

### 3. Bausteine und Zubehör

#### Mauermörtel

Sack

Palette



#### Weber mur 920

Zementmauermörtel für Backsteine und Kalksandsteine 0 - 4 mm  
Druckfestigkeit: > 15 N / mm 25 kg / 15,5 L Nassmörtel

Sack 25 kg / Palette 40 Sack

11.00

9.20



#### Weber mur 980

Sichtmauermörtel 0 - 2.5 mm  
Druckfestigkeit: > 15 N / mm 25 kg / 16,3 L Nassmörtel

Sack 30 kg / Palette 36 Sack

14.20

12.40



#### Weber dur 141

Schlitz- und Verfüllmörtel mit hohem Leichtzuschlagsanteil  
dadurch gutes Standvermögen.  
20 kg / 34 L Nassmörtel

Sack 20 kg / Palette 35 Sack

21.30

19.50



#### Weber.mix 621

Leicht-Mauermörtel LM 21 eignet sich besonders zum Vermauern  
wärmedämmender Mauersteine, z.B. Leichthochlochziegel,  
Porenbeton, Bimslochstein, etc.  
17.5 kg / 29.50 L Nassmörtel

Sack 17.5 kg / Palette 45 Sack

20.10

18.30

## Backsteine

### Backsteine ab Lager Baumaterial Giba AG

L / B / H cm	Stk / Pal.	Mörtel m2 / lt	Stk / m2	per 1000 Stk	
				bis 1.Palette	ab 1.Palette
<b>29 / 7.5 / 19</b>	223	14	16.7	2025.00	1620.00
<b>29 / 10.0 / 19</b>	171	19		2497.00	1998.00
<b>29 / 12.5 / 19</b>	136	23		2620.00	2096.00
<b>29 / 15.0 / 19</b>	116	27		3101.00	2481.00
<b>29 / 17.5 / 19</b>	98	32		3670.00	2936.00
<b>29 / 20.0 / 19</b>	86	36		4957.00	3966.00
<b>29 / 25.0 / 19</b>	80	45		6160.00	4928.00
<b>29 / 10.0 / 14</b>	240	23	22.2	2060.00	1648.00
<b>29 / 12.5 / 14</b>	192	28		2520.00	2016.00
<b>29 / 15.0 / 14</b>	168	33		3010.00	2408.00
<b>29 / 17.5 / 14</b>	152	38		3547.00	2838.00
<b>29 / 12.5 / 6.5</b>	336		45.0	2035.00	1628.00
<b>29 / 15.0 / 6.5</b>	280			2437.00	1950.00
<b>29 / 17.5 / 6.5</b>	280			2845.00	2276.00
<b>Zwischenwandplatten</b>					
<b>40 / 6 / 25</b>	(132)		10.0	5680.00	4544.00
<b>40 / 8 / 25</b>	(108)			6438.00	5151.00

**+ Energiezuschlag +5%**

## Tonstürze Stahlton

Sturzbretter für Innen und Aussen vorgespannt.

Längenabstufung alle 20 cm bis 6.00 m



Breite	Höhe	per m
7.5 cm	6.5 cm	22.20
10.0 cm	6.5 cm	22.20
12.5 cm	6.5 cm	27.30
15.0 cm	6.5 cm	34.00
17.5 cm	6.5 cm	39.30
20.0 cm	6.5 cm	52.70
25.0 cm	6.5 cm	66.40

