



Bandeisen			Art.-Nr.
Ausführung	VPE		
V4A, 30/3,5 mm, im Ring 50 kg	ca. 60 lfm./Ro.		2050110018
verz. 30/3,5 mm, im Ring 50 kg	ca. 60 lfm./Ro.		2050110002
verz. 30/3,5 mm, im Ring 25,5 kg	ca. 30 m		2050110003
V4A, 30/3,5 mm, im Ring, 26 kg			2050110026

Kreuzverbinder



Kreuzverbinder			Art.-Nr.
Ausführung	VPE/Stück		
verzinkt rd/rd schwere Ausführung (M8-Schrauben) leichte Ausführung (M6-Schrauben)	1		2050120001
V4A rd/rd schwere Ausführung (M8-Schrauben) leichte Ausführung (M6-Schrauben)	1		2050110011

Diagonalklemme



Diagonalklemme			Art.-Nr.
Ausführung	VPE/Stück		
verzinkt	1		2050120007
V4A	1		2050110012

Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

Multiklemme



Multiklemme			
Ausführung		VPE/Stück	Art.-Nr.
verzinkt		1	2050120011
V4A		1	2050120012

Verbindungsklemmen



Verbindungsklemmen			
Ausführung		VPE/Stück	Art.-Nr.
Rd 6–22/Flach, 40 mm		1	2050120008
Rd 6–10/Flach, 30 mm (schmal)		1	2050120006
Rd 6–10/Flach, 30 mm (breit)		1	2050120021

Erdungsfestpunkt



Erdungsfestpunkt			
Ausführung		VPE/Stück	Art.-Nr.
V4A		1	2050110015

Sebflex Mauerkragen (Fundamenterdung)



Sebflex Mauerkragen (Fundamenterdung)			
Ausführung		VPE/Stück	Art.-Nr.
DN=8–10 mm inkl. Spannbänder		1	2050070069
FL 30 x 3–3,5 mm inkl. Spannbänder		1	2050070070

Korrosionsschutzbinde



Korrosionsschutzbinde			
Ausführung		VPE	Art.-Nr.
B=50 mm		10 m/Ro.	2050120009

Keilverbinder

- Für Bandeisen

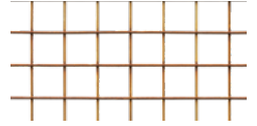


Keilverbinder			
Ausführung/Maße		VPE/Stück	Art.-Nr.
Erdband 30/3,5 mm, verzinkt		1	2050120002

Baustahl/Bindedraht

Baustahlgewebe/Lagermatten

- Zur Bewehrung (Verstärkung) von flächigen Stahlbetonbauteilen, wie zum Beispiel Bodenplatten, Decken oder Wänden



Baustahlgewebe/Lagermatten

Typ	Abmessung (mm)	Gewicht kg/Stück	Art.-Nr.
Q188A	3.000 x 2.300 x 6	20,85	2050010047
Q257A	3.000 x 2.300 x 7	28,40	2050010089

Betonstahl IV

Betonstahl IV

Abmessung	Gewicht kg/Meter	Art.-Nr.
6.050 x 8 mm	0,395	2050020002
6.050 x 10 mm	0,617	2050020004
6.050 x 12 mm	0,888	2050020003

Bindedraht-Röllchen



Bindedraht-Röllchen

Abmessung	Gewicht kg/Eimer	Art.-Nr.
DN1,4 mm	20	2050090129
DN1,4 mm, verzinkt	20	2050680018
DN1,4 mm, Edelstahl	20	2050680014

Bindedraht doppelt



Bindedraht doppelt

Abmessung	Bund/Stück	Art.-Nr.
100 mm	1.000	2050680017
120 mm	1.000	2050680012
140 mm	1.000	2050680013
160 mm	1.000	2050680015

Drillapparat mit Gummigriff



Drillapparat mit Gummigriff

Abmessung	VPE/Stück	Art.-Nr.
320 mm	1	7646010208

Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

Nevosafe-Plus Schutzprofil

- Laut EMPA-Prüfbericht: Durchstichsicher – 100 kg bei Fallhöhe 3 m
- Mehrfach wiederverwendbar
- Horizontal oder vertikal einsetzbar
- Witterungsbeständiger und schlagfester Kunststoff
- Sitzt fest und stabil auf jeder Anschlussbewehrung
- Durch die Signalfarbe erhöht sich die Sichtbarkeit der Gefahrenstelle



Nevosafe Schutzprofil

Typ	Detail	Länge	Art.-Nr.
Nevosafe-Plus Schutzprofil gelb	mit Stahleinlage	1.000 mm	2050690054

Nevosafe-Plus Schutzkappen

- Laut EMPA-Prüfbericht: Durchstichsicher – 100 kg bei Fallhöhe 3 m
- Mehrfach wiederverwendbar
- Witterungsbeständiger und schlagfester Kunststoff
- Sitzt fest und stabil aufgrund der Rippenkonstruktion
- Schutzkappen werden auf die Bewehrungseisen aufgedreht
- Durch die Signalfarbe erhöht sich die Sichtbarkeit der Gefahrenstelle



Nevosafe Schutzkappen

Typ	Detail	Eisen-Ø	Art.-Nr.
Nevosafe-Plus Schutzkappen	mit Stahleinlage	6–20 mm	2050690055
Nevosafe-Plus Schutzkappen	mit Stahleinlage	20–36 mm	2050690056

Nevosafe Schutzkappen

- Kein Fallschutz gewährleistet
- Mehrfach wiederverwendbar
- Witterungsbeständiger und schlagfester Kunststoff
- Sitzt fest und stabil aufgrund der Rippenkonstruktion
- Schutzkappen werden auf die Bewehrungseisen aufgedreht
- Durch die Signalfarbe erhöht sich die Sichtbarkeit der Gefahrenstelle



