

Preisliste 2024

Gültig ab 01.04.2024

AUBENHAMER
ZIEGEL

THERMOPOR® SL

Superdämm - Ziegel

THERMOPOR® ISO-B / ISO-P

Energiespar - Ziegel

THERMOPOR® SFzG / PFzG

Schallschutz-Füllziegel geschosshoch

Planziegel

Mauerziegel

Schallschutzziegel

Schallschutz - Füllziegel

Ziegel U-Schalen

Ziegelstürze

Ziegel Rolladenkasten

Ziegelwerk Aubenham

ADAM HOLZNER GmbH & Co. KG

84564 Oberbergkirchen

www.aubenhamerziegel.de

Telefon (0 86 37) 8 41

Telefax (0 86 37) 4 54



Bestell- zeichen	Wanddicke in cm	Roh- dicke- klasse	Abmessung b x l x h in cm	Gewicht in kg	Druck- festig- keitskl.	Preis ab Werk €/Tsd.Stck.	Fracht €/Tsd.Stck.	Stück pro Pal.	Verbrauch pro m ²
---------------------	--------------------	--------------------------	---------------------------------	------------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	-------------------	---------------------------------

MAUERZIEGEL n. DIN 20000-401

DF	11,5/24	1,2	11,5x24,0x 5,2	1,6	12	780,—	55,—	396	65/130
NF	11,5/24	1,2	11,5x24,0x 7,1	2,3	12	1025,—	65,—	320	49/99
1 1/2 NF	11,5/24	1,2	11,5x24,0x11,3	3,5	12	1335,—	80,—	224	33/66
30 er	14,5/30	1,2	14,5x30,0x11,3	5,1	12	1900,—	130,—	108	27/53
17er	17,5/24	1,2	17,5x24,0x11,3	4,4	12	1680,—	120,—	140	33/45
B 11	24 /30	1,2	24,0x30,0x11,3	7,9	12	2585,—	175,—	105	26/33

AUSGLEICHS- UND ZWISCHENWANDZIEGEL n. DIN 20000-401

HB 24	11,5	0,8	11,5x24,0x23,8	4,6	8	1635,—	125,—	128	16
HB 30	11,5	0,9	11,5x30,0x23,8	6,7	8	2045,—	160,—	96	13
HB 36	11,5	0,9	11,5x36,5x23,8	7,9	8	2395,—	175,—	96	11
Deckenrand	11,5	0,8	11,5x30,0x16,5	4,4	8	1965,—	120,—	120	
Deckenrand	11,5	0,8	11,5x30,0x18,5	5,0	8	2185,—	130,—	120	
Deckenrand	11,5	0,8	11,5x30,0x20,0	5,3	8	2360,—	160,—	96	
N + F HB 36	11,5	0,9	11,5x37,2x23,8	9,0	8	2595,—	180,—	96	11
B 17x36	17,5	0,8	17,5x37,2x23,8	11,0	8	3990,—	265,—	72	11
B 24x36	24	0,8	24,0x37,2x23,8	16,0	8	4950,—	370,—	48	11
B 11/36	24/36,5	0,8	24,0x36,5x11,3	7,8	8	2690,—	185,—	96	22/33

ZWISCHENWANDZIEGEL Rohdicke 1,2

B 17x30	17,5	1,2	17,5x30,7x23,8	13,2	12	4215,—	290,—	72	13
B 24x30	24	1,2	24,0x30,7x23,8	19,0	12	5485,—	385,—	48	13
HB 36 N + F	11,5	1,2	11,5x37,2x23,8	10,9	12	3550,—	220,—	96	11

SCHALLSCHUTZZIEGEL n. DIN DIN 20000-401

NF S voll	11,5/24	2,0	11,5x24,0x 7,1	4,0	12	1895,—	95,—	300	49/99
1 1/2 NF S	11,5/24	2,0	11,5x24,0x11,3	5,9	12	2245,—	135,—	192	33/66
B 11 S	24	2,0	24,0x30,0x11,3	16,3	12	5740,—	320,—	54	26
17x30 S	17,5	1,4	17,5x30,7x23,8	15,5	12	6540,—	315,—	54	13
17x24 S ausgl.	17,5/24	1,4	17,5x24,0x 7,1	3,5	12	2085,—	115,—	200	48/66

ZIS (Ziegel-Innenwand-System)

Zur Schallentkopplung von leichten, nichttragenden Innenwänden werden Entkopplungs-Anschluss-Profile (EAP) aus Polypropylen und unsere Zwischenwandziegel N+F HB 36 verwendet.

