



MADRITSCH

TECHNISCHER BAUBEDARF

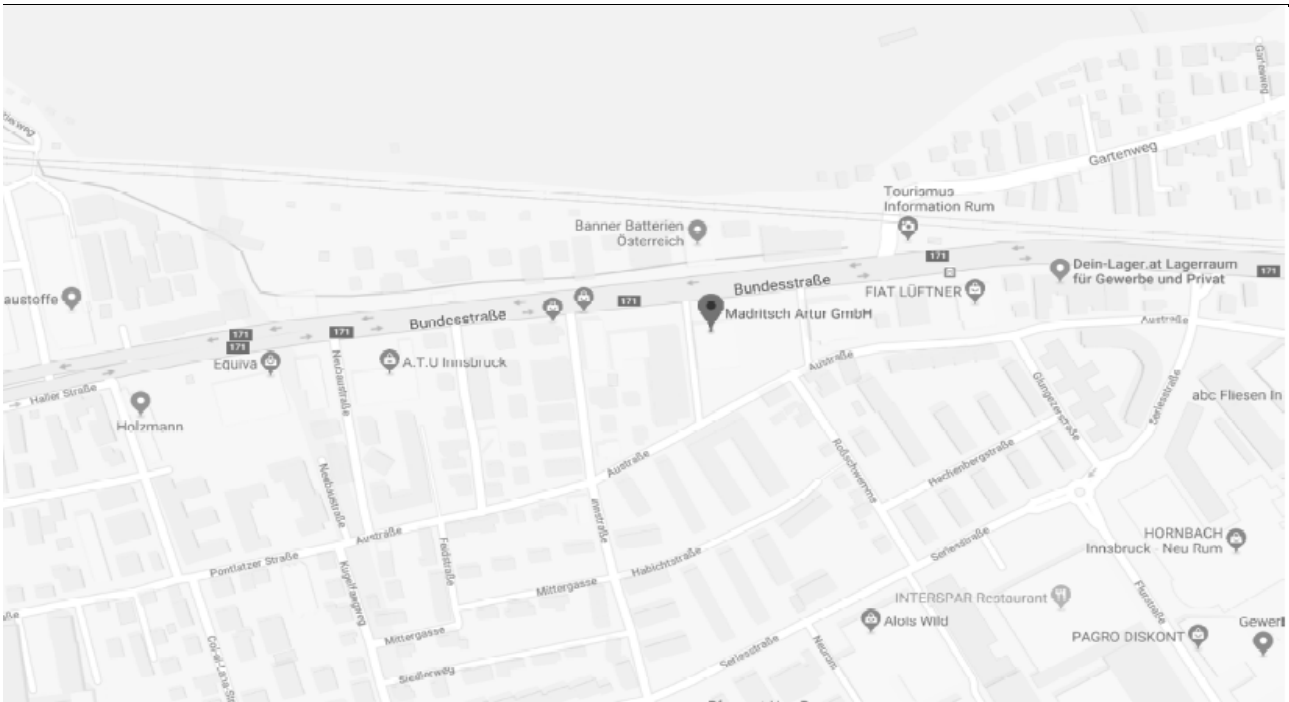
Kontakt

Tel.: +43 (0) 512/261536-10
Fax: +43 (0) 512/261536-10
E-Mail: office@madritsch.biz

Ihre Ansprechpartner

Geir Christan **Stern Alexander**
christan.geir@madritsch.biz alexander.stern@madritsch.biz
0664/88412955

Anfahrt



Partnerbetriebe



- Werkzeug & Maschinen
- Schweißtechnik
- Tür & Tortechnik
- Regalsystem
- Betriebs- und Fahrzeugeinrichtung



- Bewehrungs- und Betonstahl
- Drahtstife
- Drähte und Seile



- Schrauben



- Gummi & Kunststoffe
- Plexi
- Technischer Bedarf



- Hydraulik
- Pneumatik
- Industrietechnik



- Kunststoff



- Lagermöglichkeiten

1.	Mauerstärken & Spannstellen Seite 03 - 04					
2.	Profile Seite 05					
3.	Abstandhalter Seite 06 - 07					
4.	Dichtsysteme Seite 08 - 15					
5.	Beton & Mörtel Seite 16					
6.	Blitzschutz Seite 17					
7.	Hilfsmittel Seite 18 - 19					
8.	Baufolien Seite 20					
9.	Befestigung Seite 21					
10.	Trennmittel Seite 22					
11.	Schalungssysteme Seite 23 - 26					
12.	Ankermaterial Seite 27					
13.	Anschlussysteme Seite 28					
14.	Absturzsicherung & Böcke Seite 29					
15.	Schuttröhre & Behälter Seite 30					
16.	Baustelleneinrichtung Seite 31 - 36					

Mauerstärken & Spannstellen

aus Kunststoff

Fertigspreizen

aus einem Teil gefertigt mit je zwei Verschlussstopfen



- kein Ablängen der Kunststoffrohre
- kein Aufstecken der Sputnikendstücke
- kein Bewegungsspiel zwischen Rohr und Sputnik
- höhere Stabilität
- höchste Dichtheit (mit Prüfzertifikat)

Ø Rohr innen: 22 mm

Länge	Verpackung
15 cm	100 Stk
18 cm	100 Stk
20 cm	100 Stk
25 cm	100 Stk
30 cm	100 Stk
35 cm	100 Stk
40 cm	50 Stk
45 cm	50 Stk
50 cm	50 Stk

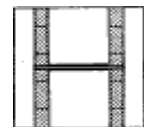


Distanzrohr



- stabiles gerilltes Rundrohr für Mauerstärken
- Abstandhalter bei senkrechter Schalung

Abmessung	Verpackung
Ø 22/26	100 lfm
50 Stk	a 2 lfm



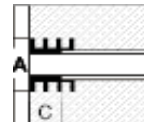
Schalungssputnik (Wasserdicht)

inkl. Verschlussstopfen



- Endkappen für Distanzrohre
- für sauberes und **wasserdichten** Verschluss
- mit Stopfen verschließen

Abmessung	Verpackung
Ø 22/26	200 Stk

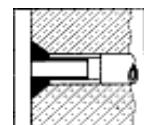


Aufsteckkone

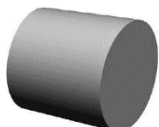


- für Spreizen zur Wandverspannung
- die Kone werden auf das Rohr gesteckt
- wiederverwendbar nach Entfernen aus Beton

Abmessung	Verpackung
Ø 22/26	500 Stk

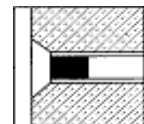


Verschlussstopfen



- Verschluss für Kone
- Betongrau
- aus elastischem Kunststoff

Abmessung	Verpackung
Ø 22/26	1000 Stk



Schalstopfen

passend für Framax Schalung

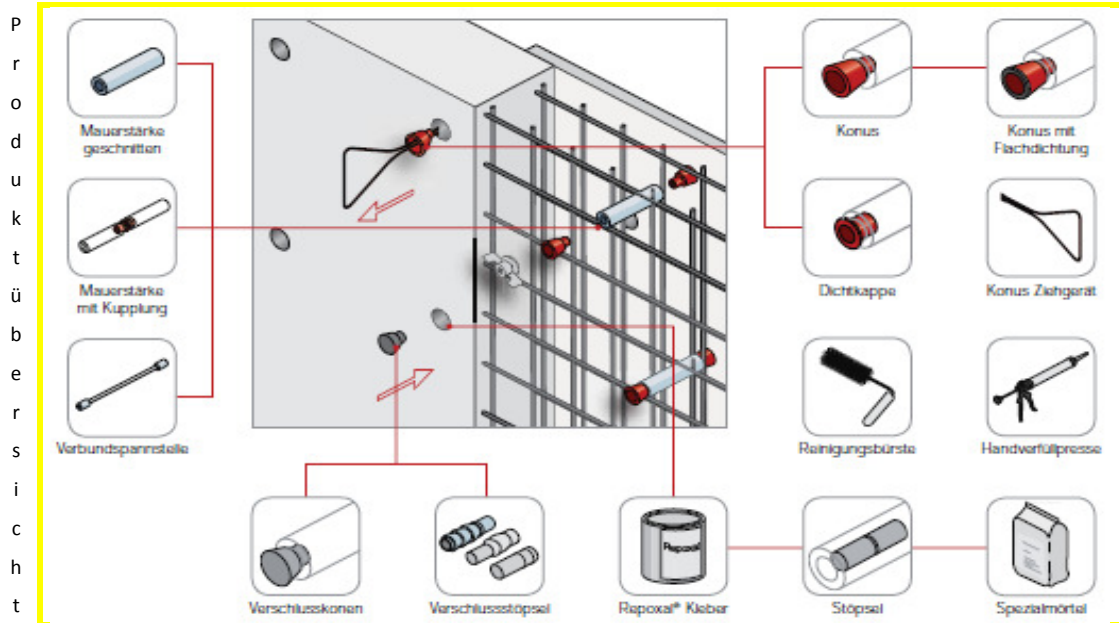


- verschließt Löcher un der Schalung
- von Ø 22 mm bis Ø 25 mm
- passend für **Spannlöcher** (Framax Schalung)

Abmessung	Verpackung
Ø 22 - 25 mm	500 Stk

Mauerstärken & Spannstellen

aus Faserbeton



Mauerstärken aus Faserbeton



- homogener Verbund mit dem Konstruktionsbeton bei gleichen Materialeigenschaften
- bewährtes System durch einzeln aufeinander abgestimmte Komponenten
- Prüfungen von zertifizierten Prüfstellen liegen vor

Länge	Verpackung
15 cm	120 Stk
18 cm	100 Stk
20 cm	80 Stk
25 cm	70 Stk
30 cm	60 Stk
35 cm	60 Stk
40 cm	60 Stk

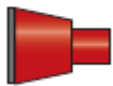
Ø Rohr innen: 22 mm

jede Schnittlänge bis 1,25 m lieferbar

weiter Fixlängen auf Anfrage

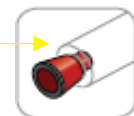
Druckkonus

inkl. Weichdichtung



- werden auf das Abstandsrohr gesteckt
- die Moosgummidichtung verhindert das Ausbluten des Betons und garantiert eine einwandfreie Betonoberfläche

Abmessung	Verpackung
Ø 22	250 Stk

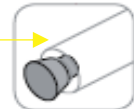


Sichtbetonkegel



- die hochwertigen Sichtbetonkegel werden eingeklebt um eine saubere Sichtfläche zu erreichen
- wir empfehlen unseren **SIKA FLEX** Kleber für die reibungslose Verarbeitung

Abmessung	Verpackung
Ø 22	10 Stk

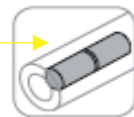


Faserbetonstößel



- wasserdichter Verschluss der Mauerstärke
- werden mit Zweikomponentenkleber eingeklebt
- auch tauglich für Trinkwasser mit speziellen Repoxal-Kleber

Abmessung	Verpackung
Ø 22	1000 Stk



Profile

aus Holz & Kunststoff

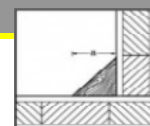
Dreikantleisten dienen zum Brechen von Kanten an Vierkantsäulen und Unterzügen, aber auch zur Dekoration bei großflächigen Sichtbetonteilen. Erhältlich in Holz und Kunststoff in den verschiedensten Abmessungen.

Holz-Dreikantleisten



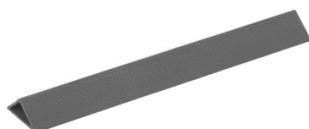
- aus hochwertigen & astreinen Weichholz

10 x 10 x 15 mm	200 lfm
15 x 15 x 20 mm	200 lfm
20 x 20 x 28 mm	200 lfm
25 x 25 x 35 mm	100 lfm
30 x 30 x 40 mm	100 lfm



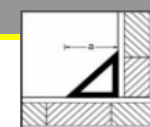
weiter Maße
auf Anfrage

Kunststoff-Dreikantleisten



- aus schlagzähem Material
- nagelbar
- hohl oder auf Anfrage voll

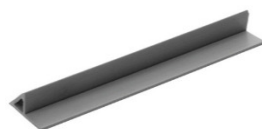
10 x 10 x 15 mm	100 lfm
15 x 15 x 20 mm	100 lfm
20 x 20 x 28 mm	100 lfm
25 x 25 x 35 mm	100 lfm
30 x 30 x 40 mm	100 lfm



weiter Maße
auf Anfrage

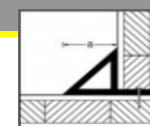
Extrudierte Profile aus hochwertigem, erhöht schlagzähem, witterungsbeständigen Kunststoff. Auf Anfrage ebenso in PE erhältlich (**PVC-frei**). PE-Leisten sind flexibel, biegsam und hochschlagzäh auch bei niedrigen Temperaturen.