Nevosafe Schutzkappen

Typ	Detail	Eisen-Ø	Art.-Nr.
Nevosafe Schutzkappen	ohne Stahleinlage	6–18 mm	2050690057
Nevosafe Schutzkappen	ohne Stahleinlage	16–32 mm	2050690058



Fugenblech zur Abdichtung

Kemmler DBS25/DBR8 Dichtblech KD 16,7

- Wird für die druckwasserdichte Abdichtung sämtlicher Arbeitsfugen in Betonbauteilen eingesetzt
- Geprüfter Wasserdruck von 2,0 bar (zulässig nach AbP 0,8 bar, dies entspricht einer 2,5-fachen Sicherheit auf den Prüfdruck)
- Lieferung inkl. Stoßklammer und Kreuzklammer

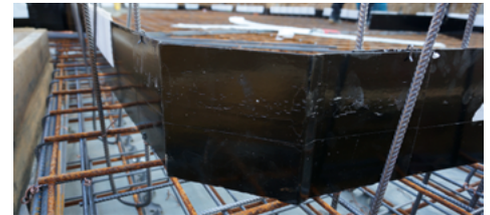


Kemmler DBS25/DBR8 Dichtblech KD 16,7

Länge	VPE	Höhe	Art.-Nr.
2.500 mm/Streifen	Kiste à 150 lfm.	167 mm	2050070054
8.000 mm/Rolle	20 Karton pro Palette	167 mm	2050070053

Kemmler DBE45 Dichtblech, Ecke H=167 mm, 45 Grad Ecke

- Zur Verbindung des Kemmler Dichtblech DEP34 Eckprofil mit dem Kemmler Dichtblech KD 16,7 Fugensystem
- Nicht gesondert bauaufsichtlich geprüft



Kemmler DBE45 Dichtblech, Ecke H=167 mm, 45 Grad Ecke

Ecke	Höhe	Stück/Karton	Art.-Nr.
45 Grad	167 mm	4	2050070055

Kemmler DEP34/DEP28 Dichtblech KD FTS Eckprofil

- Zur Abdichtung senkrechter Eckfugen zwischen den Elementen von Doppelwänden in Kombination mit dem Kemmler Dichtblech KD 16,7 Fugensystem, Länge 2,5 m
- Geprüfter Wasserdruck von 5,0 bar (zulässig nach AbP 2,0 bar, dies entspricht einer 2,5-fachen Sicherheit auf den Prüfdruck)

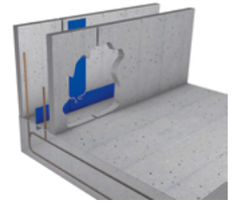


Kemmler DEP34/DEP28 Dichtblech KD FTS Eckprofil

Profil	Länge	Art.-Nr.
29/34	2.500 mm	2050070058
24/28	2.500 mm	2050070059

Kemmler DSP29/DSP24 Dichtblech KD FTS Stoßprofil

- Zur Abdichtung senkrechter Stoßfugen zwischen den Elementen von Doppelwänden in Kombination mit dem Kemmler Dichtblech KD 16,7 Fugensystem, Länge 2,5 m
- Geprüfter Wasserdruck von 5,0 bar (zulässig nach AbP 2,0 bar, dies entspricht einer 2,5-fachen Sicherheit auf den Prüfdruck)



Profil	Länge	Art.-Nr.
29/34	2.500 mm	2050070056
24/28	2.500 mm	2050070057

Kemmler Fugenblechsystem

- Stark haftende, reaktive Polymerschicht für dauerhafte wasserundurchlässige Verbindung mit dem umgebenden Beton
- Bei der Montage ist eine Auflage auf der oberen Bewehrung von mind. 3 cm ausreichend, um einen ständig anstehenden Wasserdruck von 5,0 bar Stand zu halten
- AquaproofX1 (geprüft bis 2,0 bar) ist resistent gegen sämtliche organische Abwässer



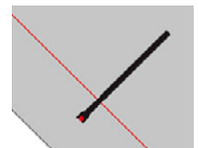
Bezeichnung	Länge	Breite	Dicke	Art.-Nr.
Kemmler AquaproofX1 Fugenblechsystem inkl. 2 Stoßklammern und 6 Omegabügeln	6.000 mm/Rolle	140 mm	1,5 mm	2050070038
Kemmler AquaproofX1 Fugenblech, einseitig beschichtet	2.000 mm/Streifen	140 mm	1,5 mm	2050070051

Sollrisselemente auf Anfrage erhältlich.

Fugenbandsysteme

Sika Tricosal Kombiarbeitsfugenband

- KAB 125 Set
- Inkl. 50 Verlegebügel



lfm./Karton	Art.-Nr.
25	2050140041

Sika Tricosal Klemmlasche KS 12

- Für KAB 125

Art.-Nr.
2050140042

Meadoc

Meadoc Bodenelement KG

- Bodenelement mit EPDM-Profil zum Einbetonieren, um z.B. Entwässerungsleitungen durch den Betonboden durchzuführen



DN	Länge	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	500 mm	20	2050800090
125	500 mm	12	2050800091
150	500 mm	9	2050800092
200	500 mm	5	2050800093
250	500 mm	4	2050800094

Meadoc Bodenelement KG2000

- Bodenelement mit EPDM-Profil zum Einbetonieren, um z.B. Entwässerungsleitungen durch den Betonboden durchzuführen



DN	Länge	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	500 mm	20	2050800095
125	500 mm	10	2050800096
150	500 mm	8	2050800097
200	500 mm	5	2050800099
250	500 mm	3	2050800098

Meadoc Bodenelement mit Folienflansch

- PDM-Dichtungsprofil mit PVC-B Folie (Ø 46 cm) und KG-Rohr (auch mit KG2000 Rohr erhältlich)



DN	Länge	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	500 mm	20	2050800089
125	500 mm	20	2050800086
150	500 mm	20	2050800087
200	500 mm	20	2050800088

