

# INJEKTIONSSCHLÄUCHE BAUCHEMIE

1

QUELLBÄNDER

2

FUGENBLECHE

3

INJEKTIONSSCHLÄUCHE  
BAUCHEMIE

4

HAUSEINFÜHRUNGEN

5

BLITZSCHUTZ

6

SCHALUNGSZUBEHÖR



**Injektionsschlauchsystem  
MASTERTUBE  
YELLOW**  
Seite 90 – 93



**Injektionsschlauchsystem  
MASTERTUBE  
ROT/GELB**  
Seite 90 – 93



**PROTECT Harzsystem  
+ Universelle Betonkleber  
+ Injektionspacker**  
Seite 94 – 96



**LIDOL Betontrennmittel  
in MULTI- und BIO-Qualität**  
Seite 97 – 98

# MASTERTUBE Injektionsschlauchsysteme



## Injektionsschläuche

Art.Gr.  
**300**

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht	Preis / m
<b>030400</b>	<b>MASTERTUBE YELLOW</b> rund, Abm.: 6/12 mm, PVC-Injektionsschlauch	1 Rolle à 100 m	1 Palette = 60 Rollen	10,25 kg Rolle	<b>7,00 €</b>
<b>030050</b>	<b>MASTERTUBE ROT/GELB</b> rund, Abm.: 6/12 mm, rot/gelb, Injektionsschlauch mit Gewebemantel	1 Rolle à 100 m	1 Palette = 50 Rollen	10,35 kg Rolle	<b>7,70 €</b>

- Sehr hohe Druckwasserprüfung
- Verpressbar mit Polyurethanharz
- Mehrfachverpressbar mit Acrylat
- Verpresskreise bis 15 m mit Polyurethanharz



Art.-Nr. 030400



Art.-Nr. 030050

## **NEW!** MASTERTUBE YELLOW-Verlegeset

Art.Gr.  
**301**

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Gewicht / Set	Preis / Set
<b>030055</b>	<b>MASTERTUBE YELLOW-Verlegeset</b> 10 m MASTERTUBE YELLOW Injektionsschlauch 100 Kunststoffbefestigungsclips Typ B 2 Befestigungspacker (1 x rot, 1 x weiß) inkl. 2 Nippel 2 Schlauchverbinder	1 Karton = 1 Set	1,60 kg	<b>79,50 €</b>

## MASTERTUBE ROT/GELB-Verlegeset

Art.Gr.  
**301**

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Gewicht / Set	Preis / Set
<b>030052</b>	<b>MASTERTUBE ROT/GELB-Verlegeset</b> 40 m MASTERTUBE ROT/GELB Injektionsschlauch 20 Befestigungspacker inkl. Nippel 300 Kunststoffbefestigungsclips Typ B 10 Schlauchverbinder 1 Rolle Filamentband	1 Karton = 1 Set	6,10 kg	<b>377,50 €</b>