Dreikantleisten mit Nagelfahne



- gelochte Nagelfahne
- mehrfach wiederverwendbar

10 x 10 x 15 mm	100 lfm
15 x 15 x 20 mm	100 lfm
20 x 20 x 28 mm	100 lfm
25 x 25 x 35 mm	100 lfm
30 x 30 x 40 mm	50 lfm

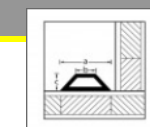


Trapezleiste



- schlagzäh
- witterungsbeständig

16 x 10 x 20 mm	100 lfm
20 x 10 x 10 mm	100 lfm
30 x 20 x 15 mm	100 lfm



Wassernase



- verbessert den Ablauf von Wasser
- an der Wassernase tropft auftreffender Niederschlag ab

16 mm	100 lfm
20 mm	100 lfm
30 mm	100 lfm



Sonderformen & Abmessungen auf Anfrage

Gehrungsschere



- Die ideale Schere zum Schnellen Schneiden von Dreikantleisten aus Holz oder PVC
- **ERSATZKLINGEN** ebenso erhältlich

Abstandhalter und Zubehör

aus Kunststoff

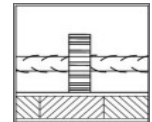
Ringabstandhalter

Rundfix (PVC-frei)



- universelle Klemmabstandhalter
- betongrau
- bei senkrechter und waagrechter Bewehrung

Betondeckung	Verpackung
25 mm	500 Stk
30 mm	250 Stk
35 mm	200 Stk
40 mm	125 Stk
50 mm	100 Stk



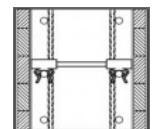
Mattenverbinder

Stahl-Duofix



- Stabiler Mattenverbinder aus Stahl
- Ø 5 mm mit zwei Kunststoff-Klemmen
- hält sowohl Abstand zwischen Matten als auch Abstand zwischen Schalung

Wandstärke	Verpackung
20 cm	100 Stk
25 cm	100 Stk
30 cm	100 Stk



Drunterleisten

mit seitlicher Aussparung



- U-förmiger Stangenabstandhalter zum rationellen Verlegen der Bewehrung.
- auf großflächiger waagrechter Schalung
- Lagerlänge: 200 cm

Betondeckung	Verpackung
25 mm	100 lfm
30 mm	100 lfm
35 mm	60 lfm
40 mm	60 lfm
50 mm	60 lfm



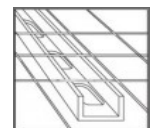
Drunterleisten

ohne seitlicher Aussparung



- kostengünstiger Abstandsleiste für die Verwendung auf Dämmplatten, Folien oder weichem Untergrund
- Kurzstücke und Sonderlängen möglich

Betondeckung	Verpackung
25 mm	100 lfm
30 mm	100 lfm
35 mm	60 lfm
40 mm	60 lfm
50 mm	60 lfm



NEU im Sortiment

Flächenabstandhalter

SPEEDIES

die schnellsten Abstandhalter der Welt



- einfache und schnelle Verarbeitung.
- 3 x schneller verlegt als herkömmliche Abstandhalter.
- kein Kippen bei der Verlegung
- schont Rücken und Knie

Zum betonieren von Geschossdecken oder Betonplatten als Abstandhalter der unteren Bewehrung. Weiters können die Speedies durch die spitzen Füße sehr gut im Betonfertigteilwerk eingesetzt werden.

Handspender für Speedies

garantiert einfaches & schonendes Verlegen

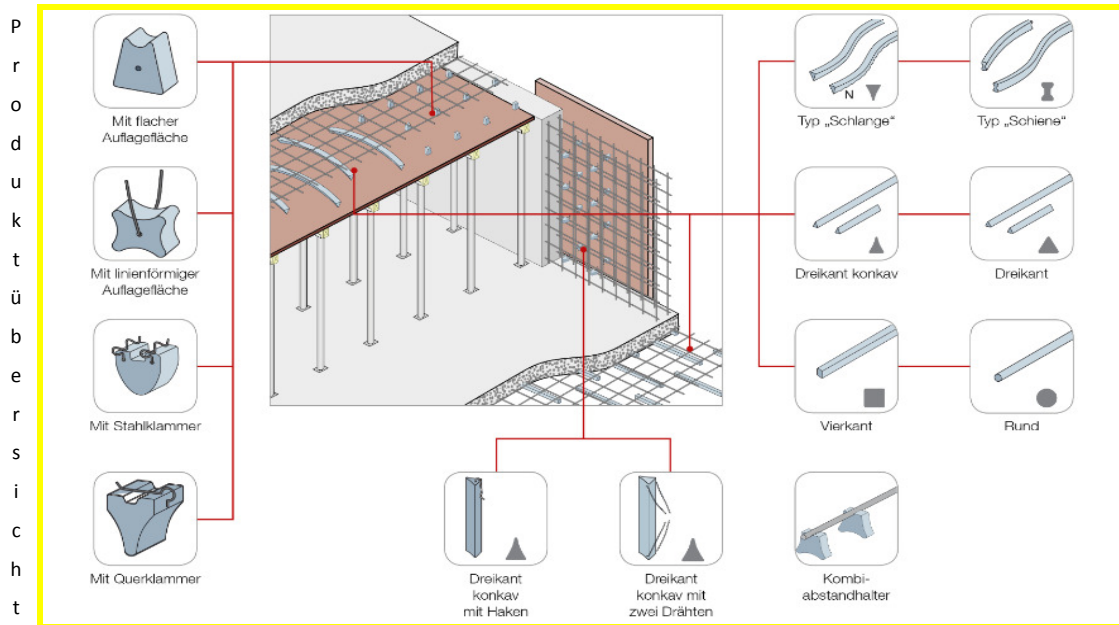
Ihr Vorteil

- ergonomisch
- transportoptimiert



Abstandhalter und Zubehör

aus Faserbeton



Für die Dauerhaftigkeit von Stahlbetonbauwerken ist eine korrekte Betondeckung essentiell. Abstandhalter aus Faserbeton sichern diese Betondeckung vor und während des Betonierens. Sie zeichnen sich durch eine hohe Druckfestigkeit, sowie eine ausgezeichnete chemische und physikalische Beständigkeit aus.

Abstandhalter mit Draht

Knochen



- hohe druckfestigkeit, keine Verformung bei Hitze und Kälte
- Feuerbeständig (DIN 4102 - Klasse A1), geeignet für wasserundurchlässigen Beton
- absolute Einhaltung der Betondeckung, sichern Sitz sowie beim Schließen der Schalung, als auch beim betonieren



viele weitere Ausführungen, Möglichkeiten und Varianten auf Anfrage



Faserbetonklötze mit Draht

Faserbetonklötze mit Draht

Betonklötze mit Kunststoffklemme

Betonklötze mit Kunststoffklemme

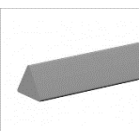
Betonklötze mit Kunststoffklemme

Flächenabstandhalter Dreikant mit Draht

Flächenabstandhalter Dreikant mit Draht

Flächenabstandhalter mit Haken

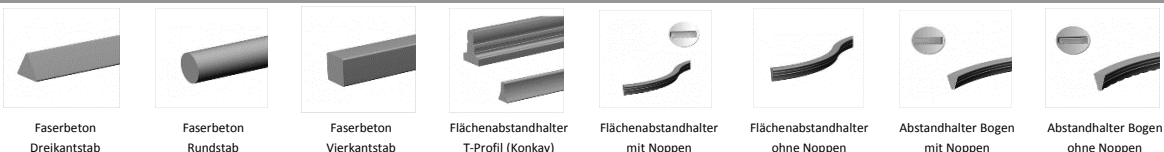
Dreikant-Profilstäbe



- große Auflagefläche - kein Eindrücken in die Schlaug
- enorme Lohnkosteneinsparung durch schnelles und einfaches Verlegen
- alle Flächenabstandhalter erhalten zur höheren Bruchsicherheit einen innenliegenden Bewehrungsfaden



viele weitere Ausführungen, Möglichkeiten und Varianten auf Anfrage



Faserbeton Dreikantstab

Faserbeton Rundstab

Faserbeton Vierkantstab

Flächenabstandhalter T-Profil (Konkav)

Flächenabstandhalter mit Noppen

Flächenabstandhalter ohne Noppen

Abstandhalter Bogen mit Noppen

Abstandhalter Bogen ohne Noppen

Dichtsysteme

Fugenbänder



Fugenbänder PVC

Ganz oder teilweise einbetonierte Fugendichtungsbänder aus flexiblem, hochwertigen, dauerelastischen Weich-PVC, zur Abdichtung von Arbeits- (Betonier-) und Bewegungs- (Dilations)fugen. Beständig gegen alle, üblicherweise im Grundwasser vorkommenden, aggressiven Stoffe.

Technische Daten

Typ	Querschnitt	Länge	Breite	Dicke
Bewehrte Fugenbänder				
D-19		30 m	19 cm	3 mm
D-24		30 m	24 cm	3 mm
Dehnfugenbänder				
Forte-19		30 m	20 cm	2 mm
Forte-24		30 m	25 cm	2-3,5 mm
Arbeitsfugenband ideal bei Platzmangel				
A10		50 m	10 cm	3 mm

Ihre Vorteile:

- dauerhaft, gute Beständigkeit
- vielseitige Formen und Typen
- hohe Belastbarkeit (Wasserdruck)

ideal bei Platzmangel

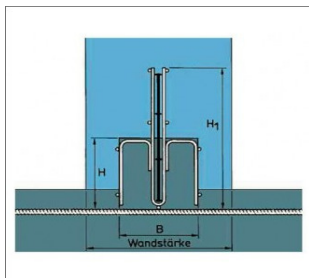
Weitere Typen und andere Werkstoffe auf Anfrage

Werkstoff		Dehnfugenbänder	Arbeitsfugenbänder	Fugenabschlussbänder
PVC-P	innen-liegend	D	A	FF
	außen-liegend	DF	AF	
Tricomar® (DIN 18541)	innen-liegend	D	A	FA
	außen-liegend	DA	AA	
Elastomer (DIN 7865)	innen-liegend	FM	F	FAE FFK
		FM... HS		
		FMS		
		FMS... HS		
	außen-liegend	AM	A	

Dichtsysteme

Abschalelemente

Abschalelement mit Fugenbandkorb

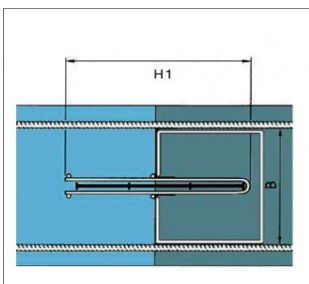
 für **Sohle/Wand**


Aufkantungselement aus wellprofiliertem Lochblech für Aufkantung im Bodenplattenbereich mit eingebautem Fugenband- oder Fugenblechhalter.
 Elementlänge 2500 mm (Standard)

Höhe H in mm	Breite B in mm	Höhe H1 in mm	Stk Palette
125	145	270	70

weiter Typen und Größen auf Anfrage

Abschalelement mit Fugenbandkorb

 für **Boden/Boden** oder **Wand/Wand**


Aufkantungselement aus wellprofiliertem Lochblech für Abschaltung in der Wand oder in der Bodenplatte mit eingebautem Fugenband- oder Fugenblechhalter.
 Elementlänge 2500 mm (Standard)

Wandstärke in mm	Breite B in mm	Höhe H1 in mm	Stk Palette
250	170	270	50

weiter Typen und Größen auf Anfrage

Heißluft-Schweißgerät 2000 W

SIEVERT DW3000


inkl. Transportkoffer

Zur Verschweißen von Fugenbänder auf der Baustelle mit Heißluft.

- Bürstenloser Motor
- Luftstrom dreistufig regelbar
- Eingebauter Temperaturfühler
- LED Display
- Spannungsanzeige
- auswechselbarer Lufteinlass

sämtliches Zubehör auf Anfrage

Schweißbeil



Mit Hilfe des Schweißbeiles können Fugenbänder an Ort und Stelle in jedes gewünschte Maß geformt und geschweißt werden.

- 230V
- 200W

sämtliches Zubehör auf Anfrage

Dichtsysteme

Quellbänder



SikaSwell P-2507 H

Gummiprofile mit Quellschutzlack, bei Wasserkontakt quellend. Zum Abdichten von Arbeitsfugen im allgemeinen Hoch- und Tiefbau



Gummiprofil, bei Wasserkontakt quellend mit Hohlkammern zur Druckentlastung

- zum Abdichten von Arbeitsfugen
- zum Abdichten von Schacht- und Rohrdurchführungen

Ihre Vorteile:

- einfache Verarbeitung, kein Schweißen
- hohe Wirtschaftlichkeit
- wasserbeständig, keine Auswaschung



SikaSwell S-2

Kleber für SikaSwell Quellband



1-komponentiger Dichtstoff auf Polyurethanbasis, bei Wasserkontakt quellend.

- zum Befestigen von SikaSwell Profilen
- zum Abdichten von Schacht- und Rohrdurchführungen

Ihre Vorteile:

- einfache rationelle Verarbeitung
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- optimierte Quellgeschwindigkeit

SynkoElast

Dichtband für Frischbeton



SynkoElast ist ein innovatives, sehr einfach zu verarbeitendes, wirtschaftliches Abdichtungband, welches auf Polymer- Bitumenbasis hergestellt wird. Anwendung findet es z. B. bei Arbeits- und Sollrissfugen an Bauwerken aus Wasserundurchlässigem Ort beton (WU-Beton)

Ihre Vorteile:

- hohe Verlegeleistung durch minimalen Einbauaufwand
- verschmilzt bei der Hydratation mit dem Beton
- Fugen bleiben aufweit- und verschiebbar
- kein Quellen bei Wasserkontakt
- Einbau ohne weitere Hilfsmittel oder Werkzeuge
- Anwendung auch bei geringen Wandstärken
- leichter Einbau auch bei viel Bewehrung
- säure- und laugenbeständig
- lösungsmittelfrei
- allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

SynkoElast verkrallt sich bei der Hydratation mit dem entstehenden Betongefuge und bildet mit diesem eine zuverlässige, sichere Verbindung. Es quillt nicht bei Kontakt mit Feuchtigkeit und erfordert deshalb auch keine Mindestbetondeckung. Durch die echte Verbindung ist eine Umläufigkeit, wie bei anderen Systemen, gewissermaßen ausgeschlossen. SynkoElast wird zum Einbau direkt nach der Betonage einfach zur Hälfte in den frischen Beton gedrückt.

sämtliches Zubehör bei uns im Shop

- PRIMER
- zur Verarbeitung empfehlen wir unsere

NITRIL HANDSCHUHE



Dichtsysteme

Verpressschlauch & Zubehör

Verpressschläuche dienen zum Abdichten von Arbeitsfugen. Horizontale und vertikale Arbeitsfugen werden sicher und dauerhaft abgedichtet. Der Injektionsschlauch ist einfachverpressbar mit Polyurethanharz, mehrfachverpressbar mit Zementsuspension und Acrylat.