Meadoc Wandelement KG

- Wandelemente mit EPDM-Profil und Montagehilfe zum Einbetonieren
- Montagefertig als Doppelmuffe



DN	Länge	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	200 mm*	20	2050800001
100	240 mm	20	2050800002
100	250 mm	20	2050800003
100	300 mm	20	2050800004
100	360 mm	20	2050800005
100	365 mm	20	2050800006
125	200 mm*	12	2050800007
125	240 mm	12	2050800008
125	250 mm	12	2050800010
125	300 mm	12	2050800009
125	360 mm	12	2050800011
125	365 mm	12	2050800012
150	200 mm*	10	2050800013
150	240 mm	10	2050800014
150	250 mm	10	2050800015
150	300 mm	10	2050800016
150	360 mm	10	2050800017
150	365 mm	10	2050800018
200	200 mm*	5	2050800020
200	240 mm	5	2050800019
200	250 mm	5	2050800021
200	300 mm	5	2050800022
200	360 mm	5	2050800023
200	365 mm	5	2050800024
250	200 mm*	3	2050800025
250	240 mm*	3	2050800026
250	250 mm*	3	2050800027
250	300 mm*	3	2050800028
250	360 mm*	3	2050800030
250	365 mm*	3	2050800029

*Ausführung als Einzelmuffe mit Styroporkragen

Meadoc Wandelement KG2000

- Wandelemente mit EPDM-Profil und Montagehilfe zum Einbetonieren
- Montagefertig als Doppelmuffe



DN	Länge	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	200 mm*	16	2050800031
100	240 mm	16	2050800032
100	250 mm	16	2050800033
100	300 mm	16	2050800034
100	360 mm	16	2050800035
100	365 mm	16	2050800036
125	200 mm*	12	2050800070
125	240 mm	12	2050800069
125	250 mm	12	2050800071
125	300 mm	12	2050800072
125	360 mm	12	2050800073
125	365 mm	12	2050800074
150	200 mm*	6	2050800075
150	240 mm	6	2050800076
150	250 mm	6	2050800077
150	300 mm	6	2050800078
150	360 mm	6	2050800080
150	365 mm	6	2050800079
200	200 mm*	5	2050800037
200	240 mm	5	2050800038
200	250 mm	5	2050800040
200	300 mm	5	2050800039
200	360 mm	5	2050800041
200	365 mm	5	2050800042

*Ausführung als Einzelmuffe mit Styroporkragen

Meadoc Bogenelement KG

- Bogenelemente mit EPDM-Profil zum Einbetonieren



DN	Winkel	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	30°	20	2050800100
100	45°	20	2050800101
125	30°	15	2050800102
125	45°	15	2050800103
150	30°	10	2050800104
150	45°	10	2050800105
200	30°	5	2050800106
200	45°	5	2050800107

Meadoc Bogenelement KG2000

- Bogenelemente mit EPDM-Profil zum Einbetonieren



DN	Winkel	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	30°	20	2050800108
100	45°	20	2050800109
125	30°	10	2050800110
125	45°	10	2050800111
150	30°	6	2050800112
150	45°	6	2050800113
200	30°	4	2050800114
200	45°	4	2050800115

Meadoc Doppelmuffe KG

- Doppelmuffe mit EPDM-Profil zum Einbetonieren



DN	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	20	2050800116
125	15	2050800117
150	10	2050800118
200	5	2050800119

Meadoc Doppelmuffe KG2000

- Doppelmuffe mit EPDM-Profil zum Einbetonieren



DN	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	20	2050800120
125	15	2050800121
150	10	2050800122
200	5	2050800123

Meadoc Futterrohr KG

- Druckwasserdichte Wanddurchführung zur Durchführung von Versorgungsleitungen



DN	Innendurchmesser	Länge	Stück/VPE	Art.-Nr.
100	106 mm	200 mm	20	2050800043
100	106 mm	240 mm	20	2050800044
100	106 mm	250 mm	20	2050800045
100	106 mm	300 mm	20	2050800046
100	106 mm	360 mm	20	2050800047
100	106 mm	365 mm	20	2050800049
125	119 mm	200 mm	12	2050800050
125	119 mm	240 mm	12	2050800048
125	119 mm	250 mm	12	2050800051
125	119 mm	300 mm	12	2050800052
125	119 mm	360 mm	12	2050800053
125	119 mm	365 mm	12	2050800054
150	152 mm	200 mm	10	2050800055
150	152 mm	240 mm	10	2050800056
150	152 mm	250 mm	10	2050800057
150	152 mm	300 mm	10	2050800058
150	152 mm	360 mm	10	2050800060
150	152 mm	365 mm	10	2050800059
200	189 mm	200 mm	5	2050800061
200	189 mm	240 mm	5	2050800062
200	189 mm	250 mm	5	2050800063
200	189 mm	300 mm	5	2050800064
200	189 mm	360 mm	5	2050800065
200	189 mm	365 mm	5	2050800066

Fugenbandsystem

StekoX Quellband

- Bentoproof black ist ein technisch ausgereiftes und geprüftes Quellband
- Auf Natrium-Bentonit-Basis zur Abdichtung von Arbeitsfugen im Stahlbetonbau



StekoX Quellband

Bezeichnung	Abmessung/Inhalt	VPE	Art.-Nr.
Bentoproof black	5.000 x 20 x 25 mm	40 m/Karton	2050070003
Bentoproof Bef. Gitter	L = 1.000 mm	40 m/Karton	2050070004
Kontaktkleber Super X1	290 ml/Kartusche	12 Stück/Karton	2050070006

StekoX Injektionsschlauch Waterproof X1

- Wird eingesetzt zur Abdichtung von Arbeitsfugen zwischen zwei Betonierabschnitten
- Weist nach allen Seiten in regelmäßigen Abständen Austrittsöffnungen auf, die dem Schlauch optimale Verpresseigenschaften verleihen



StekoX Injektionsschlauch Waterproof X1

Durchmesser	Profil	VPE/Karton	Art.-Nr.
Außen 13 mm, innen 6 mm	rund	40 m	2050070005

StekoX Flexproof X1

Flexproof X1 ist eine speziell für die Abdichtung von Stahlbetonbauwerken konzipierte, einkomponentige Dichtmasse. Stahlbetonteile, die einer dauerhaften Wasserbeanspruchung ausgesetzt sind, können sicher und dauerhaft mit Flexproof X1 abgedichtet werden, da die spezielle Rezeptur von Flexproof X1, basierend auf einer patentierten Prepolymerabmischung, praktisch keine Wasseraufnahme auch unter dauerhafter Wasserbeanspruchung zulässt.