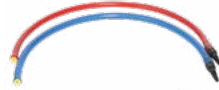











# Verpressschlauch und Zubehör

Art.Gr.  
**302**

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht Stück	Preis Stück	
030060	<b>Befestigungspacker, ohne Nippel</b> , zur Fixierung des Verpressschlauches an der Schalung, Farbe Packer: schwarz, 10 Stopfen rot, 10 Stopfen weiß, für Harzverpressung	1 Beutel à 20 Stk.	1 Karton = 25 Beutel	0,50 kg Beutel	<b>4,55 €</b>	
030063	<b>Nippel für Befestigungspacker</b>	1 Beutel à 20 Stück		0,10 kg Beutel	<b>0,85 €</b>	
030362	<b>Schaumstoff für Befestigungspacker</b> Durchmesser 35 mm, Stärke 20 mm, selbstklebend, 10 Stück weiß, 10 Stück anthrazit	1 Beutel à 20 Stk.		0,04 kg Beutel	<b>0,65 €</b>	
030065	<b>Bewehrungshalter</b> zur Fixierung des Befestigungspacker an der Bewehrung	1 Stück		0,08 kg	<b>10,15 €</b>	
030075	<b>Kunststoffbefestigungsclip Typ A</b> zum Eindrücken in den Frischbeton, Befestigung alle 15 cm	1 Beutel à 100 Stk.	1 Sack = 25 Beutel	0,29 kg Beutel	<b>25,20 € 100 Stk.</b>	
030070	<b>Kunststoffbefestigungsclip Typ B</b> zum Eindrücken in den Frischbeton oder in Bohrlöcher Ø 8 mm, Befestigung alle 15 cm	1 Beutel à 100 Stk.	1 Sack = 25 Beutel	0,29 kg Beutel	<b>22,90 € 100 Stk.</b>	
030080	<b>Metallschelle mit vormontiertem Nagel</b> für alle gängigen Schussapparate, zum Schießen und Nageln, Befestigung alle 15 cm	1 Karton à 100 Stk.		1,75 kg Karton	<b>0,85 €</b>	
030081	<b>Metallschelle ohne Nagel</b>	1 Karton à 100 Stk.		1,40 kg Karton	<b>0,35 €</b>	
030083	<b>Nageldübel 5 x 40 mm</b> Bohrung Ø 5 mm	1 Karton à 200 Stk.		0,63 kg Karton	<b>10,10 € 100 Stk.</b>	
030072	<b>Befestigungsgitter für MASTERTUBE</b> 1 Karton = 25 m (25 Gitter à 1 m)	1 Karton		1,65 kg Karton	<b>2,50 € m</b>	
030082	<b>MASTERTUBE Fugenblechklammer</b>	1 Beutel à 100 Stk.		0,60 kg Beutel	<b>50,00 € 100 Stk.</b>	

# Verpressschlauch und Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Gewicht Stück	Preis Stück	
030100	<b>Schlauchverbinder</b> zur Schlauchverlängerung und Verbindung von Reststücken	1 Beutel à 10 Stück	0,03 kg Beutel	<b>2,15 €</b>	
030102 030104	<b>Entlüftungsschlauch</b> Gewebeschlauch blau-transparent rund Abm. 5/11 mm rot-transparent rund Abm. 5/11 mm	1 Rolle à 50 m	5,50 kg 5,50 kg Rolle	<b>3,15 €/m</b> <b>3,15 €/m</b>	
030112	<b>Verpressenden</b> inkl. Verschlussstopfen und Schlauchverbinder, Länge 50 cm blau-transparent rund 5/11 mm	1 Beutel à 10 Stück	0,60 kg Beutel	<b>7,15 €</b>	
030114	rot-transparent rund 5/11 mm	1 Beutel à 10 Stück	0,60 kg Beutel	<b>7,15 €</b>	
030096	<b>Verschlussstopfen</b> für Verpressenden und Entlüftungsschlauch	1 Beutel à 20 Stück	0,01 kg Beutel	<b>0,65 €</b>	
030350	<b>Verwahrdose für Entlüftungsschlauch</b>	1 Beutel à 10 Stück	0,73 kg Beutel	<b>6,00 €</b>	
030140	<b>Handhebelpresse 500 ccm</b> für Harzverpressung	1 Stück	1,05 kg	<b>35,00 €</b>	
030150	<b>Panzerschlauch L 300 mm</b> inkl. Greifkopf	1 Stück	0,09 kg	<b>16,75 €</b>	
030160	<b>Greifkopf</b>	1 Stück	0,03 kg	<b>7,20 €</b>	
030165	<b>Manometer 400 bar mit T-Stück</b> inkl. Anschlussrohr und Reduzierstück	1 Stück	0,28 kg	<b>88,50 €</b>	
030130	<b>Verpresspacker inkl. Nippel</b> zum Verpressen über Entlüftungsschlauch oder Verpressschlauch	1 Beutel à 10 Stück	0,13 kg Beutel	<b>5,40 €</b>	
030090	<b>Filamentband</b> Rollenbreite 25 mm, Rollenlänge 50 m, zum Abkleben der Schlauchanschnitte	1 Karton à 36 Rollen	0,22 kg Rolle	<b>6,70 € Rolle</b>	

1 QUELLBÄNDER  
2 FUGENBLECHE  
3 INJEKTIONSSCHLÄUCHE BAUCHEMIE  
4 HAUSEINFÜHRUNGEN  
5 BLITZSCHUTZ  
6 SCHALUNGSZUBEHÖR

# MASTERTUBE Injektionsschlauchsysteme



## Zwei Systeme mit 100% Sicherheit

Mit den Injektionsschläuchen MASTERTUBE YELLOW und MASTERTUBE ROT/GELB werden Arbeitsfugen wasserundurchlässig ausgebildet. Die Schlauchprofile gewährleisten durch Form und Struktur eine besonders sichere und gleichmäßige Verfüllung der Schwindspalten und Schadstellen.