Verpressschlauch



- rund
- Abm. 5/10 mm
- mit Gewebedoppelmantel



- Aufbau:**
1. perforiert innerer Schlauch
 2. Die erste Umflechtung aus Baumwolle schützt den Schlauch gegen eindringenden Zementleim
 3. Die zweite Umflechtung aus Polyethylen schützt den Schlauch vor mechanischer Beanspruchung

Zubehör

vielen mehr auf Anfrage



Befestigungspacker



Befestigungsclip Typ A



Befestigungsclip Typ B



Metallschelle mit Nagel



Metallschelle ohne Nagel



Filamentband



Verschlussstopfen



Schlauchverbinder mit Haken



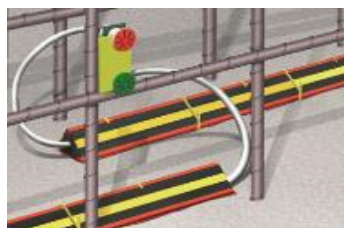
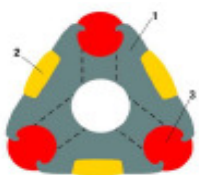
SikaFuko Swell-1



SikaFuko Swell-1 ist ein **quellfähiger, nachträglich injizierbarer** Injektionsschlauch zur Abdichtung von Arbeitsfugen.

- wird zur Fugenabdichtung in wasserdichten Bauwerken eingesetzt
- wird in Arbeitsfuge einbetoniert. Bei Wasserzutritt beginnen in einer ersten Phase die drei äußeren Quellbereich zu quellen. Der entstehende Anpressdruck erzwingt eine Veränderung des Umwanderungsweges und Abdichtung durch Druckabbau.
- falls notwendig, kann das System in einer zweiten Phase injiziert werden, was zu einer weiteren Verlängerung des Umwanderungsweges und zur Abdichtung führt.
- Die Zugänge für die Injektion erfolgen durch die vormontierten Schalungspacker
- bei Bedarf mehrfachverpressbar, wenn Feinstzement- oder Acrylinjektionsmittel verwendet werden.

1. Innenschlauch aus nicht quellbarem, schwarzem Gummi
2. Drei äußere, gelbe quellfähige Streifen
3. Drei rote Rundschnüre aus Moosgummi zur Abdeckung der Betondeckung



Ihre Vorteile:

- wirtschaftliches, einfaches Verlegen des Systems
- anpassungsfähig an Bauformen und Bauabläufe
- Injizierbar mit PUR-, Acrylat- und Feinstzementinjektionsmittel

Kombi-Karton	40 m	SikaFuko Swell-1 Schlauch
	6 Stk	Schalungspacker mit Verbindungsstück
	200 Stk	Fixierhaken
	6 Stk	Eckverbindungsstücke

Dichtsysteme

Injektionspacker & Injektionsharz

Schraubpacker bis max 300 bar (4350 psi)



- Stahlpacker mit Kegelpkopfnippel
vormontiert

Abmessung **Karton**
Ø10/110/6 **100 Stk**

andere Maße auf Anfrage

Tagesbaustellenpacker bis max 300 bar (4350 psi)



- Stahl mit Sicherungsscheibe,
federvorgespanntes Rückschlagventil
mit Keglkopfnippel

Abmessung **Karton**
Ø10/110/8 **100 Stk**

andere Maße auf Anfrage

Handhebelpresse 500 ccm



Mit der konventionelle Handhebelpresse (robuste Fettpresse mit Verpressschlauch und Greifklauenkupplung) lassen sich kleinere Baustellen bzw. Schnellsanierungen mit Harzen durchführen. Dabei ist zu beachten, dass der Einpressdruck der Handhebelpresse nur über das "Gefühl" kontrollierbar ist - hier können Arbeitsdrücke bis zu 400 bar erreicht werden

Zubehör



- Panzerschlauch



- Greifklauenkupplung mit 4 Backen



Sika Injektion-20N



Hydroaktives, niedrigviskoses **1-Komponenten-PU-Injektionsharz** mit hoher Reaktivität. Das 1 K-Harz kann bei Bedarf mit einem Beschleuniger aktiviert werden und reagiert dann sehr schnell unter starkem Aufschäumen zu einem elastischen und formstabilen PU-Schaum, der bei der Aushärtung nicht schrumpft.

- 1-Komponenten-Basisharz mit langer Topfzeit für hohe Eindringtiefe
- Niedrigviskos
- Expandiert bei Wasserkontakt zu feinzelligen zähelastischen PU-Schaum mit geschlossenen Zellen
- leicht steuerbare Reaktivität durch Beschleuniger-Zugabe
- Lösemittelfrei



SikaDur-52 Injektion Typ N

Lösemittelfreier, dünnflüssiger, **2-Komponenten-Injektionskunststoff** auf **Epoxidharzbasis** für

Anwendungen zwischen +5°C und +30°C

Zum injizieren oder tränken von bewegungslosen Rissen oder schmalen Fugen zwecks Herstellung der Kraftschlüssigkeit oder zum verschließen der Risse gegen das Eindringen von korrosionsfördernden Medien.



Dichtsysteme

Injektionspumpen

Jumper II
Injektionspumpe


Die elektrischen Geräte Jumper I und Jumper II sind ideale Verpress-Geräte für Harze. 2-K-Harze werden vor Injektion separat angemischt und in den Behälter gefüllt. Der Antrieb erfolgt über eine Bohrmaschine. Die Geräte sind leicht zu transportieren, einfach zu bedienen und zu reinigen. Mit Jumper I kann ein Druck von 400 bar, mit Jumper II ein Druck von 300 bar erreicht werden.

- leicht zu transportieren
- Einfach zu handhaben
- Druck regelbar bis 300 bar
- Antrieb über Bohrmaschine
- günstige Anschaffung
- Manometer mit Druckmittler
- Strom 230 V / 50 Hz

Injekt-Set Kugelhahn

Bohrmaschine 600 W

HD-Schlauch 5 mtr.

Behälter m. Deckel

T4 Inject
Injektionspumpe


Die T4 ist ein hoch qualitatives elektrisches Kolbengerät. Mit sämtlichem Zubehör inkludiert garantiert diese einen Einwandfreien Verpressmechanismus für den Industriellen Gebrauch.

- sämtliches Zubehör und Erstteile auf Anfrage erhältlich
- Grundgerät im Tragrahmen
- Zulaufbehälter 6 ltr.
- HD-Schlauch DN 4-7,5-NPS1/4"
- HD-Pistole AG500
- Injektionsvorsatz mit Manometer
- stufenlos regelbar bis 220 bar
- freie Fördermenge: 2,15 ltr./min
- Motorleistung: 0,82 KW

Injektionsvorsatz felxibel mit Manometer

HD-Pistole AG500

HD-Schlauch Textil

Oberbehälter 6 ltr.


Dichtsysteme

Hauseinführungen

KG-Rohrdurchführung

Typ FR Fließrichtung



Die Rohrdurchführungen Typ FR erfüllt den Wunsch Abwässer nicht nur in einer Fließrichtung aus dem Gebäude abzuleiten. Denn durch den speziellen Anschluss werden überflüssige Kanten vermieden. Dank der druckwasserdichten, umlaufende Vierstegdichtung, sowie einer zusätzlichen umlaufenden Zweistegdichtung, bleibt es auch im Keller trocken.

Ø mm	Wandstärke
110	250 mm
110	300 mm
160	250 mm
160	300 mm

inklusive. Einbaudeckel

KG-Bodendurchlass



Der Bodendurchlass ist werkseitig mit einem Mauerkragen versehen, der verhindert, dass Feuchtigkeit ins Bauwerk eindringen kann. Die Rohrdurchführungen eignen sich für den Beton- und Mauerwerksbau. Die druckwasserdichten Hauseinführungen haben eine hohe Witterungs- und Ozonbeständigkeit, sowie eine gute Säure- und Laugenbeständigkeit. Sie können in Bereichen von -30°C bis +100°C eingesetzt werden.

Ø mm	Länge
150	500 mm

Mauerkragen

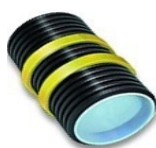


Wo Rohrleitungen wasserdicht durch Bodenplatten, Wände und Mauerwerk geführt werden müssen kommt der Mauerkragen zum Einsatz.
 - Mauerkragen inkl. 2 Edelstahlbänder
 - MPA geprüft
 - weitere Abmessungen auf Anfrage

Ø mm	Spannbereich
63	61 - 64 mm
110	107 - 115 mm
125	123 - 130 mm
160	157 - 166 mm
200	197 - 207 mm

Kunststoff Futterrohr

mit vormontiertem Quellband



Das Aktivfutterrohr aus PE mit umlaufender Quellbeschichtung gibt es in unterschiedlichen Durchmessern. Die wellige Außenseite verkrallt sich mit dem Beton. Zwei mittig, umlaufend angebrachte Quellbänder verhindern zusätzlich, dass Wasser ins Bauwerk gelangt.

- auch in Faserzement erhältlich
- Abdichtung mittels Ringraumdichtung

Ø mm	Wandstärke
100	250 mm
100	107 - 115 mm

Zwiebeldichtung



- Supersegmentringtechnik für Kabel und Rohre (12 Segmentringe, einfach abreißen bis es passt)
- trotzdem Wechseleinsätze erhältlich
- geteilte Ausführungen, zum nachträglichen Einbau geeignet
- U-Profil und Schrauben aus Edelstahl rostfrei V2A
- Gummieinlage aus EPDM

Ø mm
110
160

Dichtsysteme

Kleben & Dichten

Silikon N transparent



- Meinl Silikon-N ist eine fungizid ausgerüstete, elastische, oxyvernetzte Dichtungsmasse
- für Dehn-, Dicht- und Anschlussfugen im Baubereich
 - bestens geeignet für Glas, Holz, Metall, Alu & PVC
 - witterungs- & feuchtraumbeständig
 - lichtechte, gute UV-Beständigkeit
 - gute Haftung auf Metallen
 - alterungsbeständig, nicht korrosiv

Mungo Injektionsmörtel



- Mörtel für hohe Lasten für fast allen Baustoffen
- für nachträgliche Bewehrungsanschlüsse
 - für Stahl- & Holzkonstruktionen
 - Anwendung im Innen- & Außenbereich
 - schnell aushärtend, variable Setztiefe
 - Zertifizierung für Trinkwassersysteme
 - einsetzbar auch in feuchten Bohrlöchern
 - Styrolfrei & geruchsarm



Sikaflex AT Connection



dauerelastischer, 1-Komponenten-Fugendichtmasse auf PU-Hybridbasis

- Fugenbreite **bis zu 3,5 cm**
- Blasenfreies Aushärtungssystem
- ausgezeichnete Verarbeitung
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- **kein Primer nötig** auch 600 ml erhältlich



- Zubehör: (bei Bedarf)
- 1-K Primer** für saugende & nicht saugende Untergründe
 - für Beton, Holz und Metall (nicht für Kunststoffe)

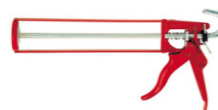
Beko Bitudicht



- zum Ausfügen von Anschlüssen und Durchbrüchen im Dach-, Wand- und Bodenbereich
- optimale Haftung auf Bitumen, Blechen, Blei uvm.
- dauerelastisch & dehnfähig
- witterungs- und UV-beständig
- schnelle Hautbildung & schnell regenfest
- alterungs- & temperaturbeständig
- silikonfrei

Pressen & Pistolen

Skelettform



geschlossen



Druckluftpistole



Sikadur 31 Normal/Rapid



- Lösemittelfreier, thixotroper 2-K-Klebmörtel auf Epoxidharzbasis. Als Baukleber, Klebmörtel und Spachtelmasse, für die kraftschlüssige Verbindung dünner Fugen
- leichte Verarbeitbarkeit
 - hohe Abrasions- und Stoßfestigkeit
 - ausgezeichnete Haftung

PE-Rundschnur

(Fugenhinterfüllprofil)



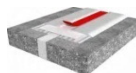
- aus geschäumtem Polyethylen
- Rohdichte 20 - 35 kg/m³
- Temperaturbeständigkeit von **-40°C bis + 60°C**
- Durchmesser: 6 - 50 mm



Sikadur Combiflex



- Abdichtungssystem für Arbeits-, Dehnfugen und Rissen
- dauerhaft wasserbeständig
 - gute Haftung



Quellband



- Polymerdispersion imprägnierter PUR Weichschaumstoff
- schall- und wärmedämmend
- dauerelastisch