StekoX Flexproof X1

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
StekoX Flexproof X1	5 kg	2050070036

Spaltband

- Verz. Fugenblech

Spaltband				
Höhe	Dicke	Gewicht/Rolle	Art.-Nr.	
150 mm	0,6 mm	ca. 23,5 kg = 30 m	2050140021	
200 mm	0,6 mm	ca. 31,5 kg = 30 m	2050140003	
250 mm	0,6 mm	ca. 36,0 kg = 30 m	2050140004	

Masterstop SK

- Zur sicheren Abdichtung von Arbeitsfugen sowie von Durchdringungen, in Betonbauwerken gegen das Eindringen von Wasser
- Durch das Aufquellen und den beim Quellvorgang entstehenden Quelldruck wird ein Eindringen des Wassers verhindert
- Aus fein vermahlenem, hochquellfähigem Tonmineral (Natrium-Bentonit), eingebettet, als Bindemittel, in eine Matrix aus nicht vulkanisiertem Kautschuk
- Volumenvergrößerung bis 140 % in Normalwasser (PH 7)



Masterstop SK				
Maße	Oberfläche	VPE/Rolle	Art.-Nr.	
20 x 5 mm	glatt	18 m	2050070073	

Kemmler Bautenschutz

Kemmler BD01 Bitumen Dickbeschichtung 1K

- Gebrauchsfertig, leicht verarbeitbar, spachtelfähig, spritzbar
- Gute Standfestigkeit
- Flexibel, dehnfähig, rissüberbrückend
- Beständig gegen alle natürlichen, im Boden vorkommenden, aggressiven Stoffe
- Lösemittelfrei
- Nicht grundwasserbelastend



Kemmler Bitumen BD01 Dickbeschichtung 1K

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Kemmler Bitumen BD01 Dickbeschichtung 1K	30 l	2070040046

Kemmler BD02 Bitumen Dickbeschichtung 2K

- Zeitsparend, leicht verarbeitbar, spachtelfähig, spritzbar
- Schnell durchhärtend, nach kurzer Zeit regenfest
- Gute Standfestigkeit
- Rissüberbrückend
- Beständig gegen alle natürlichen, im Boden vorkommenden, aggressiven Stoffe
- Lösemittelfrei
- Nicht grundwasserbelastend



Kemmler BD02 Bitumen Dickbeschichtung 2K

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Kemmler Bitumen BD02 Dickbeschichtung 2K	30 l	2070050031

Kemmler BDB24 Bitumen Dichtband

- Zur Überbrückung von Bauwerksfugen
- Aus flexiblem Polyolefin
- In Verbindung mit Kemmler Bitumen Dickbeschichtung
- 1K und 2K



Kemmler BDB24 Bitumen Dichtband

Bezeichnung	Breite	Rolle	Art.-Nr.
Kemmler BDB24 Bitumen Dichtband	240 mm	10 m	2070020038

Kemmler BG12 Bitumen Grundierung Konzentrat

- Lösemittelfrei
- Geruchsarm
- Muss auf der Baustelle im Verhältnis 1:10 mit Wasser verdünnt werden
- Spritz-, roll- oder streichbar
- Für innen und außen
- Als Grundierung für nachfolgende Abdichtungen mit Kemmler Bitumen Dickbeschichtungen



Kemmler BG12 Bitumen Grundierung Konzentrat

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Kemmler BG12 Bitumen Grundierung Konzentrat	5 l	2070060037

Kemmler BA10 Bitumenarmierung

- Wasser- und witterungsbeständig
- Für den Innen- und Außenbereich
- Leichte Verarbeitung



Kemmler BA10 Bitumenarmierung

Bezeichnung	VPE/Rolle	Art.-Nr.
Kemmler BA10 Bitumenarmierung	1.000 mm x 50 m	2070020037

Remmers Bautenschutz



Betonhaut

- Gebrauchsfertige weiße Emulsion
- Lösemittelfrei (auch in Innenräumen zu verwenden)
- Bildet einen Schutzfilm auf der Oberfläche (verhindert das zu schnelle Austrocknen)
- Vermeidet das dauernde Nasshalten im Berieselungsverfahren



Betonhaut		
Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Remmers Betonhaut	25 kg	2070290017

Schalöl

Hochwirksames Universaltrennmittel für:

- Saugende und nicht saugende Schalungsuntergründe wie raue, gehobelte oder mechanisch vorbehandelte Massivholzschalung
- Sperrholzschalung, harzbeschichtete Schalungsträger, Stahlschalungen jeder Art, kunststoffvergütete und -beschichtete Schalungen
- Beheizte Schalungen bis 80°C
- Schutzmittel für Betontische, Produktionsanlagen und Baumaschinen



Schalöl		
Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Remmers BTM Universal	30 Liter	2001130030

Verbrauch: Der Verbrauch von BTM Universal ist auftrags- und schalungsabhängig. Bei nicht saugender Schalung reicht 1 l für ca. 80 m², bei saugender Schalung reicht 1 l für ca. 40 m².