Rollenlänge 100 m

Rollenlänge 100 m



Beide Systeme sind auch als Verlegeset erhältlich.



	MASTERTUBE YELLOW	MASTERTUBE ROT/GELB
Sehr hohe Wasserdruckprüfungen	50 m Wassersäule	50 m Wassersäule
Verpressbar mit Polyurethanharz	geprüft	geprüft
Mehrfachverpressbar mit Acrylat	geprüft	geprüft
Zusätzlich 15 m Kreislauf mit Polyurethanharz	geprüft	geprüft
Gleichmäßiger Austritt des Injektionsmaterials	geprüft	geprüft
Keine Versinterung beim Betoniervorgang	geprüft	geprüft
Geeignet für Wasserwechselzonen	geprüft	geprüft
Witterungsunabhängiger Einbau	-10 °C bis + 60 °C	-10 °C bis + 60 °C
Einfachste Montage	seit mehr als 10 Jahren auf den Baustellen	seit mehr als 20 Jahren auf den Baustellen
Zubehör	umfangreiches System	umfangreiches System



# PROTECT Harzsystem

Injektionsharze, Kleber und Reinigungsmittel für die Injektion von Verpressschläuchen und Injektionspackern sowie die druckwasserdichte Verklebung von Faserzementstöpeln.

## Universelle Betonkleber

### PROTECT Easy 1K



**Einkomponentiger Betonkleber auf Polymerbasis**

Für die wasserundurchlässige Verklebung aller Faserzementmuerstärken und Futterrohre aus Faserzement. Verarbeitungsdauer ca. 20 Min. bei +23 °C;

**Beständig gegen alle üblichen und unbelasteten Grundwässer.**



Art.Gr. 308

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht / Alubeutel	Preis
040030	PROTECT Easy 1K im Alubeutel 800 g	1 Alubeutel	1 Karton = 3 Alubeutel	0,80 kg	<b>20,00 € Alubeutel</b>
			1 Umkarton = 10 Kartons		<b>25,00 € / kg</b>

## PROTECT BK 2K



**Lösemittelfreier Betonkleber auf Epoxidharzbasis**

Für wasserundurchlässige Verklebungen und kraftschlüssige Verbindung von Betonteilen. Verarbeitungsdauer ca. 60 Min. bei +20 °C;

**Beständigkeiten von PROTECT BK im ausgehärteten Zustand:**

Verdünte Säuren, Mineralöl, Schmier- und Treibstoffe, Salzwasser, Abwässer, eine Vielzahl an Laugen und Lösemitteln, Trinkwassertauglichkeitsprüfung



Art.Gr. 308

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht	Preis / kg
040100	PROTECT BK 2K für den druckwasserdichten Verschluss von Faserzementmuerstärken	1 kg Kombidose: (0,5 kg Komponente A + 0,5 kg Komponente B)	1 Karton = 10 Dosen  1 Palette = 28 Kartons	1,20 kg Dose	<b>25,25 €</b>

## PROTECT Clean

**Reinigungsmittel**

Zur Reinigung von Polyurethan- und Epoxidharz im nicht ausgehärteten Zustand



Art.Gr. 303

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht	Preis / L
040045	PROTECT Clean	1 Dose 1 L	1 Karton = 12 Dosen	0,96 kg /Dose	<b>12,90 €</b>
040040	PROTECT Clean	1 Kanne 10 L	1 Kanne	9,45 kg / Kanne	<b>10,80 €</b>

# MC-Injekt 2300 top

## Polyurethanharz für die Schlauchverpressung und Rissinjektion

CE-Kennzeichnung; Niedrigviskos und dauerhaft elastisch abdichtend; Verarbeitungszeit von ca. 35 Min. bei +20 °C;



Art.Gr. 303

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht	Preis / L
040015	MC-Injekt 2300 top Polyurethanharz	1 L Kombidose: (0,5 L Komponente A + 0,5 L Komponente B)	1 Karton = 6 Dosen	1,30 kg Dose	27,50 €
040018	MC-Injekt 2300 top Polyurethanharz	10 L Gebinde: (5 L Komponente A + 5 L Komponente B)	1 Gebinde	11,55 kg Gebinde	19,40 €

## Verarbeitung

Alle Harze müssen beim Anmischen gut homogenisiert werden.