Beton & Mörtel

& Zubehör



Sika Grout 334



Vergussmörtel

- Fliesfähiger, expandierender, schwindarmer Hochleistungsvergussmörtel
- Untergiesen von Maschinenfundamenten
 - extrem schwindarm
 - hohe Druckfestigkeit
 - hohe Frost-Taumittel-Beständigkeit
 - **Schichtdicken: 6 - 125 mm**

Sika Screed HardTop 60



Ausgleichsmörtel

- Hochfester, schnell belastbarer Industrie- und Ausgleichsmörtel in der Industrie
- klein- und großflächige Anwendung
 - nahezu schwindfreie Erhärtung
 - dynamisch hochbelastbarer Bodenausgleich
 - schnell überbeschichtbar
 - **Schichtdicken: 8 - 80 mm**



Sika Cosmetic L



Kosmetikmörtel/Flickmörtel

- Zementgebundener, kunststoffmodifizierter, faserarmer Fertigmörtel speziell für Ausbesserungsarbeiten
- einfacher Verarbeitung
 - gute Haftung am Untergrund
 - bis 20 mm auftragbar
 - rissfrei bis **2 mm** möglich

Sika Fastfix 4SL rapid



Vergussmörtel

- Schnellabbindender, zementgebundener, frühhochfester, kunststoffvergüteter Vergussmörtel
- zum Vergiesen von Kanaldeckeln mit rascher Verkehrsfreigabe
 - gute Flieseigenschaft
 - rasche Festigkeitsentwicklung
 - **Schichtdicken: 10 - 100 mm**



Sika Monotop 412-N



Reprofiliermörtel

- Zementgebundener, schwindarmer, faserverstärkter, sulfatbeständiger Mörtel
- für das Instandsetzen von Betonbauteilen
 - gute chemische Beständigkeit
 - R4 nach EN 1504-3
 - ausgezeichnet verarbeitbar
 - **Schichtdicken: 6 - 50 mm**

Sika Monotop 910-N



Korrosionsschutz & Haftbrücke

- Zementgebundenes, kunststoffvergütetes 1-K Beschichtungsmaterial mit Silicafume und Korrosionsinhibitor. Korrosionsschutz für die Bewehrung und als Haftbrücke für Mörtel.
- Haftbrücke und Mörtel: nass in nass
 - Korrosionsschutz und Haftbrücke in einem
 - **Schichtdicken: 2 x ca. 1 mm**



Sika 4A



Mörteldichtungsmittel

- Schnellbindendes Zusatzmittel zum Vordichten von Wasserinfiltrationen und zur Abbindebeschleunigung von Zementmörtel
- stopfen von Wassereintrüben
 - für rasches Abbinden und Erhärten
 - abbinden nach 15 - 50 sek
 - lösemittelfrei, nicht brennbar
 - enthält keine Chloride

Sika Latex

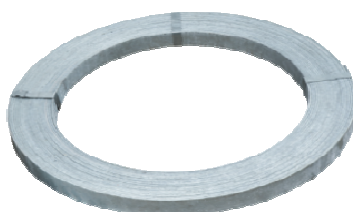


Haftemulsion

- Wasserbeständige, synthetische Haftemulsion als Zusatzmittel zu Mörtel und Verputzen
- als Verbesserung der Haftung, Flexibilität und Rissfreiheit von Verputzmörteln
 - verbesserte Verarbeitbarkeit
 - erhöhte Haftung & Elastizität
 - gute Wasserbeständigkeit
 - verbesserte Biegezugfestigkeit

Blitzschutz & Zubehör

Erdungsband

verzinkt & Edelstahl


Mit dem Erdungsband ist das Haus geerdet.

für den Einsatz bei:

- Erdungsanlagen
- Blitzschutzanlagen
- und beim Ringpotenzialausgleich

Dimension	Gewicht	Verpackung
40 x 3 mm	50 kg	70 m
40 x 4 mm	50 kg	40 m

Blitzschutzdraht

verzinkt & Edelstahl


Blitzschutz Rundleiter wird für den Einsatz bei Blitzschutz- oder Erdungsanlage eingesetzt.

Dimension	Gewicht	Verpackung
10 mm	50 kg	82 m
andere Dimensionen auf Anfrage		

Universalklemmen für flach und rund

Blitzschutzdrahtklemmen



für Erdungsband und Blitzschutzdraht in den verschiedensten Dimensionen

Ausführung: verzinkt

Verpackung: 40 Stk



Universalklemme NIRO 4VA für Runddraht 10 mm

Ausführung: Niro

Verpackung: 20 Stk

Erdungsanschluss



Anschlusszubehör

Anschlussbolzen



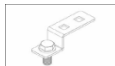
Kreuzklemme



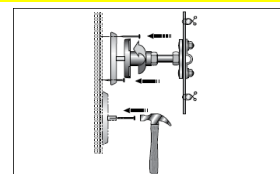
Anschlussklemme



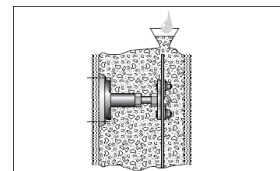
Anschlusslasche



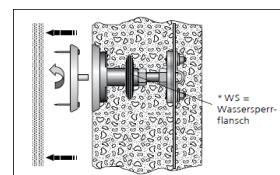
1. Gelbe Schalungsscheibe aus der Erdungsdurchführung herausdrehen und an gewünschter Stelle der Holzschalung annageln. Dann Erdung nach rechts in die Schalungsscheibe bis Anschlag eindrehen.



2. Dann Schalung schließen. Armierungs und Betonarbeiten wie gewöhnlich ausführen.

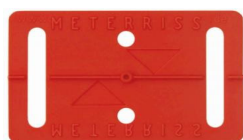


3. Anschliessend Schalung öffnen und Schalungsscheibe durch Herausdrehen mit Zange oder Gelenkschlüssel entfernen. Nun kann das entsprechende Anschlusszubehör montiert werden.



Hilfsmittel & Zubehör

Meterriss-Plaketten



- zur Dokumentation aller Vermessungspunkte am Bau
- zur Sicherung des Meterrisses bis nach den Putzarbeiten
- sehr einfach zu montieren, gut erkennbar und jederzeit leicht zu finden.

Typ	Stück
RS 21	200
- selbstklebend	

Hartholz-Keile



Die idealen Holzkeile für die Montage von Türzargen und Fenstern, zum Ausgleichen für Holzdecken, als Mauerkeile, zum unterlegen, zum Abstand setzten usw.

- spitz zulaufend

Eisenflechterzange



STUBAI - Die langen Zangen-Schenkel, der weit nach vorne gelegte Drehpunkt und die 280 mm Leichtgängigkeit ermöglichen ermüdungsfreies Arbeiten auch bei längeren Einsätzen.



KNIPEX - Hoch übersetztes Gelenk, dadurch belastungsarmes Arbeiten
300 mm - Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Bindedraht

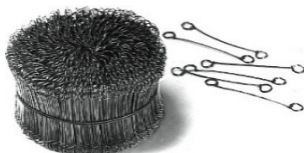
geglüht & verzinkt


- geglüht oder verzinkt
- in ausgewogenen Ringen
- andere Dimensionen auf Anfrage

Ø in mm	Einheit
1,6	2 kg
3,1	5 kg
6	10 gk



Betoneisen-Bindedraht



- Sackdrahtschlingen	Länge	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm
- einfache Handhabung	Drahtstärke	1 mm	1 mm	1 mm	1 mm	1 mm
- blank	Verpackung	5000 Stk	5000 Stk	5000 Stk	5000 Stk	5000 Stk

Drillapparat automatisch



extreme Arbeitserleichterung !

Der automatische Drillapparat mit Feder eignet sich zum Verdrillen von z.B. einem Bindedraht bei Armierungen, Abzäunungen oder Säcken.

An der Spitze des Drillapparates befindet sich ein Haken, der durch die Ösen geformten Enden eines Drahtes geführt wird. Durch Zug am Griffstück wird dieser Haken in Rotation versetzt, wodurch der Draht verflochten wird.

Hilfsmittel

Schäume & Zubehör

Montageschaum



750 ml

feuchtigkeitshärtender 1-Komponenten
Polyurethanschaum

- zum isolieren, dämmen, füllen dichten und befestigen
- ausgezeichnete Klebkraft für Beton, Ziegel, Putz, Styropor, Hart-PVC, Holz uvm.

Pistolenschaum



750 ml

klimafreundlicher 1-Komponenten
Polyurethanschaum

- zum isolieren, dämmen, füllen dichten und befestigen
- gute Klebkraft
- gute Dosierbarkeit über Schaumpistole
- sparsam im Verbrauch

Brunnenschaum



750 ml

klimafreundlicher 1-Komponenten
Polyurethanschaum - SPEZIAL

- zum Verkleben von Betonschachtringen
- schafft perfekte Verbindung
- widerstandsfähig gegen Benzin, Öl, Wasser und Kanalfüssigkeiten
- hohe Schaumausbeute

Express Plattenkleber



750 ml

1-Komponenten Pistolen perimeter Plattenkleber

- zum Verkleben von Polystyrol Hartschaumdämmplatten
- gute Haftung auf Bitumenanstrich Beton, Ziegel, Putz, uvm.
- schnelle Aushärtung

Fensterfixschaum



750 ml

klimafreundlicher 1-Komponenten
Polyurethanschaum - SPEZIAL

- zum Einbau von Fenstern und Türen
- Schalldämmwert bis 60 dB
- nach Schaumaushärtung nachdruckfrei
- formstabile Zellen
- ausgezeichnete Haftung

Reiniger - Entferner



500 ml

hochaktiver Kaltreiniger, FCKW-frei

- zum entfernen von PU-Schaumresten
- zum reinigen von Schaumpistolen
- zum entfernen von Lacken
- zum entfetten von geölten Blechen
- universell anwendbar, auch für andere Reinigungsarbeiten möglich

Schaumpistole Metall



Qualitätsschaumpistole aus Metall, perfekte Einhandbedienung für den professionellen Gebrauch

- leichte, robuste Ausführung
- besonders preisgünstig
- inkl. 2 Stück lange Adapterröhrchen für größere Reichweiten
- inkl. 2 Stück konische Adapterröhrchen für schmale Fugen

Baufolien

Folien & Matten

Baufolie Gitterfolie



optimaler Schutz vor
Wind, Regen & Staub
- hohe Wasserbeständigkeit

Länge	Breite	Rolle
2 m	50 m	100 m ²
4 m	50 m	200 m ²



- Gitterfolie für Baufenster
- transparent, UV-stabilisiert
- extrem reißfest

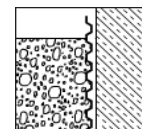
Länge	Breite	Rolle
2 m	50 m	100 m ²

Grundmauernschutz Noppenmatte



Trennung von Grundmauer und feuchtem
Erdreich. Bessere Wärmedämmung
Schutz der Abdichtung
- Chemikalien- & Bakterienresistent
- Wurzel- & verrottungsfest

Länge	Breite	Rolle
20 m	1 m	20 m ²
20 m	1,5 m	30 m ²
20 m	2 m	40 m ²
20 m	2,5 m	50 m ²



Bauschutzmatte Super



Verbundflies aus 100% Polypropylenfasern, kaschiert mit UV-stabiler Polyethylen (LDPE-Folie). Die Bauschutzmatte ist beidseitig mit schwarzer Winterseite und mit weißer Folie als Sommerseite kaschiert

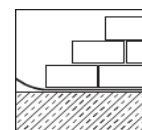
Länge	Breite	Rolle
2 m	50 m	100 m ²

Mauersperrbahn



Die Mauersperrbahn schützt das Mauerwerk vor aufsteigender Feuchtigkeit. Beide Seiten des Materials sind mit Rippen versehen, welche die Haftung des Mörtels erheblich erhöhen.
- Polyethylen (0,4 mm Stärke) rutschfest

Länge	Breite
50 m	13 cm
50 m	27 cm
50 m	34 cm
50 m	42 cm



Abdeckplane



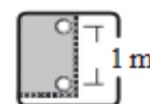
Schutzplanen grün, 90 g/m²
- rundum gesäumt
- bestehend aus reißfestem Bändchengewebe
- Polyethylen
- UV-stabilisiert

Länge	Breite
2 m	3 m
3 m	4 m
4 m	6 m
6 m	8 m
8 m	10 m
10 m	12 m

Witterungsbeständig



Ösenabstand



Befestigung

Nägel & Anker

Drahtstifte

blank & verzinkt



Dimension	Verpackung	Dimension	Verpackung	Dimension	Verpackung
12 x 20 mm	1 kg	31 x 80 mm	5 kg	55 x 160 mm	5 kg
14 x 25 mm	1 kg	34 x 90 mm	5 kg	60 x 180 mm	5 kg
16 x 30 mm	1 kg	38 x 100 mm	5 kg	70 x 210 mm	5 kg
18 x 35 mm	2,5 kg	42 x 110 mm	5 kg	75 x 230 mm	5 kg
20 x 40 mm	2,5 kg	42 x 120 mm	5 kg	80 x 260 mm	5 kg
22 x 50 mm	2,5 kg	46 x 130 mm	5 kg	90 x 300 mm	5 kg
25 x 60 mm	2,5 kg	40 x 140 mm	5 kg		
31 x 70 mm	5 kg	50 x 150 mm	5 kg		

(verzinkt von 30 - 150)

Dachpappstifte

großer Kopf, verzinkt



Dimension	Verpackung	Dimension	Verpackung	Dimension	Verpackung
20 x 20 mm	2,5 kg	25 x 25 mm	2,5 kg	25 x 35 mm	2,5 kg
25 x 20 mm	2,5 kg	25 x 30 mm	2,5 kg	28 x 40 mm	2,5 kg

Stahlnägel geriffelt



Dimension	Verpackung	Dimension	Verpackung	Dimension	Verpackung
4,5 x 50 mm	250 Stk	4,5 x 70 mm	250 Stk	4,5 x 100 mm	250 Stk
4,5 x 60 mm	250 Stk	4,5 x 80 mm	250 Stk		

Plattennägel aus Kunststoff



Besonders stabiler Befestigungsstift mit Widerhaken für die Befestigung von Isolierplatten

Länge	Verpackung	Länge	Verpackung	Länge	Verpackung
75 mm	500 Stk	125 mm	500 Stk	200 mm	125 Stk
100 mm	500 Stk	150 mm	500 Stk		

Schalungsanker

Excenter



Zum fixieren der Schalung im unteren Bereich

∅	Höhe	Verpackung
48 mm	30 mm	100 Stk

Stabiler Einzelabstandhalter mit mittig vormontiertem Stahlnagel für schnellste Montage. Verwendung mit vielen handelsüblichen Bolzenschussgeräten. Alternativ als Ausführung mit größeren Aussparungen lieferbar. Nägel auch separat lieferbar.