## Thermur plus Wärmedämmelement

Dämmelement für den Mauerfuss bei hohen Belastungen

Länge: 0.60 m / Druckfestigkeit: 9.2 N / mm<sup>2</sup>



12.5 cm	9.0 cm	49.40
15.0 cm	9.0 cm	56.00
17.5 cm	9.0 cm	62.45

## Thermolino Wärmedämmelement

Dämmelement für den Mauerfuss

Länge: 0.60 m / Druckfestigkeit: 6.5 N / mm<sup>2</sup>



12.5 cm	9.0 cm	37.90
15.0 cm	9.0 cm	40.40
17.5 cm	9.0 cm	43.00

## Kalksandsteine

### Kalksandsteine ab Lager Baumaterial Giba AG

L / B / H cm	Stk / Pal.	Mörtel m2 / lt	Stk. / m2	per 1000 Stk	
				bis 1.Palette	ab 1.Palette
25 / 10.0 / 19	112	15	19	2853.00	2283.00
25 / 12.0 / 19	96	20	19	2981.00	2385.00
25 / 15.0 / 19	80	23	19	3612.00	2890.00
25 / 18.0 / 19	64	29	19	4582.00	3666.00
25 / 20.0 / 19	64	33	19	5746.00	4597.00
25 / 10.0 / 14	168	20	26	2119.00	1695.00
25 / 12.0 / 14	144	24	26	2200.00	1760.00
25 / 15.0 / 14	120	29	26	2675.00	2140.00
25 / 18.0 / 14	96	36	26	3374.00	2699.00
25 / 20.0 / 14	96	40	26	4190.00	3352.00
25 / 12.0 / 9	192	31	38	2294.00	1835.00
25 / 15.0 / 9	160	35	38	2847.00	2278.00
25 / 18.0 / 9	128	45	38	3770.00	3016.00
25 / 10.0 / 6.5	336	29	51	1733.00	1387.00
25 / 12.0 / 6.5	288	37	51	1947.00	1558.00
25 / 15.0 / 6.5	240	43	51	2358.00	1887.00
25 / 18.0 / 6.5	192	54	51	2940.00	2352.00

### Halbe Kalksandsteine

12 / 12.0 / 19	192			2540.00	2032.00
12 / 15.0 / 19	160			3083.00	2467.00
12 / 18.0 / 19	72			3936.00	3149.00
12 / 12.0 / 14	240			1922.00	1538.00
12 / 15.0 / 14	200			2277.00	1822.00
12 / 18.0 / 14	108			2827.00	2262.00
12 / 20.0 / 14	160			3495.00	2796.00

## Betonstürze

Sichtbetonstürze für Kalksandsteinmauerwerk

Längenabstufung alle 26 cm

(103, 129, 155, 181, 207 cm / **ab** 233 cm + 20 % Zuschlag)



Breite / Höhe	6.5 cm	14 cm
10 cm	31.60	63.80
12 cm	36.20	79.50
15 cm	44.50	91.50
18 cm	49.90	107.70
20 cm	58.30	115.30

## Kalksandsteine ab Werk - Preise inkl. Transport (Richtpreise)

(In ganzen Lieferungen 24 Tonnen)

L / B / H cm	kg / Stk	per 1000 Stk
25 / 10.0 / 19	7.2	1550.00
25 / 12.0 / 19	8.4	1750.00
25 / 15.0 / 19	9.7	2120.00
25 / 18.0 / 19	13.0	2681.00

## Frachtzuschläge / Mindermengen

ab 5 Tonnen bis 10 Tonnen	230.00
bis 15 Tonnen	180.00
Solofahrzeuge mit Umlad (11 Tonnen)	200.00

## Porenbetonsteine

### Ytong Renova-Platten

Leichtbausteine aus dampfgehärtetem Porenbeton



Format in cm	m2 / Pal.	Stk / Pal.	per m2	
			bis 1.Palette	ab 1.Palette
<b>5.0 x 37.5 x 60</b>	21.60	96	20.80	18.10
<b>7.5 x 37.5 x 60</b>	14.40	64	31.10	27.10
<b>10.0 x 37.5 x 60</b>	10.80	48	40.20	35.00
<b>12.5 x 37.5 x 60</b>	9.00	40	50.50	44.00