Beispiel MC-Injekt 2300 top:

**Einbauanleitungen, Technische Daten und Datenblätter finden Sie auf unserer Website:**  
[www.mastertec.eu](http://www.mastertec.eu)

**Harze und Kleber können unter +5 °C nicht versendet werden.**



# MC-Injekt 1264 compact

## Epoxidharz

Kraftschlüssiges Füllen von Rissen und Fugen;  
Verpressen von Injektionsschläuchen;  
Geeignet für trockenen und feuchten Untergrund;  
Verarbeitungsdauer ca. 25 Min. bei +20 °C;



Art.Gr. 303

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht	Preis / L
040020	MC-Injekt 1264 compact Epoxidharz	1 L Kombidose: (800 ml Komponente A + 200 ml Komponente B)	1 Karton = 6 Dosen	1,35 kg Dose	32,60 €

# MC-Injekt 2133

## Einkomponentiges, schnellschäumendes Schaumharz auf Polyurethanbasis

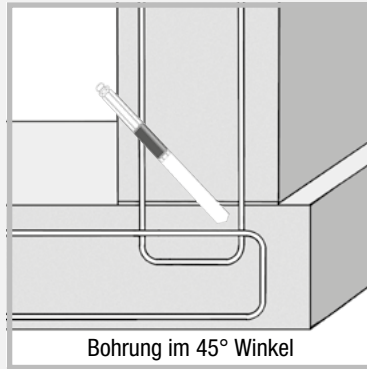
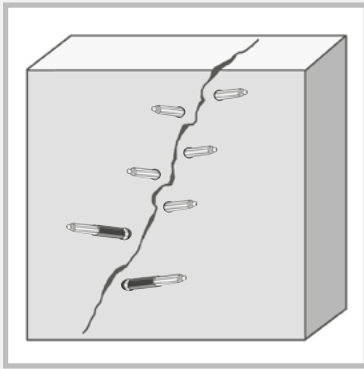
Stoppt sofort den Wasserzufluss; Schnelles Aufschäumen mit hoher Volumenzunahme;  
Reaktionszeit bei Wasserkontakt ca. 10 – 15 Sekunden;



Art.Gr. 303

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht	Preis / L
040050	MC-Injekt 2133 Schaumharz	1 L Dose	1 Karton = 6 Dosen	1,30 kg Dose	35,00 €

# Injektionspacker / Klebepacker



Art.-Nr.	Schraub-Injektionspacker inkl. Nippel / Abmessungen	Bohrer Ø	VPE	Gewicht Karton	Preis Stück
030185	10/70 mm	10 mm	1 Karton à 100 Stk.	1,90 kg	2,25 €
030187	10/100 mm	10 mm	1 Karton à 100 Stk.	2,70 kg	2,35 €
030183	13/80 mm	14 mm	1 Karton à 100 Stk.	2,90 kg	2,40 €
030180	13/100 mm	14 mm	1 Karton à 100 Stk.	4,65 kg	2,45 €
030181	13/170 mm	14 mm	1 Karton à 100 Stk.	7,60 kg	4,00 €
030182	13/250 mm	14 mm	1 Karton à 100 Stk.	10,80 kg	6,00 €

## Eintagespacker

Art.Gr. 304



Art.-Nr.	Eintagespacker inkl. Nippel / Abmessungen	Bohrer Ø	VPE	Gewicht Karton	Preis Stück
030188	10/110 mm	10 mm	1 Karton à 100 Stk.	4,00 kg	3,15 €
030189	13/115 mm	14 mm	1 Karton à 100 Stk.	4,60 kg	3,90 €

## Klebepacker

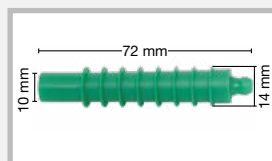
Art.Gr. 304



Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Gewicht	Preis / Stück
030200	Klebepacker aus Kunststoff, Tellerdurchmesser 5 cm	1 Beutel à 100 Stück	1,70 kg Beutel	3,25 €