Trennmittel

Nachbehandlungsmittel & Sprühgeräte

Betontrennmittel

Prägnit ST300



Durch dünnes Auftragen optimaler Entschalungseffekt mit größtmöglicher Schonung der Schalung.

- keine Reinigung der Schalung mehr
- garantiert fleckenlosen & hellen Boden

Baut sich innerhalb 21 Tagen zu über **81% biologisch** ab !!!

Gebinde	
30 Lt	Kanister
205 Lt	Fass
1000 Lt	Container



Antisol-E Verdunstungsschutz



Sika Antisol E ist ein lösemittelfreies Nachbehandlungsmittel auf Emulsionbasis, bestehend aus ausgesuchten hochwirksamen Paraffinen.

- speziell geeignet auf frischen Beton- und Mörteloberflächen
- auf Betonplatten, Überzügen, Hartbetonsystemene

Ihre Vorteile:

- lösemittelfrei
- verhindert einen zu frühen Wasserentzug

Sprühgeräte

FERROX PLUS HD 10L



Hochdrucksprüherät

Füllinhalt: 10 Liter
Betriebsdruck: 6 bar

- Behälter: Stahl, polyesterbeschichtet
- rückentragbar, gepolsterte Tragriemen
- Dichtungen: FPM (Viton) = **ölbeständig**
- mit integriertem Druckluftfüllventil
- Sicherheitsventil und Manometer

FERROX PLUS HD 06L



Hochdrucksprüherät

Füllinhalt: 6 Liter
Betriebsdruck: 6 bar

- Behälter: Stahl, polyesterbeschichtet
- seitentragbar, gepolsterte Tragriemen
- Dichtungen: FPM (Viton) = **ölbeständig**
- Sicherheitsventil und Manometer
- bestücktes Ersatzteifach am Gerät

MESTO RS 125



Rückenspritze

Füllinhalt: 12 Liter
Betriebsdruck: 6 bar

- Behälter: Kunststoff
- rückentragbar, gepolsterte Tragriemen
- ergonomisch geformter Rückenteil
- Dichtungen: FPM (Viton) = **ölbeständig**
- große Standfläche

ZUBEHÖR

Messing Spritzrohr 50 cm, 360° drehbar

Flachstrahldüse mit Feinfilter



Fischmauldüse für Antisol

Spiralschlauch 2,5 m mit Sicherheitsverriegelung



Dichtsatz



Schalungssysteme

Schalungsplatten & Verlorene Schalung

Schaltafeln

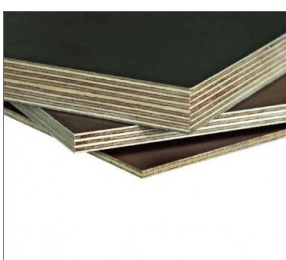
Dreischichtige Schalungsplatten



<ul style="list-style-type: none"> - 1ste QUALITÄT - koch und wetterfest verleimt - Wasserabstoßende Kante - Oberfläche mit Melanimkunstharz (gelb) versiegelt - Sonderformate auf Anfrage möglich 	Gewicht 1 m ²	Abmessung in mm	
	12,5 kg	500 x 1000	
		500 x 1500	Abmessung in mm
	Stärke	500 x 2000	1000 x 2000
	27 mm	500 x 2500	1000 x 2500
	500 x 3000	1000 x 3000	
	500 x 4000	1000 x 4000	

Mehrschichtplatten

Aus kreuzverleimten Furnierlagen

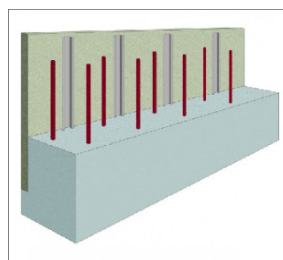


- koch und wetterfest
- Phenolharzbeschichtung

Abmessung	Stärke in mm
2500 x 1250	4
3000 x 1500	9
3000 x 1500	18
3000 x 1500	21

Schalbretter

Verlorene Schalung zur Herstellung von Deckenrandabschalungen

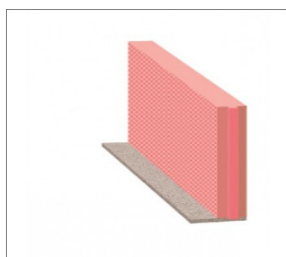


- zeitersparnis
- optimaler Verbund mit Beton durch 7 Befestigungsleisten

Abmessung	Stärke in mm
1600 x 350	14
1600 x 400	14
1600 x 500	14

Deckenrandschalung für Ziegelwand

für Ziegelwand

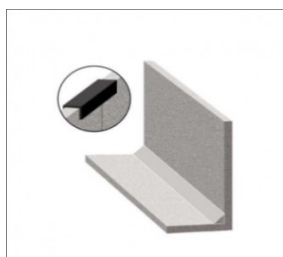


- Deckenrandabschalung und Isolieren in einem
- 50 mm extrudiertes Polystyrol
- Fuß aus 4mm Faserzement
- Elemente mit Nut und Feder

Standardmäßig in 1 oder 2 m

Deckenrandschalung für Betonwand

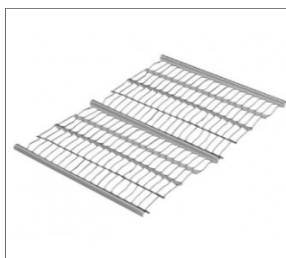
für Betonwand



- aus Holzbeton
- für verschiedenste Deckenstärken
- alle Randkosten einer konventionellen Schalung entfallen
- einbaufertig

Rippenstreckmetall

Als verlorene Schalung im Beton- und Stahlbau



- hohe Tragfähigkeit durch Längsrippen
- starke Verbundwirkung durch Oberflächenprofilierung
- kostengünstig

Abmessung	Stärke in mm
2500 x 600	5

Schalstreifen

Zur Herstellung von Aussparungen in Bodenplatten und Decken



- optimaler Verbund mit Beton
- alle 5 cm perforiert

Höhe in cm	Länge in m
20	10
22	10
25	10
30	10

Schalungssysteme

Decken- & Säulenschalung

Holz-Schalungsträger

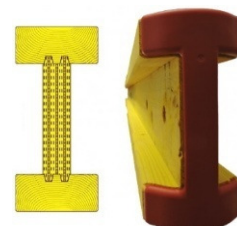
H20 Höhe 200 mm



- lange Lebensdauer durch hochwertige Verleimung
- Schutz gegen Beschädigung durch spezielle Ausführung der Trägerenden
- geringes Gewicht
- Paketinhalt: 50 / 100 Stk
- formstabil
- andere Längen auf Anfrage

Längen in cm

- 245
- 265
- 290
- 360
- 390
- 490



Deckenstütze STABIL

gefertigt und geprüft nach EN1065, mit verdecktem Gewinde (DC)



- mit Ausfall- und Quetschsicherung
- Kopfplatte A 120x120x6 mm, Bohrung \varnothing 40 mm
- G-Hake \varnothing 14 mm unverlierbar mit Auflagering

Verstellbar	Traglast	Innen \varnothing	Außen \varnothing
177 - 300 cm	15,0 kN	48,3 x 2,3 mm	57,0 x 2,3 mm
205 - 350 cm	12,8 kN	48,3 x 2,7 mm	57,0 x 2,3 mm



Vierweg-Stützenkopf

für H20 Träger



Höhe	33 cm
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt
Gewicht	2,8 kg

- auch in lackierter Ausführung lieferbar

Dreifuß-Ständer für Stützen

zum Aufstellen von Baustützen



- schnell und einfach
- drehbare Füße

Höhe	87 cm
Breite	100 cm
Material	Stahl verzinkt
Gewicht	7,9 kg

Schalrohre

einfaches Ausschalen durch integrierte Reisbleine

rund spiral oder glatt



- in verschiedenen Längen
2,5 - 3 - 3,5 - 4 m
- in verschiedenen Durchmessern
20 - 25 - 30 - 35 cm
- Sonderausführungen möglich

quadratisch oder rechteckig



- in verschiedenen Längen
2,5 - 3 - 3,5 - 4 m
- in verschiedenen Durchmessern
20 x 20 - 25 x 25
- Sonderausführungen möglich

Schalungssysteme

Schnellschalssysteme & Zubehör

Die **SAM Schalung** ist ein **einfaches, schnelles** und **sparsames** Schlaungs-System, perfekt für den anspruchsvollen Bauunternehmer. Das SAM-Schalungssystem wird unter Verwendung von handelsüblichen Schaltafeln eingesetzt und ist ein bewehrtes und einfaches Schalungssystem.

Vorteile:

Spart 80% der Kanthölzer und Nägel. Schaltafeln werden geschont, da kein Draht und fast keine Nägel mehr benötigt werden.

- normalisiertes Material
- erleichtert Schalen und Ausschalen
- erleichtert Transport und Lagerhaltung



SAM-Abstandhalter NORMAL



- für Normalbeton

SAM-Abstandhalter SICHT aufgesteckt



- für Sichtbeton

Mauerstärke in cm

10	30	50	70	90
15	35	55	75	95
20	40	60	80	100
25	45	65	85	

alle Sonderlängen (in cm Absufung) von 6 - 300 cm möglich

Schalungsbinder SAM 2



SAM Binder zum Verbinden der Abstandhalter und gleichzeitigem Befestigen der Schaltafel.

Länge
25 cm
50 cm
100 cm

Abschlusskeile SAM 1



zum Befestigen des untersten Abstandhalters sowie zum Sichern des obersten Binders
- Karton mit 200 Stk

sämtliches **Zubehör** erhältlich



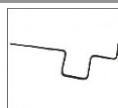
SAM Sichtbetonelemente



SAM Plastikverschlusskeile



SAM Ausreißhammer



SAM Abdrehkurbel



SAM Stirnschalungsschrauben BS 20



SAM H-Verlängerungsstücke



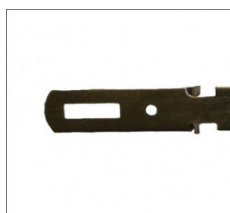
SAM Ausreißhebel



SAM Sperrbetonkonen

Schienen Schalung

Abstandhalter ohne Nocken



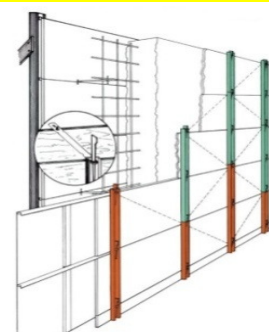
- für Normalbeton
passend für 22 und 27 mm Schaltafeln

Mauerstärken von 10 bis 70 cm

Abstandhalter mit Nocken

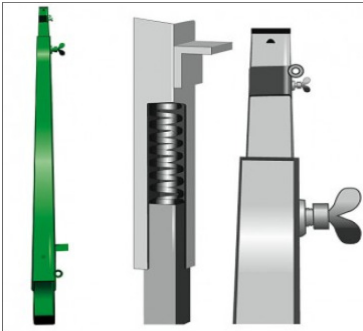


- für Sichtbeton
mit aufgestecktem Kunststoffelementen für Sichtbeton Oberflächen



Schalungsgeräte & Zubehör

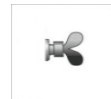
Faulenzer



- stufenlos verstellbar, mittels gefedertem Fußteil, zwischen Boden und Decke einklemmbar
- verstellen der Richtschnüre in beliebiger Höhe durch gleitende Ösen
- Kunststoffkappe am oberen Ende
- Formrohr innen 35 x 35 mm außen 40 x 40 mm

Zubehör erhältlich

Flügelschraube



Zwinge

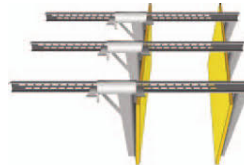


Höhe in m	Ausführung	Gewicht
2,00 - 3,50	verzinkt	7,0 kg
2,80 - 4,20	verzinkt	9,0 kg

Fundamentzwingen



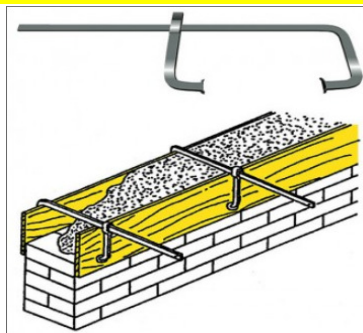
- stufenlose Einstellung durch 2 Keile
- schnelle Ausschalung
- formstabil durch U-Profil 65 x 30 mm
- schwere Ausführung für alle Betonarbeiten
- Keile mit Kette gesichert



verstellbar	Schenkel	Ausführung
0 - 70 cm	40 cm	verzinkt
0 - 90 cm	50 cm	verzinkt
0 - 120 cm	50 cm	verzinkt
0 - 150 cm	50 cm	verzinkt
0 - 185 cm	50 cm	verzinkt

- ander Längen auf Anfrage
- Zubehör: Ersatzkeil mit Kette

Schlagzwingen



- ein Schlag und die Zwinge klemmt

- formstabil durch Flacheisen 35 x 8 mm

viele weitere
Möglichkeiten
auf Anfrage

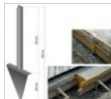
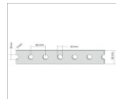
Schraubschlagzwinge



Fundamentzwingen Mini / Balkenklemme



und **Vieles** mehr


 Abschalstütze
justierbar

 Bondenanker vz
Höhe 90cm


Lochband


 Schalungskonsole
verstellbar


Fundamentspanner


 Schnurgerüst TYP 1
verzinkt kpl.