### Ytong Typ P mit Nut und Kamm

Format in cm	m2 / Pal.	Stk / Pal.	per m2	
			bis 1.Palette	ab 1.Palette
<b>12.5 x 25 x 60</b>	9.00	60	50.50	44.00
<b>15.0 x 25 x 60</b>	7.20	48	61.00	53.10
<b>17.5 x 25 x 60</b>	6.30	42	77.80	66.90
<b>20.0 x 25 x 60</b>	5.40	36	80.40	70.00

### Ytong Dünnbettmörtel

Verbrauch: 1.5 Sack pro Palette Ytong



Sack à 15 kg

**pro Sack**

40.50

## Ytong Thermobloc Lambda 0.08

Format in cm	m2 / Pal.	Stk / Pal.	ab 1.Palette
25 x 25 x 60	4.50	30	102.70
30 x 25 x 60	3.60	24	124.10

## Multipor Mineraleämmplatten W innen

W/m K 0.042

Format in cm	m2 / Pal.	Stk / Pal.	per m2	
			bis 1.Palette	ab 1.Palette
2 x 60 x 25	1.80	12	63.20	
3 x 60 x 25	1.20	8	81.20	
5 x 60 x 39	33.70	144	31.10	24.90
6 x 60 x 39	28.08	120	38.10	30.50
8 x 60 x 39	21.06	90	50.80	40.70
10 x 60 x 39	16.85	72	62.00	49.60
12 x 60 x 39	14.04	60	73.30	58.70
14 x 60 x 39	11.23	48	86.10	68.90
16 x 60 x 39	9.83	42	97.30	77.90
18 x 60 x 39	8.42	36	110.00	88.00
20 x 60 x 39	8.42	36	122.70	98.20

## Multipor Leichtmörtel, ExSal Therm Kleber und Spachtel



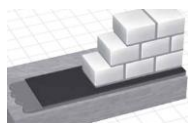
Sack à 20 kg	Palette à 40 Sack	55.50	52.60
--------------	-------------------	-------	-------

## Mauerwerk Zubehör

### Delta Mauerwerkssperren

Kunststoffolie als Schutz gegen aufsteigende Feuchtigkeit

Rollenlänge: 25 m1



	per m
<b>10.0 cm</b>	0.35
<b>12.5 cm</b>	0.43
<b>15.0 cm</b>	0.51
<b>20.0 cm</b>	0.68
<b>25.0 cm</b>	0.85
<b>30.0 cm</b>	1.02

### Lagerfugenbewehrung



Typ	Stahl feuerverzinkt	INOX A2 / 1.4301
	Länge 270 cm	Länge 270 cm
	Bund 20 Stk	Bund 20 Stk

NW / Breite (mm)	per m	per m
<b>4 / 50</b>	3.90	4.65
<b>4 / 80</b>	3.90	4.80
<b>4 / 100</b>	4.00	4.95
<b>5 / 100</b>	6.05	6.15
<b>5 / 150</b>	6.15	

Verpackungsrabatt -10 %



## Spiral-Anker

Spiral-Anker aus Chrom-Nickel-Stahl

Verpackung: Karton à 50 Stk

Lagerfuge - Lagerfuge



Typ	Schalensabstand	per Stk
SL 19	5 bis 9 cm	7.40
SL 23	9 bis 13 cm	9.50
SL 27	13 bis 17 cm	11.20
SL 30	17 bis 20 cm	15.10

Mit Gewinde- und Schlagdübel (Verankerung im Beton)

Beton - Lagerfuge



SB 14	5 bis 8 cm	11.90
SB 17	8 bis 11 cm	12.80
SB 20	11 bis 14 cm	13.30
SB 23	14 bis 17 cm	14.80

Mit Siebhülse

(Verankerung im Mauerwerk mit Zweikomponenten-Injektionsmörtel)

Mauerwerk - Lagerfuge



SI 20	5 bis 8 cm	10.80
SI 23	8 bis 11 cm	11.80
SI 26	11 bis 14 cm	12.30
SI 29	14 bis 17 cm	14.40