Drucksprüngerät Mesto Ferrox

- Zum Sprühen von Betonhaut



Drucksprüngerät Mesto Ferrox		
Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Drucksprüngerät		7646010365

Multi Baudicht 2K+ – Multifunktionale Bauwerksabdichtung

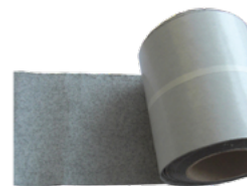
- Flexible polymere Dickbeschichtung (FPD)
- Vereint die Eigenschaften flexibler rissüberbrückender mineralischer Dichtungsschlämmen (MDS) und Bitumendickbeschichtungen (PMBC)



Multi Baudicht 2K+		
Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Remmers Multi Baudicht 2K+	25 kg	2070050034
Remmers Multi Baudicht 2K+	8,3 kg	2070050043

Fugenband SK 25/Tape

- Hochelastisches, selbstklebendes Butylkautschukabdichtband auf Polypropylen-Vlies



Fugenband

Bezeichnung	Breite	Rolle	Art.-Nr.
SK 25	250 mm	10 m	2070020039
Tape XA10	100 mm	25 m	2070020040
Tape VF120	120 mm	10 m	2070020042
Tape VF120	120 mm	50 m	2070020043

Kiesel

- Lösemittelfreies, flüssiges, verfestigendes Verkieselungskonzentrat 1K



Kiesel

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Remmers Kiesol	1 kg	2070060003
Remmers Kiesol	5 kg	2070060002

Kiesel MB

- Spezialgrundierung
- Verbessert die Haftung zum Untergrund
- Wasserabweisend und verfestigend
- Reduziert die Neigung zur Blasenbildung
- Verbrauch ca. 100–200 ml/m² je nach Untergrund



Kiesel MB

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Remmers Kiesol MB	5 l	2070060045
Remmers Kiesol MB	30 l	2070060046

Epoxi BH 100

- Hochwertiges, lösemittelfreies, transparentes Mörtelharz 2K
- Sehr breites Anwendungsspektrum



Epoxi BH 100

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.
Remmers Epoxi BH 100	2,5 kg	2070050039

Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

Technische Mörtel

Kemmler BS25 Betonspachtel

- Für innen und außen, Wand und Decke
- Zum Reparieren von Zementputz
- Schnell abbindend
- Für Schichtdicken von 1 bis 5mm
- Wasserfest, witterungs- und frostbeständig



Kemmler BS25 Betonspachtel

Bezeichnung	VPE	Art.-Nr.
Kemmler BS25 Betonspachtel	25 kg/Sack (42 Sack/Palette)	2001210035

Kemmler RM20 Reparaturmörtel

- Für innen und außen, Boden, Wand und Decke
- Für Reprofilierarbeiten
- Zum Ausgleichen und Instandsetzen
- Haftsicher auf Beton, Estrich und Mauerwerk
- Bereits nach ca. 4 Stunden überarbeitbar
- Wasserfest, witterungs- und frosttausalzbeständig



Kemmler RM20 Reparaturmörtel

Bezeichnung	VPE	Art.-Nr.
Kemmler RM20 Reparaturmörtel	20 kg/Sack (48 Sack/Palette)	2001170069

Kemmler VG04 Vergussmörtel

- Hochfließfähiger Quellschleim
- Verbindet Beton mit Stahl
- Innen und außen
- Beständig gegen Frost, Tausalz, Rohöl und Folgeprodukte
- Wasserundurchlässig
- Chromatarm (Zulassung für den Trinkwasserbereich)



Kemmler VG04 Vergussmörtel

Vergusshöhe	VPE	Art.-Nr.
Vergusshöhe 20–100 mm, Korn 0–4 mm	25 kg/Sack (42 Sack/Palette)	2001270122

Kemmler BZE22 Blitzzement

- Schnelle Installation von Verankerungen aller Art in Beton und Mauerwerk
- Zum Ausspachteln von Rissen, Löchern etc.
- Zum Fixieren von Einbauteilen
- Wasserundurchlässig, sulfatbeständig, öl- und frostbeständig
- Enthält keine Chloride, verursacht weder Ausblühungen noch Korrosionsschäden an Eisenteilen



Kemmler BZE22 Blitzzement			
Bezeichnung		VPE	Art.-Nr.
Kemmler BZE22 Blitzzement		15 kg/Eimer (24 Eimer/Palette)	2001270124
Kemmler BZE22 Blitzzement		5 kg/Eimer (48 Eimer/Palette)	2001270123

Unterstopfmörtel

- Gebrauchsfertiger Quellmörtel auf Zementbasis
- Nicht schrumpfend, mit hohen Früh- und sehr hohen Endfestigkeiten
- Wird eingesetzt, um kraftschlüssige Verbindungen zwischen Fundament, Auflast und Anker herzustellen
- Ist beständig gegen Frost, Tausalz, Rohöl und Folgeprodukte
- Wasserundurchlässig
- Zum Verfüllen von Spannlöchern



Unterstopfmörtel			
Bezeichnung		Gebinde/kg	Art.-Nr.
Unterstopfmörtel Plast04		25 kg	2001270050

Handmörtelpumpe

- Geeignet für Hohlraumverfüllung, Fugen, Tür- oder Fensterzargen
- Für Mörtel, Suspensionen und Putze bis 4 mm Körnung
- Die Pumpen verfügen über eine patentierte Kolbendichtung, so dass selbst Überkopparbeiten möglich sind
- Keine Stromversorgung erforderlich



Handmörtelpumpe				
Bezeichnung	Schlitz	Füllmenge		Art.-Nr.
HaWe Handmörtelpumpe Nr. 1	18 mm	1,2 kg		7614050015
HaWe Handmörtelpumpe Nr. 4	10 mm	0,9 kg		7614050017
HaWe Handmörtelpumpe Nr. 5	18 mm	0,9 kg		7614050018

Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

Ankerschienen & Bewehrungsanschlüsse

Halfenschienen

- Bieten neben der hervorragenden Justierbarkeit erhebliche Zeitvorteile bei der Montage
- Schnellerer Baufortschritt und somit Einsparung von Kosten

Bezeichnung	Länge/Abmessung	Art.-Nr.
Maueranschlusschiene HMS 25/15D-SV	2.500 mm	2050210029
Dünnbettmaueranschlussanker Edel. A4	150 x 30 x 0,8 mm	2050280020
Halfenschiene HTA-CE 28/15 fvz.	3.030 mm	2050210024
Halfenschiene HTA-CE 38/17 fvz.	3.030 mm	2050210025
Halfenschiene HTA-CE 28/15 fvz.	6.070 mm	2050210027
Halfenschiene HTA-CE 38/17 fvz.	6.070 mm	2050210028

Weitere Schienen auf Anfrage erhältlich.