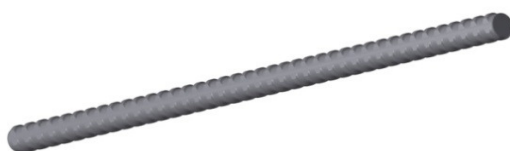

Schnurgerüst TYP 2



Schalaufsatz

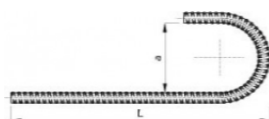
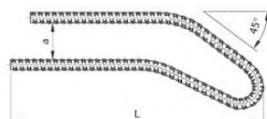
Ankermaterial & Zubehör

Ankerstab

schwarz & verzinkt


- warmgewalzter Stahl
- selbstreinigender D&W Doppelrippengewindestahl
- Zuschnitte und Längen auf Anfrage

Länge in cm Ø in mm

80 15
100 15
125 15
150 15
200 15
250 15
300 15

Hakenanker

Schlaufenanker

Wellenanker

weiter Längen sowie Varianten auf Anfrage

Ankermutter



- Platte mit beweglicher Flügelmutter
- für Ankerstäbe Ø 15 mm

 ander Größen auf Anfrage
 Zulässige Traglast: **90 kN**

Sechskantmutter Anschweißmuffe
 Aus Guss verzinkt oder
schweißbar für Ankerstäbe

Spannstabaudreher
 Ausführung verzinkt

Fels- und Betonanker



- Anker zur kraftschlüssigen Befestigung an vorhandenen Beton oder Felswänden

Schutzkappe für Eisenstäbe



- Schmäler Kopf für geringe Eisenabstände
- wiederverwendbar
- witterungsbeständig
- **PVC-frei**

Ankerhülse - ALU



- mit Innengewinde für Ø15 mm
- ideale Verwendung für die Befestigung von Deckenrand - Abschalungen, Konsolen, Gerüsten, Schutzgeländerzwingen usw.

 Zulässige Traglast: **28 kN**

Uni-Betonhülse



- Ankerhülse UNI Ø 15mm dreiteilig
- ideale Verwendung für die Befestigung von Deckenrand - Abschalungen, Konsolen, Gerüsten, Schutzgeländerzwingen usw.

 Zulässige Traglast: **28 kN**

Spannverschluss Rapid



- Material: Stahlguss lackiert
- sehr haltbar aus gehärtetem Stahl
- Spanndraht bis 12 mm
- bewährtes Keil Excenter System**
- bis **25 kN** belastbar
- VPE 50 Stk/Sack

Spindelspanner Rapid

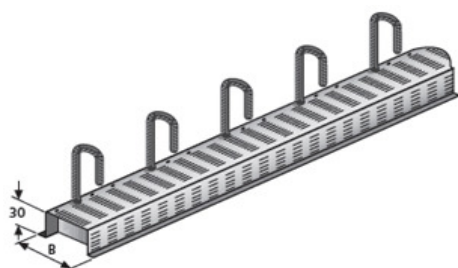


- Oberfläche: lackiert
- Schraubenspanner für Klemmen Rapid
- 1,42 kg/Stk

Anschlussysteme & Zubehör

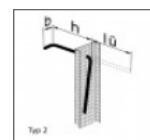
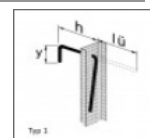
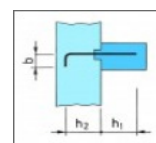
Bewehrungsanschluss

einreihig

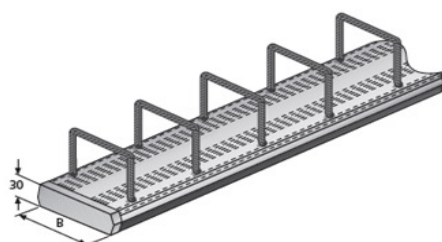


Metallkasten verzinkt mit rauer Oberfläche. Die Oberflächenprägung gewährleistet einen guten Verbund mit dem Beton und dient zur Übertragung der Schubkräfte. Rückbiegefähiger Baustahl BST550 mit österreichischer Zulassung.

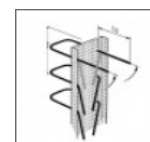
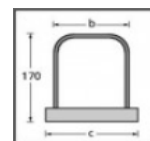
Typ	Stab Ø	Stababstand
V 08/10	8 cm	15 cm
V 08/20	8 cm	20 cm
V ,8/25	8 cm	25 cm
V 10/15	10 cm	15 cm
V 10/20	10 cm	20 cm
V 12/15	12 cm	15 cm
V 12/20	12 cm	20 cm



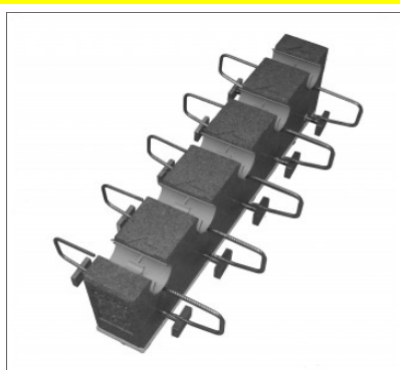
zweireihig



Typ	Stab Ø	Stababstand	Bügel	Element
M10 08/15	8 mm	15 cm	10 cm	14 cm
M10 08/15	8 mm	20 cm	10 cm	14 cm
M10 10/15	10 mm	15 cm	10 cm	14 cm
M10 10/20	10 mm	20 cm	10 cm	14 cm
M14 08/15	8 mm	15 cm	14 cm	19 cm
M14 08/20	8 mm	20 cm	14 cm	19 cm
M14 10/15	10 mm	15 cm	14 cm	19 cm
M14 10/20	10 mm	20 cm	14 cm	19 cm



Thermokorb Dämmelemente



Dämmanschlüsse sind vor allem im Bereich auskragender Betonbauteile im Hochbau erforderlich und mittlerweile Standard. Die thermische Entkopplung von Bauteilen wird in Zukunft eine noch wesentlichere Bedeutung haben. Optimal gedämmte Bauwerke wirken sich positiv auf Energie- und Kostenbilanz aus.

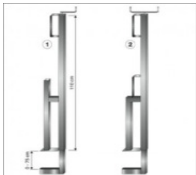
ISITHERM ist ein innovativer, patentierter und zertifizierter Dämmanschluss, der bei auskragenden Bauteilen wie Balkon- und Laubengangplatten, Loggien und Attiken Anwendung findet.

Für spezielle brandschutztechnische Anforderungen können ISITHERM Dämmelemente auch in der Brandwiderstandsklasse R90 geliefert werden. Dazu werden werkseits spezielle Brandschutzplatten an der Unterseite des Dämmelements angebracht. Diese Einstufung ist nur dann gegeben, wenn auch alle anschließenden Bauteile ein Einteilung in R90 erlauben

Höhen	16, 18, 20, 22, 25 cm
Dämmstärke	10 cm
Elementlänge	75 cm
Gewicht	ca. 4,5 kg
Dämmstoff	EPS Plus
Bewehrung	Stahl ST 37

Absturzsicherung & Böcke

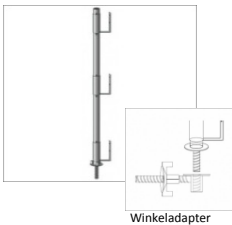
Geländerhalter Typ H



- stabile Ausführung aus Formrohr, außen 40 x 40 mm, innen 35 x 35 mm
- leichtgängige Verstellung mittels innenliegender Gewindespindel
- hohe Sicherheit
- einfache Montage

Höhe	Deckenstärke	Ausführung	kg
110 cm	0 - 75 cm	verzinkt	8
110 cm	0 - 75 cm	lackiert	8

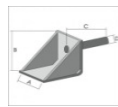
Geländerhalter Typ S



- wird in die einbetonierte Ankerhülse oder den Winkeladapter eingeschraubt
- alle Bretthalter sind um 360° drehbar
- der Winkeladapter wird seitlich an der Ankerhülse eingeschraubt und mit der Anker Mutter an das Bauteil fixiert
- IDEAL wenn das Geländer nur seitlich befestigt werden kann

Artikel	Höhe	Ausführung	kg
Geländerhalter	100 cm	verzinkt	6
Seitenhalter		verzinkt	1,5

und vieles mehr



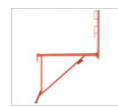
Einhängschuhe
Kantholz 100/100



Fangbügel
lackiert



Seitenschutznetz



diverse
Gerüstkonsolen

auf Anfrage

Gerüstbock Starr



- Stabile Stahlkonstruktion
- absolut standfest
- Auflagebreite 120 cm
- Höhenverstellbar alle 10 cm
- Steckbolzen Ø10 mm mit Kette

auch **drehbar** erhältlich -->



Höhe	Ausführung	kg
1,1 - 1,9 m	verzinkt	15

Kurbelgerüstbock



- Kurbelgerüstböcke sind durch Kurbeln stufenlos höhenverstellbar
- beidseitiger Antrieb mittels Kurbel und Sternrad.
- ab einer Höhe von 2 m ist ein Seitenschutz erforderlich.
- G-Haken Ø 10 mm
- verstellbar: **1,70 - 3,00 m** -> 1,5 m breit

Kurbel



Aufsetzrahmen



Putzerbock



- Auflagebreite verstellbar 150 - 42 cm
- höhenverstellbar von 55 - 90 cm
- stabile Rohrkonstruktion

viele verschiedene Varianten möglich

Ausführungen



Klappbock



Korbbinde-Bock



Schuttröhre & Behälter

Schuttröhre + Trichter



Die Schuttröhre werden für die Beseitigung von von Bauschutt aller Art eingesetzt. Die Röhre sind aus reißfestem Kunststoff, geräuscharm und sehr langlebig. Ketten Ø 7 mm mit Sicherheitskarabiner

Schuttröhre

Länge	Ø Oben	Ø Unten
1,1 m	0,5 m	0,4 m

Trichter

Länge	Ø Oben	Ø Unten
0,55 m	0,5 m	0,4 m

sämtliche Zubehör erhältlich

Zwischenbefüllung

Kunststoff-Abzweig

Handwinde m. Gestell

Trägergestell



Barelle



- speziell für Kran und Stapelbetrieb geeignet
- seitlich 4 Kranhaken
- gut stapelbar durch konische Glockenfüße
- gefertigt aus Stahlrohren mit Ø 48 mm
- andere Größen und Ausführungen auf Anfrage

Länge	Breite	Höhe
110 cm	60 cm	105 cm
90 cm	70 cm	60 cm

Gitterbox-Barelle



Gitterstapelbehälter



- Transport und Stapelbehälter
- für Kran und Stapelbetrieb
- Seitenwände aus Gittermaschen (50 x 50 x 5mm)
- Trapezblechboden

EURO - Gitterboxpalette



Vollwand Stapelbehälter



- stark profilierte Wandung garantieren eine hohe Tragkraft (1500 kg)
- Trapezblechboden

Holschalungsträger-Palette



Kipp-Container



- Schuttmulde mit Kranösen, zum Einhängen eines 4-teiligen Krangehänges, stapelbare, schwere, stabile Ausführung
- lieferbar mit abnehmbarem Deckel (für 500 l, 750 l, 1000 l)
- viele verschiedene Modelle und Ausführungen
- sämtliches Zubehör erhältlich

Deckel für Kipp-Container



Baustelleneinrichtung

Container, Boxen & Zubehör

Lager, Transport & Baucontainer



- integrierte Kranösen an allen Ecken
- stirnseitig große Doppeltür (Türe seitlich auf Anfrage)
- komplett verzinkt, Boden aus Holz
- mit Kran und Stapler versetzbar
- schnelle Montage, Container sind stapelbar
- Regale mit höhenverstellbaren Tragarmen



verschiedenste Möglichkeiten



Bauwagen

Bürocontainer

Sanitärbox



Planstand



- Seitenwände und Dach aus verzinktem Trapezblech
- Fußgestell aus tauchlackiertem Vierkantrohren
- Planauflage aus Pressspanplatte