## Vormauerungsanker Typ BV

Typ	Einsatz an	Länge	Schalensabstand	
HM 8	Mauerwerk	8 cm	0 - 5 cm	7.80
HM 11	Mauerwerk	11 cm	3 - 8 cm	8.10
HB 8	Betonwände	8 cm	0 - 5 cm	8.40
HB 11	Betonwände	11 cm	3 - 8 cm	8.70

### **Anschluss an Betonwand (Einschlaganker)**

Metallstab V4A Durchmesser 4mm **per Stk**  
Länge 275 mm mit Dübel NW 8 mm 1.60

### **Zwischenwandanschlüsse**

Zwischenwandanschluss zum Aufklappen 3.20  
Kunststoffnetz 10 cm x 40 cm 2.00  
Bund à 20 Stück

### **Eckbügel**

45 x 45 cm feuerverzinkt 4.20

### **Kippsicherung**

für nicht tragene Mauerwerkswände 6.25



### **Sika Anchor - Fix - 1**

Zweikomponenten, schnellhärtender Ankerklebstoff zum  
Verkleben von Armierungseisen, Gewindestangen und Bolzen.  
Kartuschen passen auf normale Auspresspistolen.

**< Karton**   **> Karton**

Kartusche 300 ml / 12 Stk im Karton 30.40   27.20



### **Mapefix VE SF**

Zweikomponenten, schnellhärtender Ankerklebstoff zum  
Verkleben von Armierungseisen, Gewindestangen und Bolzen.  
Kartuschen passen auf normale Auspresspistolen.

**< Karton**   **> Karton**

Kartusche 300 ml / 12 Stk im Karton 20.50   18.45

### Lasto Strip NS Verformungslager

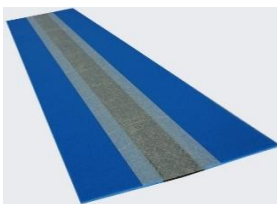
LASTO®STRIP NS Linienlagern verhindern Gebäudeschäden wie Rissbildung und Abplatzungen effizient und nachhaltig.

PE Schaumstoff mit EPDM Gummikern.

Dicke 5.0 mm - Länge 100 cm

Preise per m1

Typ / Breite	100 mm	125 mm	150 mm	175 mm	200 mm	250 mm	300 mm
<b>NS 50</b>	8.40	8.95	9.60	10.30	10.90		14.40
<b>NS 80</b>	9.70	10.10	10.95	11.60	12.10	14.30	15.70
<b>NS 130</b>	11.00	11.30	12.10	12.90	13.50	15.70	17.50
<b>NS 190</b>	12.30	12.70	13.40	14.20	14.80	17.10	18.60
<b>NS 330</b>		16.50	17.40	18.00	18.60	20.00	21.50
<b>NS 720</b>			22.60	23.50	24.10	25.50	27.00



### Lasto Strip LS Gleitlager

Die LASTO®STRIP Deformationslager Typ LS sind Linienlager, die Verschiebungen aufgrund ihrer guten Deformations- & Gleitfähigkeit aufnehmen können.

PE Schaumstoff mit Vollgummi Tragkern.

LS50 Dicke 5.0 mm Länge 100 cm

LS80 - 720 Dicke 6.0 mm Länge 100 cm

Preise per m1

Typ / Breite	100 mm	125 mm	150 mm	175 mm	200 mm	250 mm	300 mm
<b>LS 50</b>	12.10	13.30	14.30	15.30	16.00	18.00	20.00
<b>LS 80</b>	14.10	15.30	16.30	17.20	18.00	20.00	
<b>LS 130</b>	16.90	17.90	19.10	20.00	21.00	23.00	25.00
<b>LS 190</b>	19.70		21.80	23.10	23.90	26.00	28.20
<b>LS 330</b>		25.50	26.30	27.60	28.40	30.60	32.70
<b>LS 720</b>			35.40	36.40	37.20	39.30	41.50

### Lasto Strip TS Dauergleitlager

Die LASTO®STRIP PTFE Dauergleitlager Typ TS sind hochwertige Hochbaulager, die Verschiebungen aufgrund ihrer Gleitfähigkeit aufnehmen können. Dieser Lagertyp empfiehlt sich bei höchsten Anforderungen an die Dauerhaftigkeit der Gleitfähigkeit.