Reuss Durfest 45 Schiene

- Maueranschlusschiene, mit der schnell und zuverlässig Wandanschlüsse ohne aufwendige Verzahnung hergestellt werden
- Zum nachträglichen Wandanschluss



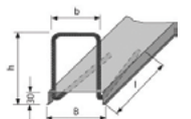
Länge	Breite	Höhe	Art.-Nr.
1,25 m	45 mm	10 mm	2050390008

Reuss Durfest Flachankerpack/Drahtankerpack



Bezeichnung	Verwendung	Art.-Nr.
für 5 m Wandanschluss	für Dünnbettmörtel	2050390010
für 5 m Wandanschluss	für Mauermörtel	2050390009

Bewehrungsanschlüsse – Rückbiegeanschlüsse



Abmessung	Länge	Art.-Nr.
WH 60–8/15	1.250 mm	2050630004
140–8/15	1.250 mm	2050630005
190–8/15	1.250 mm	2050630006
WH 60–10/15	1.250 mm	2050630001
140–10/15	1.250 mm	2050630002
190–10/15	1.250 mm	2050630003

Beispiel: 140 = Elementbreite 10 = Stahldurchmesser 15 = Eisenabstand.
Isokörbe, Durchstandsbewehrungen und weitere Produkte können auf Anfrage für Sie bestellt werden.

Mungo Befestigungstechnik

Mungo Vinylester-Mörtel

- Einer für Alles (Beton, Mauerwerk, nachträglicher Bewehrungsanschluss)
- Universal-Mörtel für hohe Lasten in fast allen Baustoffen
- Einsetzbar in feuchten und wassergefüllten Bohrlöchern
- Geeignet für Überkopfmontagen
- Einfaches und schnelles Arbeiten
- Keine Geruchsbelästigung, da styrolfrei



Mungo Vinylester-Mörtel

Bezeichnung	Inhalt	Art.-Nr.
MIT-SE Plus Vinylester-Mörtel styrolfrei	20 Stk. MIT-SE Plus 350 ml inkl. 2 Mischer	2050370034
Einzelkartusche MIT-SE Plus Vinylester-Mörtel styrolfrei	12 Stück/Karton	2050370033
MIT-SE Plus Vinylester-Mörtel styrolfrei	300 ml/Kartusche	2050370031
MIT-SE Plus Vinylester-Mörtel styrolfrei	280 ml/Kartusche	2050370050
MIT-SE Plus Vinylester-Mörtel styrolfrei	350 ml/Kartusche	2050370033

Mungo Auspresspistole



Mungo Auspresspistole

Bezeichnung	Art.-Nr.
Auspresspistole	2050370035

Mungo Koffer-Set MIT-SE Plus 280

- Styrolfreier Vinylester-Mörtel, 280 ml Kartusche, selbstöffnend, inkl. je 2 Mischer
- Für hohe Lasten in fast allen Baustoffen
- Einsetzbar auch in feuchten und wassergefüllten Bohrlöchern
- Geeignet für Überkopfmontagen
- Einfaches und schnelles Arbeiten
- Styrolfrei und geruchsarm



Mungo Koffer-Set MIT-SE Plus 280

Inhalt	Art.-Nr.
3 x MIT-SE Plus Kartusche 280 ml	
1 x MIT-AP-HK0 Ausblaspumpe 320 ml	
1 x MIT-PP-H2 Auspresspistole zu 280 ml Kartusche	
10 x MIT-SH-K2 Siebhülse 16 x 85	2050370047
1 x MIT-BS-HO Stahlbürste 10 x 300	
1 x MIT-BS-HO Stahlbürste 16 x 300	
1 x MIT-BS-HO Stahlbürste 20 x 300	

Mungo Betonschrauben

- Europäische Technische Zulassung Option 1 für gerissenen und ungerissenen Beton
- Brandschutzprüfung F120
- Leichtes Eindrehen dank speziellem Gewinde
- Kleine Rand- und Achsabstände
- Anwenderfreundliche, zeitsparende Montage
- Spreizdruckfreie Befestigung
- Demontage problemlos möglich
- Galvanisch verzinkt > 5µm
- Durchsteckmontage
- Anwendungen im Innenbereich



Mungo Betonschrauben

Bezeichnung	Abmessung	Art.-Nr.
MCS-A-S Betonschraube	8 x 80/10 mm mit 6-kant-Kopf	2050660153
MCS-A-S Betonschraube	8 x 100/30 mm mit 6-kant-Kopf	2050660154

Weitere Produkte von Mungo Befestigungstechnik, wie z.B. Stahlbolzen, Gewindestangen, Universalanker, Dübel, Bohrer uvm. lieferbar. Mehr Informationen unter www.kemmler.de

Mungo m1t Stahlbolzen M10



Mungo m1t Stahlbolzen M10

Bezeichnung	Stück/Paket	Art.-Nr.
Stahlbolzen m. U-Scheibe, DIN125A-M10x90/10	50	2050660175
Stahlbolzen m. U-Scheibe, DIN125A-M10x135/55	50	2050660004

Bauzubehör

Bautreppe

- Statisch geprüft
- 53° Neigung
- 2,1 m Grundmaß mit 20 cm Steigung
- Wangen (60 x 140 mm) und Stufen (33 x 150 mm) aus nordischer Fichte