Länge	Tiefe	Höhe	Gewicht
1450 mm	950 mm	1920 mm	ca 75 kg
Planaufgabe:		1370 x 880 mm	



auch verschließbar erhältlich



Planschutztaschen mit Reißverschluss

Baustellentür

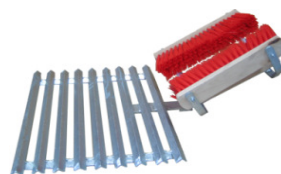
sonstiges Zubehör



- robust
- langlebig
- wartungsfrei
- Türblätter einwandig
- Blechdicke 1,2 mm
- 2-seitig gefälzt
- Zargen 3-seitig

einbaufertiges, einflügeliges Türelement
 - für mehrfache Verwendung (ortsveränderlich)

Größe in mm: 790 - 1080 X 1850 - 2070



Fußabstreifer

Das Gerät für jeden Schmutz wie, Erde, Schnee, Stallmist, Sand etc
 - komplett feuerverzinkt
 - Bürste auswechselbar



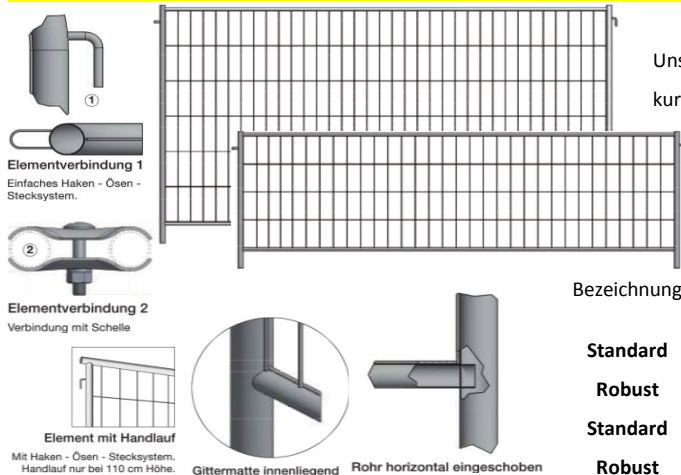
Werkzeugkiste

Werkzeug Sicherungsboxen für
 - LKW, Transportern, Anhängern, Picku
 verschiedenste Ausführungen
 und Vieles mehr auf Anfrage

Baustelleneinrichtung

Abperrung & Zubehör

Mobilzaun

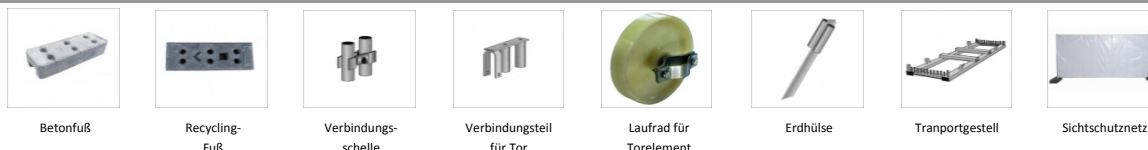


Unser Bauzäune sind robuste, vielseitig einsetzbare Zaunsysteme für kurzfristige und wirksame Absicherung von Baustellen und Veranstaltungen

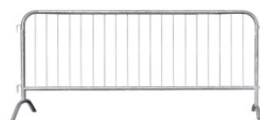
- Ausgleichselemente und Torelemente auf Anfrage
- weitere Lösungen möglich

Bezeichnung	Maße L x H in cm	Maschen in cm	Rohr Ø in mm	Draht in mm h/v	Material
Standard	350 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3/3	verzinkt
Robust	350 x 120	10 x 30	40,0 / 28,0	3,5/3,5	verzinkt
Standard	350 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3/3	verzinkt
Robust	350 x 120	10 x 30	40,0 / 28,0	3,5/3,5	verzinkt

und Vieles mehr



Absperrgitter



- mit zwei Füßen
- einzeln oder im Verbund aufstellbar
- IDEAL für Veranstaltungen

Höhe	Länge	Stababstand	Ausführung	Gewicht
110 cm	250 cm	22 cm	verzinkt	19,0 kg

Absperrzaun Orange



- Material HDPE
 - UV-Stabilisiert
 - extrem Reissfest
 - Rollenlänge: 50 m
 - Farbe orange, grün auf Anfrage
- | Höhe |
|--------|
| 100 cm |
| 120 cm |
| 150 cm |
| 180 cm |

Scherengitter



- | Höhe | bis 120 cm |
|------------|------------|
| Länge | bis 600 cm |
| Ausführung | Holz |

- einfache, ausziehbare Absperrung aus Holz (auch in Stahl erhältlich)
- rot-weiß-rot lackiert, mit 2 Stahlfüßen

Absperrband



- Handgriffkarton
- schnelle Absperrung
- Material: PE
- Breite: 80 mm
- Rollenlänge: 500 m

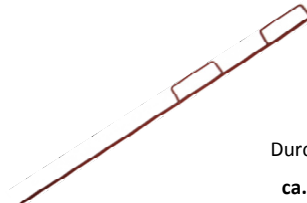
Absperrlatte



- Absperrlatte rot/weiß
- weitere Längen auf Anfrage

Höhe	Länge	Ausführung
15 cm	400 cm	Holz

Lattenpfahl



- Bretthalter angeschweißt
- robuster Baustahl rot lackiert

Durchmesser	Länge ca.	Ausführung
ca. 20 mm	140 cm	Stahl

Baustelleneinrichtung

Verkehrsregelung & Schilder

Verkehrszeichen - Baustelle - Straßenausstattung

Sämtliche Verkehrszeichen in **Aluminium** und **Kunststoff** erhältlich, außerdem in **verschiedensten Größen**. Schilder mit **gewünschtem Aufdruck** möglich. Unsere Produkte sind vorrangig auf den **österreichischen Straßenverkehr** ausgerichtet.

§50 Gefahrenzeichen



bestens ausgestattet !!!



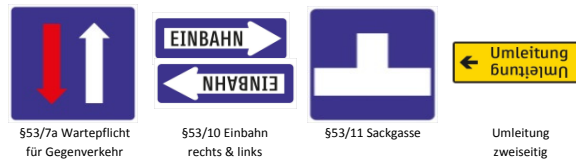
§52 Vorschriftszeichen



Geschwindigkeitsbeschränkung



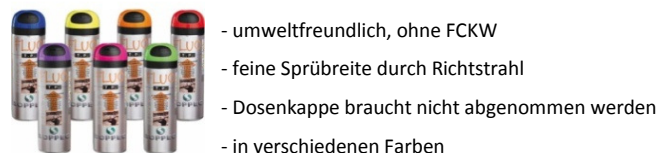
§53 Hinweisschilder



Sicherheitstafeln für Baustellen



Markierungsspray



Zubehör Schilder

KU-Rohr für Schilder mit Rohrschuh

- temporäres Aufstellen von Verkehrszeichen
- rot, Ø 42 mm, leicht & wetterfest
- Alternativ auch in Alu oder Stahl erhältlich

Schilderhalter

Für das einfache montieren von Schildern auf unsere Kunststoffrohre.

Universal Bakenfuß

- extrem Bruchsicher
- Batteriefach integriert
- 2 Tragegriffe & Öffnungen für Bauzaun

Leitsysteme & Signaltechnik



Blink -Dauerleuchte Ø 180

- doppelseitiger Lichtaustritt
- **gelb** oder **rot** erhältlich
- mit Funktionsanzeige



Kastenbatterie 6V

sämtliches

Zubehör erhältlich

Sicherheits-Bake SD System

- einfaches Eindrehen der Bake in den Bakenfuß
- extrabreiter, effizienter und griffiger Folienschutzrand
- Folie Typ 1
- recht- & linksweisend

Baustelleneinrichtung

Werkzeug & Zubehör

Bolzenschneider & Ersatzteile



780 mm bis 12 mm

920 mm bis 14 mm

780 mm

 auswechselbare
Dreikantschneiden

Zangen


STUBAI

 280 mm
Spezial- Werkzeugstahl
in Sondergüte

KNIPEX

 300 mm
geschmiedet & mehrstufig geölt

Gehrungsschere

ideal zum Schnellschneiden von Profilen

Messgeräte

Wasserwaage


 Aluminium, mit zwei Libellen
60 cm, 70 cm, 80 cm, 90 cm, 100 cm

Waaglatte


 Alu-Profil mit Mittelsteg & zwei Libellen
200 cm, 250cm, länger auf Anfrage

Stahlmaßband


 Genauigkeitsklasse II
Angabe in mm
30 & 50 meter

Lattenhämmer & Zubehör

Picard


 mit oder ohne Stahlrohrstiel
magnetischer nagelhalter

TÜV



Hammerhalter


 sehr stabil
echtes Leder
Stahllöse mit
drei Nieten

Nageltasche


 doppelt gestickt
extra tiefes Fach

Kellen & Reibbretter

Mauerkelle

österreichische Qualität



- gerader Hals
- geschweißt
- 180 mm, 190 mm

Glättekelle

österreichische Qualität



- 280 x 140 mm
- biegsames Blatt
- rostfreier Stahö

Reibbrett

Kunststoff



- ebenso mit Schwamm erhältlich

Elektronik

Mobillicht



- 500 Watt
- 1000 Watt
- 1500 Watt



Halogenleuchten

- 400 Watt
- 1000 Watt
- 1500 Watt



Kabeltrommel

- robuster Stahl
- 50 & 25 meter
- Gummileitung

Behälter

Baueimer

hochwertiges


 Polyethylen
12 l oder 20 l
Inhalt

Mörtelkaste

hochwertiges


 Polyethylen
65 l oder 90 l
Inhalt

Schiebetruhe


Modell Austria 100

Bausausführung:

- Gestell mit Muldenabstützung vorne und hinten sowie Querverstrebung komplett verschweißt und lackiert, mit Doppelboden
- Rad mit Staglfelge 16 x 4 Zoll

Schlagschnur & Zubehör

Schlagschnurautomat


 Druckgussgehäuse
20 m Kordel

Senklot


 Birnenform
250 g
500 g
1000 g

Ersatzteile für Schiebetruhe



- Ersatzrad
- Schlauch
- Mantel

Kreide


 1,1 kg
rot oder blau

Trassierschnur


 weiß, grün
50 m


- Polymer Ersatzrad
- Vollgummi Rad
- Ersatzgriff

Baustelleneinrichtung

Werkzeug & Arbeitsschutz

Kleineres

Gewebeband



weiches und
anschmiegsames
Gewebeband

Cutter & Klingen



Universal
für jeden
Einsatz
+ Ersatzmesser

Meterstab



Buchenholz
Länge: 2 m

Zimmermannsbleistift



Steinhauerbleistift

Größeres

Schaufel spitz



geschmiedet
gehärtet
Eschenholzstiel
280 x 280 mm

Steinkrampe



2,5 kg
geschmiedet
schwarz lackiert mit
Stiel

Schotterrechen



mit Tülle
14 Zinken

Straßenbesen



kräftige Ausführung
Elastonborsten
breite 40 cm

Stoßscharre



1 mm stark
Bandstahl
gehärtet
150 & 300 mm

Steinschlegel



GS-geprüft
Qualitätseschenstiel
4 oder 5 kg

Nageleisen



aufgebogene
Nagelklaue
abgebogene
Scheide

Arbeitsschutz

Pferdeleder-Handschuh



5-Finger Handschuh aus Pferdeleder mit
stark gummierter Stulpe, weiches
geschmeidiges Leder
Lederstärke: 1,2 mm

Rindvollleder-Handschuh



5-Finger Handschuh aus Volleder
- gummierte Stulpe
Lederstärke: 1,2 mm

Nitril-Handschuh



5-Finger Nylonstrickhandschuh
Nitril-Foam-Beschichtung, Nitril Noppen
für sehr guten Grip, hervorragendes
Tastgefühl, atmungsaktiv

Latex-Handschuh



5-Finger Latex Handschuh
- Handrücken teilbeschichtet
Strickbündchen schnittbeständig
griffsicher

Thermo Grip



Nahtloser Strickhandschuh
- Naturlatex-Beschichtung
- Kälteschuttfutter
- Griff & rutschfest

Arbeitsschuh



S3 Sicherheitsschuh
Vollrind-Oberleder
- atmungsaktiv
- wasserdicht
- ölbeständig

Bausicherheitsstiefel



S5 PU-Stiefel
Stahlkappe und
Stahlsohle
besonder leicht
wärmeisolierend
sehr flexibel

Bauhelm



Knebelverstellung
glasfaserverstärkte
Polyesterharz-
Helmschale
6 Punkt Textilband

Thermo PU Stiefel



S5 Thermo-Stiefel
Stahlkappe und
Stahlsohle
sehr robust
wasserdicht
- ölbeständig

Bundjacke



65% Baumwolle
35 % Polyester
Bund verstellbar
Dehnfalten am Rücken
3-fache Kappnähte an
den Ärmeln

Bundhose

65% Baumwolle
35 % Polyester
sehr angenehm
zu tragen
verstellbare
Hammerschlaufe

Regenjacker PVC



PVC-Regenjacke mit
Kapuze und Regenrinne,
Rückenentlüftung
Armverengung mittels
Druckknopf

Latzhose

PVC-Latzhose mit
verstellbaren Trägern
Beinverengung mittels
Druckknopf

Baustelleneinrichtung

Baumaschinen & Zubehör

Baukreissägen

Modell IC-450-10

Säge inkl. 1 HM Sägeblatt (Nagelfest)

- Sicherheitsschutzhaube und Tischverlängerung
- Queranschlag abklappbar, mit unter dem Tisch geschützt angebrachten Führungselementen
- hochwertiges schallgedämpftes Hartmetallsägeblatt
- feuerverzinkter verwindungsfester Maschinenrahmen
- Motor mit Magnetbremse, 4 Kranösen
- Parallelanschlag mit zwei Anlegekanten

Motorleistung	4,2/3,2 kW
Spannung	400 Volt
Frequenz	50 Hz
Drehzahl	2760 U/min
Sägeblatt/Bohrung	450/30
Schnitthöhe	153 mm
Tischgröße LxBxH	1110/750/850 mm
Gewicht	121 kg

Zubehör


- Hartmetall-Kreissägeblätter**
- 400 mm nagelfest 30 Zähne
 - 450 mm nagelfest 32 Zähne

Schutzhaube

Längsanschlag (Lineal)


Steintrennmaschinen

Modell BY 300


Motorleistung	5,5 kW, 400 V, 50 Hz
Wasserpumpe	TB 16 0.07 kW 400 V
Trennscheibe	630-650 mm Bo60 mm
Schnitttiefe	Max. 250/265 mm
Schnittlänge	600 mm
Höhenverst.	Zugfeder und Wippe
Größe LxBxH	1620/750/1700 mm
Gewicht	248 kg

Bandsägen

Modell UVB Z 500 S


Schnitthöhe	530 mm
Bandlänge	3720 mm
Ø Rollen	500 mm
Schnittbreite	450 mm
Tischgröße	1000 x 800
Leistung	1,1 kW - 400 V/10a
BxH	1000x1800 mm
Gewicht	180 kg

Kipptrommelmischer

leichte Ausführung Großes Handrad zum leichten Schwenken der Trommel.