## Kunststoffinjektor

Art.Gr. 304







Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Gewicht	Preis / Stück
030210	Kunststoffinjektor mit Rückschlagkugel	1 Beutel à 200 Stück	0,80 kg Beutel	0,95 €
030215	Einschlagstift	1 Stück	0,07 kg/ Stück	9,90 €

1 QUELLBÄNDER  
2 FUGENBLECHE  
3 INJEKTIONSSCHLÄUCHE BAUCHEMIE  
4 HAUSEINFÜHRUNGEN  
5 BLITZSCHUTZ  
6 SCHALUNGSZUBEHÖR



# LIDOL Betontrennmittel

 Art.Gr.  
**305**

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Umverpackung	Gewicht	Preis	
040310	LIDOL MULTI Universaltrennmittel für alle gebräuchlichen Schalungsarten	1 Kanister 20 L	Palette: 30 Kanister	18,0 kg Kanister	4,90 €/L	
040320	LIDOL MULTI Nutzen Sie unseren Lieferservice für den Versand von Fässern auf die Baustelle	1 Fass 200 L mit integriertem Fasshahn	Palette: 2 Fässer	184,6 kg Fass	4,70 €/L	 Fass
040330	LIDOL BIO  Universaltrennmittel für alle gebräuchlichen Schalungsarten Biologisch schnell abbaubar Ausgezeichnet mit dem Blauen Engel	1 Kanister 20 L	Palette: 30 Kanister	18,0 kg Kanister	7,30 €/L	 20 L Kanister

## LIDOL MULTI

LIDOL MULTI ist ein umweltverträgliches Universaltrennmittel

Durch das Aufbringen von LIDOL MULTI auf die Schalung wird verhindert, dass Schalung und Beton miteinander in Berührung kommen.

Somit ist ein problemloses Ausschalen möglich.

### Anwendungen:

- für alle gebräuchlichen Schalungsarten
- bei Sichtbeton
- bei Beschichtung der Betonoberflächen mit Putz, Stuck oder ähnlichem, z.B. Tapete, Farbe, Keramik
- keine extra Korrosionsschutzadditive enthalten, Korrosionsschutz durch Mineralöle

### Umwelt:

- Wassergefährdungsklasse WGK 1 = schwach wassergefährdend
- nicht kennzeichnungspflichtig
- Flammpunkt > +120 °C
- geruchsneutral

### Verarbeitung:

LIDOL MULTI ist nicht frostempfindlich und bei jeder Witterung problemlos verwendbar. Das Trennmittel kann durch Sprühen, Pinseln oder Rollen aufgebracht werden.

Die wirtschaftlichste Verarbeitung erzielt man mit einer Schalölspritze.



# LIDOL BIO

**LIDOL BIO ist ein umweltverträgliches und biologisch leicht abbaubares Universaltrennmittel**

## Besondere Auszeichnung:

LIDOL BIO wurde durch seine besondere Umweltverträglichkeit durch die RAL (Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V.) der „Blaue Engel“ verliehen.



## Anwendungen:

- in Wasserschutzgebieten und Bereichen mit Umweltauflagen
- für alle gebräuchlichen Schalungsarten
- bei Sichtbeton
- bei Beschichtung der Betonoberflächen mit Putz, Stuck oder ähnlichem, z.B. Tapete, Farbe, Keramik



## Umwelt:

- Wassergefährdungsklasse WGK 1 = schwach wassergefährdend, biologisch leicht abbaubar
- nicht kennzeichnungspflichtig
- Flammpunkt > +120 °C
- geruchsneutral



## Verarbeitung:

LIDOL BIO ist nicht frostempfindlich und bei jeder Witterung problemlos verwendbar. Das Trennmittel kann durch Sprühen, Pinseln oder Rollen aufgebracht werden. Die wirtschaftlichste Verarbeitung erzielt man mit einer Schalölspritze.

Schalungsart	Ergiebigkeit mit 1 Liter LIDOL BIO	Ergiebigkeit mit 1 Liter LIDOL MULTI
Schalungsplatten	ca. 75 m <sup>2</sup>	ca. 80 m <sup>2</sup>
gehobelte Holzoberfläche	ca. 35 m <sup>2</sup>	ca. 40 m <sup>2</sup>
raue Holzoberfläche	ca. 25 m <sup>2</sup>	ca. 30 m <sup>2</sup>