Bautreppe

Bezeichnung	Abmessungen L/B/H	Art.-Nr.
Standard-Bautreppe 73/350	3.500 x 730 x 2.800 mm	2090200018

Kemmler Markierungsspray

- Haftet hervorragend auch auf feuchten Untergründen
- Hohe Leucht- und Deckkraft
- Schnelle Trocknungszeit
- Auch bei Minustemperaturen problemlos verarbeitbar
- Selbstreinigendes Ventil (keine Entlüftung nach der Anwendung notwendig)
- Extrem leichtes Aufschütteln auch nach längeren Lagerzeiten
- Dose lässt sich komplett entleeren



Kemmler Markierungsspray

Farbe	Inhalt	VPE/Karton	Art.-Nr.
leuchtpink	500 ml	12 Stück	7609100057
leuchtrot	500 ml	12 Stück	7609100058
leuchtgelb	500 ml	12 Stück	7609100056
leuchtblau	500 ml	12 Stück	7609100059

Baustellenschutztür RC2

- Leichtere Bauweise
- Verzinktes Stahlblech
- Aufbruchsicherung durch Zargenumgriff
- Unfallschutz durch gerundete Kanten
- In nur wenigen Minuten montiert



Baustellenschutztür RC2

Maße	Art.-Nr.
Breite 875–1.080 mm, Höhe 850–2.100 mm	3570200050

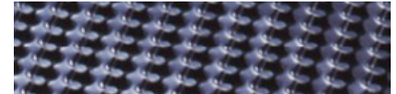
Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

PE-Baufolie (Untertoleranzfolie)

PE-Baufolie				
Stärke	Breite	Länge	Art.-Nr.	
0,2 mm	2.000 mm	50 m	3045150044	
0,2 mm	4.000 mm	50 m	3045150046	
0,3 mm	4.000 mm	25 m	3045150047	
0,4 mm	4.000 mm	25 m	3045150048	

Grundmauerschutz/Noppenbahn 1-lagig

- Zum Beispiel als Sauberkeitsschicht



Grundmauerschutz/Noppenbahn 1-lagig			
Breite	Meter/Rolle	Art.-Nr.	
1.000 mm	20 m	2070250035	
1.500 mm	20 m	2070250037	
2.000 mm	20 m	2070250038	

Dörken Terraxx GMS-Noppenbahn

- Mit Vlies
- Druckbelastbarkeit: 400 kN/qm



Dörken Terraxx GMS-Noppenbahn			
Breite	Meter/Rolle	Art.-Nr.	
750 mm	12,5 m	2070230021	
2.400 mm	12,5 m	2070230006	

Schaumglasschotter

- Dämm- und Leichtbaustoff für die Bauwirtschaft aus 100% Recyclingglas
- Kombiniert die bauphysikalischen Eigenschaften des Glases mit den Dämmeigenschaften einer geschlossenen Zellstruktur
- KapillARBrechend, hoch druckfest, leicht, nagetiersicher und nicht brennbar
- Auch lose lieferbar!



Schaumglasschotter			
Inhalt	Körnung	Art.-Nr.	
z.B. 2,0 cbm/Big Bag	10–60 mm	2070220006	

Trennfugen-Dämmplatte HW-O

- Verdichtete Steinwolle-Dämmplatte
- Zur Schalldämmung gemäß DIN 4109 in Trennfugen von zweischaligen Haus- bzw. Wohnungstrennwänden aus Ort beton



Trennfugen-Dämmplatte HW-O			
Maße	VPE	Art.-Nr.	
1.200 x 625 x 20 mm	7,50 m ²	2075130004	
1.200 x 625 x 30 mm	5,25 m ²	2075130005	
1.200 x 625 x 40 mm	3,75 m ²	2075130006	
1.200 x 625 x 50 mm	3,00 m ²	2075130007	

Schalrohr (BAG Rundschalung „glatt“)

- Besitzt Einwegschalung, eine Sichtbetonschalung und eine Folieneinlage
- Feuchtigkeitsbeständig, extrem robust, sehr leicht und man benötigt keine Schutzmaßnahmen bei Regen



Schalrohr			
Durchmesser	Länge	Gewicht	Art.-Nr.
200 mm	3.000 mm	1,36 lfm./kg	2050640023
250 mm	3.000 mm	2,08 lfm./kg	2050640026
300 mm	3.000 mm	2,38 lfm./kg	2050640029

Drahtstifte

- Zur Verbindung oder Fixierung verschiedener Holzteile
- Leichtes Einschlagen in jegliche Hölzer
- Oberfläche blank



Drahtstifte		
Maße	kg/Packung	Art.-Nr.
3,1 x 70 mm	2,5 kg	7625010233
3,1 x 80 mm	2,5 kg	7625010236
2,8 x 65 mm	2,5 kg	7625010235
3,8 x 100 mm	5 kg	7625010237

Elastomerlager

- Unbewehrtes profiliertes Elastomerlager für die statische und körperschalldämmende Auflagerung von Bauteilen
- Besonders bei Stahl- und Spannbetonfertigteilen
- Lagerdicke: 10 mm



Elastomerlager		
Breite	VPE	Art.-Nr.
50 mm	10 m/Rolle	2050140007
100 mm	10 m/Rolle	2050140031
150 mm	10 m/Rolle	2050140032
200 mm	10 m/Rolle	2050140033

Betonabdeckbahn

- Schützt frisch gegossenen Beton vor Frost und intensiver Sonneneinstrahlung
- Verhindert Rissbildung durch Temperaturschwankungen und zu schnelle Austrocknung
- Reißfest und mehrfach wiederverwendbar
- Wärmeleitfähigkeit: ca. 0,045 W/(mK)



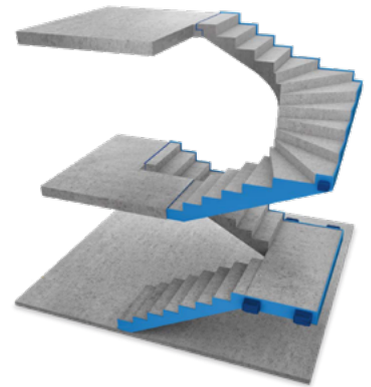
Betonabdeckbahn		
Breite x Dicke	lfm./Rolle	Art.-Nr.
1.500 x 8 mm	50 lfm.	2075280006
1.500 x 10 mm	50 lfm.	2075280007

Diese Übersicht stellt lediglich einen Auszug aus unserem Sortiment dar. Weitere Produkte können über Kemmler bezogen werden. Kontaktieren Sie dazu Ihren Kemmler Hochbau-Fachberater.