- Zahnkranz bruchsicher aus Stahlblech
- Antrieb über einstellbares Gussritzel
- stabiles, geschweißtes Gestell
- Fußrastenverstellung


Zubehör

- Baustein-Sägeband**
- 3720 mm hartmetallbestückt
 - 3920 mm hartmetallbestückt

Motor	230 V - 0,63 kW
Trommelfüllung	130 Liter
Kunststoffräder	200 mm
Schutzklasse	IP44

Innenrüttler

TYP INTEG


- mit integriertem Frequenzumformer
- Erstklassige Qualität der Rüttelflaschen
 - 3-fache Kugellagerung
 - Höchstleistung 230V - 200 Hz - Technik
 - für schweren Dauereinsatz konzipiert
 - robust & wartungsfrei

Schmutzwasserpumpen

Modell LB-480


Leistung	0,48 kW 2,9 A - 230 V
Fördermenge	255 l/min
Siebloch	6 mm Ø
Druckstütze	50 mm Ø
Förderhöhe	11 m
Eintauchtiefe	20 m

INHALTSVERZEICHNIS

Abdeckplane.....	20	Erdungsanschluss.....	17
Abschalelement.....	9	Erdungsband.....	17
Abschalstütze.....	26	Ersatzgriff.....	34
Absperrband.....	32	Ersatzrad.....	34
Absperrgitter.....	32	Ersatzteile für Schiebetruhe.....	34
Absperrlatte.....	32	EURO - Gitterboxpalette.....	30
Absperrung & Zubehör.....	32	Express Plattenkleber.....	19
Absperrzaun Orange.....	32	Faserbetonklötze mit Draht.....	7
Abstandhalter Bogen.....	7	Faserbetonstöpsel.....	4
Abstandhalter mit Draht.....	7	Faulenzer.....	26
Abstandhalter ohne Nocken.....	25	Fels- und Betonanker.....	27
Abstandhalter & Zubehör.....	6	Fensterfixschaum.....	19
Abstandhalter mit Nocken.....	25	Ferrox.....	22
Absturzsicherung.....	29	Fertigspreizen.....	3
Ankerhülse - ALU.....	27	Filamentband.....	11
Ankermaterial.....	27	Fischmauldüse.....	22
Ankermutter.....	27	Flächenabstandhalter.....	6
Ankerstab.....	27	Flächenabstandhalter mit Draht.....	7
Anschlussysteme.....	28	Flächenabstandhalter mit Noppen.....	7
Antisol-E Verdunstungsschutz.....	22	Flachstrahldüse.....	22
Arbeitsschuh.....	35	Folien & Matten.....	20
Arbeitsschutz.....	35	Fugenbänder.....	8
Aufsetzrahmen.....	29	Fundamentspanner.....	26
Aufsteckkonen.....	3	Fundamentzwingen.....	26
Bandsägen.....	36	Fußabstreifer.....	31
Barelle.....	30	Gefahrenzeichen.....	33
Baueimer.....	34	Gehrungsschere.....	5
Baufolien.....	20	Geländerhalter.....	29
Bauhelm.....	35	Gerüstbock.....	29
Baukreissägen.....	36	Geschwindigkeitsbeschränkung.....	33
Baummaschinen & Zubehör.....	36	Gewebeband.....	35
Bauschutzmatte.....	20	Gitterbox-Barelle.....	30
Bausicherheitsstiefel.....	35	Gitterfolie.....	20
Baustelleneinrichtung.....	31	Gitterstapelbehälter.....	30
Baustellentür.....	31	Glättekele.....	34
Bauwagen.....	31	Greifklauenkupplung.....	12
Befestigung.....	21	Grundmauernschutz.....	20
Befestigungsclip.....	11	Halogenleuchten.....	34
Befestigungspacker.....	11	Hammerhalter.....	34
Behälter.....	30	Handhebelpresse 500 ccm.....	12
Beko Bitudicht.....	15	Handwinde mit Gestell.....	30
Beton & Mörtel.....	16	Hartholz-Keile.....	18
Betoneisen-Bindedraht.....	18	Hartmetall-Kreissägeblätter.....	36
Betonfuß.....	32	Hauseinführungen.....	14
Betonklötze mit Kunststoffklemme.....	7	Heißluft-Schweißgerät.....	9
Betontrennmittel.....	22	Hilfsmittel.....	18
Bewehrungsanschluss.....	28	Hinweiszeichen.....	33
Bindedraht.....	18	Handspender für Speedies.....	6
Blink - Dauerleuchte.....	33	Holz-Dreikantleisten.....	5
Blitzschutzdrahtklemmen.....	17	Holz-Schalungsträger.....	24
Blitzschutzdraht.....	17	Holzschalungsträger-Palette.....	30
Bodenanker.....	26	Injektionspacker & Zubehör.....	12
Bolzenschneider & Ersatzteile.....	34	Injektionspumpen.....	13
Brunnenschaum.....	19	Innenrüttler.....	36
Bundhose.....	35	Jumper II.....	13
Bundjacke.....	35	Kabeltrommel.....	34
Bürocontainer.....	31	Kellen & Reibbretter.....	34
Container, Boxen & Zubehör.....	31	KG-Bodendurchlass.....	14
Cutter & Klängen.....	35	Kipp-Container.....	30
Dachpappstifte.....	21	Kipptrommelmischer.....	36
Deckel für Kipp-Container.....	30	Klappbock.....	29
Decken- & Säulenschalung.....	24	Kleben & Dichten.....	15
Deckenrandschalung.....	23	Korbbinde-Bock.....	29
Deckenstützen.....	24	Kreide.....	34
Dichtsatz.....	22	Kunststoff Futterrohr.....	14
Dichtsysteme.....	8	Kunststoff-Dreikantleisten.....	5
Distanrohr.....	3	Kurbelgerüstbock.....	29
Drahtstifte.....	21	Kurbelgerüstbock.....	29
Dreifuß-Ständer für Stützen.....	24	KU-Rohr.....	33
Dreikantleisten mit Nagelfahne.....	5	Lager, Transport & Baucontainer.....	31
Dreikant-Porfilstäbe.....	7	Längsanschlag (Lineal).....	36
Dreikantstab.....	7	Latex-Handschuh.....	35
Drillapparat automatisch.....	18	Lattenhämmer & Zubehör.....	34
Druckkonus.....	4	Lattenfahl.....	32
Druckluftpistole.....	15	Latzhose.....	35
Drunterleisten.....	6	Laufraud für Torelement.....	32
Eisenflechterzange.....	18	Lochband.....	26
Elektronik.....	34	Mantel.....	34
Erdhülse.....	32	Markierungssprav.....	33

INHALTSVERZEICHNIS

Mattenverbinder.....	6	Schraubpacker.....	12
Mauerkragen.....	14	Schuttröhre.....	30
Mauersperrbahn.....	20	Schutzhaube.....	36
Mauerstärken.....	4	Schutzkappe für Eisenstäbe.....	27
Mauerstärken & Spannstellen.....	3	Schweißbeil.....	9
Mauerkelle.....	34	Sechskantmutter.....	27
Mehrschichtplatten.....	23	Senklot.....	34
Messgeräte.....	34	Sicherheits-Bake.....	33
Metallschelle.....	11	Sicherheitstafeln.....	33
Meterriss-Plaketten.....	18	Sichtbetonkegel.....	4
Meterstab.....	35	Sichtschutznetz.....	32
Mobillicht.....	34	Sika 4A.....	16
Mobilzaun.....	32	Sika Cosmetic L.....	16
Montageschaum.....	19	Sika Fastfix 4SL rapid.....	16
Mörtelkasten.....	34	Sika Grout 334.....	16
Mungo Injektionsmörtel.....	15	Sika Injektion-20N.....	12
Nachbehandlungsmittel.....	22	Sika Latex.....	16
Nägel & Anker.....	21	Sika Monotop 412-N.....	16
Nageleisen.....	35	Sika Monotop 910-N.....	16
Nageltasche.....	34	Sika Screed HardTop 60.....	16
Nitril-Handschuh.....	35	Sikadur 31 normal/rapid.....	15
Panzerschlauch.....	12	Sikadur Combiflex.....	15
PE-Rundschnur.....	15	SikaDur-52 Injektion Typ N.....	12
Pferdeleder-Handschuh.....	35	Sikaflex AT Connection.....	15
Pistolenschaum.....	19	SikaFuko Swell-1.....	11
Planschutztaschen.....	31	SikaSwell P-2507 H.....	10
Planstand.....	31	SikaSwell S-2.....	10
Plattennägel aus Kunststoff.....	21	Silikon N transparent.....	15
Polymer Ersatzrad.....	34	Spannschloss Rapid.....	27
Pressen & Pistolen.....	15	Spannstabausdreher.....	27
Primer.....	15	Speedies.....	6
Profile.....	5	Spindelspanner Rapid.....	27
Putzerbock.....	29	Spritzrohr.....	22
Quellband.....	15	Sorührgeräte.....	22
Quellbänder.....	10	Stahlmaßband.....	34
Recyclingfuß.....	32	Stahlnägel.....	21
Regenjacke PVC.....	35	Steinhauerbleistift.....	35
Reibbrett.....	34	Steinkrampen.....	35
Reiniger - Entferner.....	19	Steinschlegel.....	35
Rindvollleder-Handschuh.....	35	Steintrennmaschinen.....	36
Ringabstandhalter.....	6	Stirnschalungsschrauben.....	25
Rippenstreckmetall.....	23	Stoßscharre.....	35
Rundstab.....	7	Straßenbesen.....	35
SAM Abdrehkurbel.....	25	SynkoElast.....	10
SAM Abschlusskeile.....	25	T4 Inieci.....	13
SAM Ausreißhammer.....	25	Tagesbaustellenpacker.....	12
SAM Ausreißhebel.....	25	Thermo Grip.....	35
Sam Plastikverschlusskeile.....	25	Thermo PU Stiefel.....	35
SAM Schalungsbinder.....	25	Thermokorb-Dämmelement.....	28
SAM Sichtbetonelemente.....	25	T-Profil (Konkav).....	7
SAM Sperrbetonkonnen.....	25	Trägergestell.....	30
SAM-Abstandhalter.....	25	Transportgestell.....	32
Sanitärbox.....	31	Trapezleiste.....	5
Schalaufsatz.....	26	Trassierschnur.....	34
Schalbretter.....	23	Trennmittel.....	22
Schalrohre.....	24	Trichter.....	30
Schalstopfen.....	3	Uni-Betonhülse.....	27
Schalstreifen.....	23	Universal Bakenfuß.....	33
Schaltafeln.....	23	Universalklemmen.....	17
Schalungsanker.....	21	Verbindungsschelle.....	32
Schalungskonsole.....	26	Verbindungsteil für Tor.....	32
Schalungsplatten.....	23	Verkehrsregelun & Schilder.....	33
Schalungssputnik.....	3	Verlorene Schalung.....	23
Schalungssysteme.....	23	Verpressschlauch.....	11
Schaufel spitz.....	35	Verschlussstopfen.....	3
Schäume & Zubehör.....	19	Vierkantstab.....	7
Schaumpistole.....	19	Vierweg-Stützenkopf.....	24
Scherengitter.....	32	Vollgummi Rad.....	34
Schiebetruhe.....	34	Vollwand Stapelbehälter.....	30
Schienen Schalung.....	25	Vorschruftzeichen.....	33
Schilderhalter.....	33	Waaglatte.....	34
Schlagschnurautomat.....	34	Wassernase.....	5
Schlagzwingen.....	26	Wasserwaage.....	34
Schlauch.....	34	Werkzeug & Zubehör.....	34
Schlauchverbinder.....	11	Werkzeugkiste.....	31
Schmutzwasserpumpe.....	36	Zangen.....	34
Schnellschalssysteme.....	25	Zimmermannsbleistift.....	35
Schnurgerüst.....	26	Zwiebeldichtung.....	14
Schotterrechen.....	35	Zwischenbefüllung Kunststoff-Abzweig.....	30