PE Schaumstoff mit Teflon/Vollgummikern.

Dicke 7.0 mm - Länge 100 cm

Preise per m1

Typ / Breite	100 mm	125 mm	150 mm	175 mm	200 mm	250 mm	300 mm
<b>TS 120</b>	44.20	44.40	44.60	44.80	45.10	45.60	46.00
<b>TS 280</b>	60.10	60.30	60.60	60.80	61.10	61.50	62.00
<b>TS 540</b>		76.10	77.00	77.20	77.50	77.90	78.40
<b>TS 760</b>			107.80	108.10	108.30	108.80	109.20

### Lasto Strip SS Schalldämmendes Verformungslager

LASTO®STRIP SS schalldämmendes, exzentrisches Verformungslager für Einsteinmauerwerke.

PE Schaumstoff mit Gummigranulatkern.

Dicke 10.0 mm - Länge 100 cm

Preise per m1

Typ / Breite	100 mm	125 mm	150 mm	175 mm	200 mm	250 mm	300 mm
<b>SS 150</b>	21.30	22.10	22.80	23.50	24.30	25.70	27.20
<b>SS 180</b>	22.50	23.20	23.90	24.70	25.40	26.90	28.30
<b>SS 250</b>	22.60	23.40	24.10	24.80	25.60	27.00	28.50

### Lasto Strip SS Einsteinmauerwerk

LASTO®STRIP SS schalldämmendes, exzentrisches Verformungslager für Einsteinmauerwerke.

PE Schaumstoff mit Gummigranulatkern.

Dicke 10.0 mm - Länge 100 cm

Preise per m1

Breite	120 mm	140 mm	150 mm	190 mm	200 mm
	31.30	32.60	34.60	37.80	35.40

### Lasto Wall Wand und Deckenlager

Wandlager LASTO@WALL G zur akustischen Trennung zwischen Wand & Decke.

Gummigranulat PU Elastomer gebunden

Typ G3 - Dicke 3 mm - 20 m per Rolle

Typ G4 - Dicke 4 mm - 10 m per Rolle

Typ G5 - Dicke 5 mm - 10 m per Rolle

Preise per m1

Typ / Breite	100 mm	125 mm	150 mm	175 mm	200 mm	250 mm	300 mm
<b>G 3 R</b>	4.00	4.35	4.95	5.40	6.30	8.60	9.50
<b>G 4 R</b>	4.65	4.80	5.90	6.65	7.70	9.90	11.05
<b>G 5 R</b>	5.60	5.75	7.00	7.85	9.10	10.85	13.25



### Lasto Isopipe Rohrpolster Schallschutz

LASTO@ISOPIPE Rohrpolster zur Verhinderung von Körperschallbrücken.

Typ	Durchmesser innen	Preise per Set / 50 Stk
Grundset mit Fuss	vers. Grössen	213.00
Set mit Fuss	22 mm	251.00
Set mit Fuss	34 mm	270.00
Set mit Fuss	54 mm	282.00
Set mit Fuss	76 mm	364.00
Set mit Fuss	102 mm	423.00



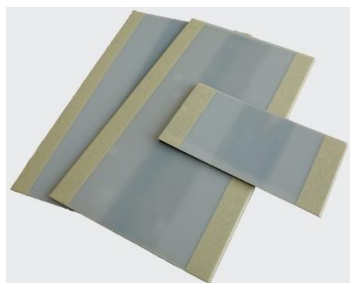
### Lasto FOL G & GE Foliengleitlager Dauergleitlager

LASTO®FOL G - ohne Polsterung, Dicke 1.0 mm / PS Polystyrolfolien.

LASTO®FOL GE - mit Polsterung, Dicke 4.0 mm / PS Polystyrolfolien mit einseitiger Elastimerpolsterung.