Schöck Tronsolen

Schöck Tronsolen

- Trittschalldämmung auf hohem Niveau durch Prüfung nach DIN 7396
- Komplettsystem – passend für jede Treppe durch genau aufeinander abgestimmte Varianten
- Effektiver Schallschutz über alle Gewerke
- Sicherheit mit der blauen Linie – Sowohl in der Planung als auch in der Ausführung umschließt die blaue Linie die zu entkoppelnde Treppe
- Einfacher, schallbrückenfreier Einbau mit einbaufertigen Produkten werden Fugen verschlossen und Einbaufehlern vorgebeugt
- Planungssicherheit durch bauaufsichtliche Zulassung, Typenprüfung und statische Nachweise

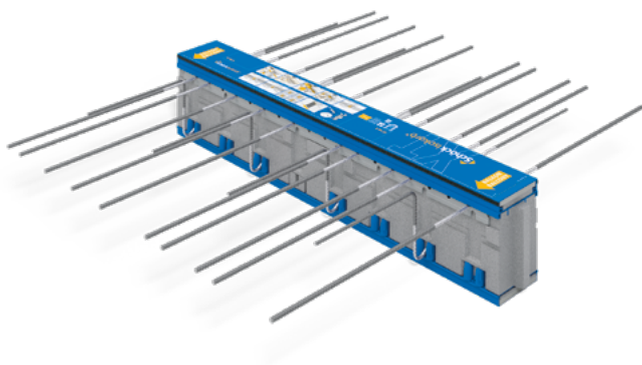


Bezeichnung	Typ	Art.-Nr.
Schöck Tronsole	F-V1-L1000	2050470067
Schöck Tronsole	F-V1-L1200	2050470069
Schöck Tronsole	F-V1-L1500	2050470070
Schöck Tronsole	B-V1-L1000-B350	2050470075
Schöck Tronsole	B-V1-L1000-B600	2050470076
Schöck Tronsole	B-V1-L1200-B350	2050470079
Schöck Tronsole	B-V1-L1200-B600	2050470080
Schöck Tronsole	B-V1-L1500-B350	2050470081
Schöck Tronsole	B-V1-L1500-B600	2050470082
Schöck Tronsole	L-Set-420	2050470094

Isokörbe und Dübelleisten können auf Anfrage für Sie bestellt werden.

Weitere Artikel von Schöck bestellen wir Ihnen gerne auf Anfrage, z.B.

- Schöck Isokorb
- Schöck Bole



Kemmler in Ihrer Nähe.



Öffnungszeiten unserer Niederlassungen auf: www.kemmler.de

Schausonntag: Ob Ihre gewünschte Niederlassung einen Schausonntag anbietet, finden Sie ebenfalls unter www.kemmler.de

Sieben Spezialabteilungen unter einem Dach:

Dachbau, Ausbau, Trockenbau, Hochbau, Tiefbau, Gartenbau, Fliesen.

info@kemmler.de www.kemmler.de www.fliesen-kemmler.de

Aalen 73431
Ulmer Straße 118
Telefon 07361/593-0

Altensteig 72213
Bahnhofstraße 54
Telefon 07453/9394-0

Balingen 72336
Lange Straße 18
Telefon 07433/981-0

Böblingen 71034
Hanns-Klemm-Straße 12
Telefon 07031/713-6

Bruchsal 76646
Steinbach Bauzentrum
Im Wendelrot 9
Telefon 07251/7215-0

Diedorf 86420
Weber Baustoffe & Fliesen
Industriestraße 10
Telefon 08238/3002-0

Donaueschingen 78166
Rudolf-Diesel-Straße 2
Telefon 0771/8002-0

Ettlingen 76275
Borsigstraße 7
Telefon 07243/72537-0

Fellbach 70736
Benzstraße 19
Telefon 0711/51799-0

Hechingen 72379
Brunnenstraße 17-19
Telefon 07471/9861-0

Herrenberg 71083
Max-Eyth-Straße 2
Telefon 07032/9494-0

Horb 72160
Industriestraße 90
Telefon 07451/5382-0

Malterdingen 79364
Unterwald 8
Telefon 07644/9118-0

Metzingen 72555
Gutenbergstraße 57
Telefon 07123/162-0

Münsingen 72525
Lautertalstraße 38
Telefon 07381/401-0

Neu-Ulm 89231
Otto-Renner-Straße 18
Telefon 0731/72904-0

Nürtingen 72622
Lauterstraße 11
Telefon 07022/606-0

Oberndorf 78727
Neckarstraße 37
Telefon 07423/8692-0

Pforzheim Nord 75177
Mülleracker 1-5
Telefon 07231/5859-0

Pforzheim Süd 75179
Dennigstraße 4
Telefon 07231/1600-0

Schorndorf 73614
Lange Straße 32
Telefon 07181/9857-0

S-Stammheim 70435
Schwieberdinger Str. 200
Telefon 0711/81471-0

S-Wangen 70327
Kesselstraße 33
Telefon 0711/95563-0

Tübingen 72072
Hauptniederlassung
Reutlinger Straße 63
Telefon 07071/151-0

Unterhaching 82008
Am Sportpark 4
Telefon 089/693828-0

Weinsberg 74189
Am Autobahnkreuz 9-13
Telefon 07134/913-0