Länge 1 m

Typ / Breite	100 mm	125 mm	150 mm	175 mm	200 mm	250 mm	300 mm
<b>G</b>	11.50	12.30	12.70	13.50		18.50	22.00
<b>GE</b>	14.00	14.90	17.50	21.00	23.40	29.20	35.00



### Vibrax Stairtop SL Querkraftdorn

Der VIBRAX-STAIRTOP SL Querkraftdorn zur Verbindung und Lagesicherung von Betonbauteilen.

Typ	ø Dämmdorn	ø Lagerhülse	Preise per Stück
Komplett	20 x 200 mm	21 x 120 mm	48.00
Lagerhülse		21 x 120 mm	5.00
Dornenteil	20 x 200 mm		43.00

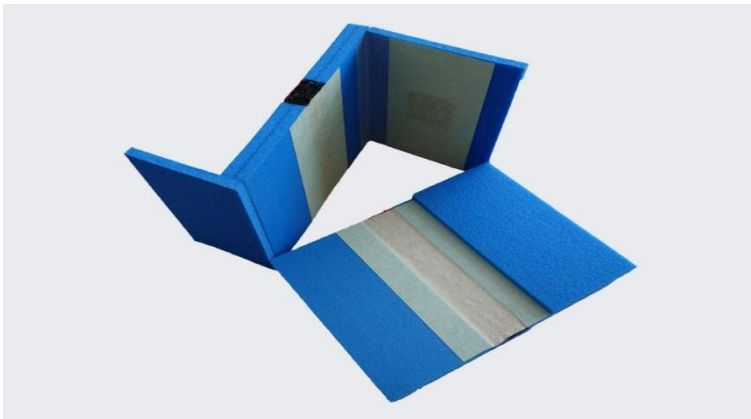


## Vibrax Stair Treppenlager

VIBRAX®STAIR Treppenlager werden zur körperschalldämmenden Lagerung von Treppen aus Ortbeton und Beton-Elementen eingesetzt.

I- L- und Z-förmig

Typ	Dicke	Treppenlaufgewicht	Trittschallminderung	Preis per Stück
I-3000/10	10	2501-3000	24	43.00
I-3000/20	20	2501-3000	28	58.00
I-3500/10	10	3001-3500	24	45.00
I-3500/20	20	3001-3500	28	63.00
I-4000/10	10	3501-4000	24	47.00
I-4000/20	20	3501-4000	28	67.00
I-4500/10	10	4001-4500	24	48.00
I-4500/20	20	4001-4500	28	71.00
I-5000/10	10	4501-5000	24	50.00
I-5000/20	20	4501-5000	28	75.00



<b>Typ</b>	<b>Dicke</b>	<b>Treppenlaufgewicht</b>	<b>Trittschallminderung</b>	<b>Preis per Stück</b>
L-3000/10	10	2501-3000	24	43.00
L-3000/20	20	2501-3000	28	58.00
L-3500/10	10	3001-3500	24	45.00
L-3500/20	20	3001-3500	28	63.00
L-4000/10	10	3501-4000	24	47.00
L-4000/20	20	3501-4000	28	67.00
L-4500/10	10	4001-4500	24	48.00
L-4500/20	20	4001-4500	28	71.00
L-5000/10	10	4501-5000	24	50.00
L-5000/20	20	4501-5000	28	75.00
Z-3000/10	10	2501-3000	24	74.00
Z-3000/20	20	2501-3000	28	95.00
Z-3500/10	10	3001-3500	24	75.00
Z-3500/20	20	3001-3500	28	99.00
Z-4000/10	10	3501-4000	24	77.00
Z-4000/20	20	3501-4000	28	103.00
Z-4500/10	10	4001-4500	24	79.00
Z-4500/20	20	4001-4500	28	107.00
Z-5000/10	10	4501-5000	24	80.00
Z-5000/20	20	4501-5000	28	111.00