Durch Einsatz dieses Systems wird eine Verbesserung des Schallschutzes um ca. 2 dB ermöglicht.

EAP Wand		15,5x97,0x2,0		7,10/Stck.		ca. 0,30 lfm.
EAP Decke		19,5x95,0x0,5		7,10/Stck.		ca. 0,40 lfm.

Die Druckfestigkeitsklassen entsprechen folgender Druckfestigkeit:

4 = 50 kg/cm²; 6 = 75 kg/cm²; 8 = 100 kg/cm²; 10 = 125 kg/cm²; 12 = 150 kg/cm²

LEICHTZIEGEL U-SCHALEN für Ringanker

U 17	17,5	17,5x24,0x24,0	6,0	5700,—	245,—	100	
U 24	24	24,0x24,0x24,0	7,0	6900,—	335,—	105	
U 30	30	30,0x24,0x24,0	8,0	8505,—	340,—	75	
U 36	36,5	36,5x24,0x24,0	11,0	9940,—	395,—	60	
U 42	42,5	42,5x24,0x24,0	12,0	13050,—	445,—	60	
U 49	49	49,0x24,0x24,0	14,0	16335,—	505,—	40	

WÄRMEGEDÄMMTE U-SCHALEN mit integrierter Dämmung

WDU 30	30 (30 mm Dämmung)	30,0x24,0x24,0	9,5	10330,—	360,—	75	
WDU 36	36,5 (60 mm Dämmung)	36,5x24,0x24,0	12,0	12440,—	405,—	40	
WDU 42	42,5 (115 mm Dämmung)	42,5x24,0x24,0	12,0	17690,—	485,—	40	

WÄRMEDÄMMSTURZ mit 75 mm Isolierung

1,00 - 3,00 m lang	36,5 cm breit/11,3 cm hoch	63,50/lfm.	2,60/lfm.		55
1,00 - 2,50 m lang	42,5 cm breit/11,3 cm hoch	73,40/lfm.	2,95/lfm.		68

ZIEGELSTURZ wärmegeämmt (mit eingebauter Isolierung)

1,00 - 2,50 m lang	17,5 cm breit/ 7,1 cm hoch	25,80/lfm.	1,05/lfm.		22
--------------------	----------------------------	------------	-----------	--	----

ZIEGELSTÜRZE (Längenabstufung 25 cm)

1,50 - 3,50 m lang	11,5 cm breit/11,3 cm hoch	15,25/lfm.	1,05/lfm.		28
1,00 - 3,00 m lang	11,5 cm breit/ 7,1 cm hoch	8,55/lfm.	0,90/lfm.		15
1,00 - 2,50 m lang	14,5 cm breit/ 7,1 cm hoch	10,60/lfm.	0,90/lfm.		18
1,00 - 2,50 m lang	17,5 cm breit/ 7,1 cm hoch	13,70/lfm.	1,00/lfm.		24

ROLLADEN-GURTWICKLERZIEGEL

Erspart mühsame und teure Stemmarbeiten.

RGW	11,5x24,0x24,0	5,0	5,85/Stck.	0,30/Stck.	160	
-----	----------------	-----	------------	------------	-----	--

ZIEGEL-ROLLADENKASTEN Lieferzeit ca. 1 Woche!

Erfüllt die erhöhte Anforderung der EnEV, selbsttragend, serienmäßige Hochschiebesicherung als Einbruchschutz. Ausführung unten geschlossen für Rolladenmontage von außen.

ZRG	36	36,5x31,0	55	140,—/lfm.	6,40/lfm.	
ZRG	42	42,5x31,0	57	170,—/lfm.	6,90/lfm.	
ZRG	49	49,0x31,0	60	190,—/lfm.	6,90/lfm.	

WEINREGALZIEGEL

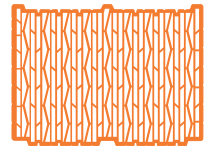
Wirkt temperatur- und feuchteausgleichend. Besser können Sie Ihre Getränke nicht lagern!

WRZ	24,5x12,5x30,0	7,6	3,05/Stck.	0,25/Stck.	108	
-----	----------------	-----	------------	------------	-----	--

THERMOPOR® SL

Zulassungsnummer Z-17.1-1150

Superdämmziegel mit innovativer Lochung ermöglicht die Erstellung massiver homogener Niedrigenergie-Häuser. Druckfestigkeitsklasse 4 / 6.

Wärmeleitfähigkeit $\lambda_B = 0,08 / 0,09 / 0,10$ W/mK mit LM 21 Mörtel.

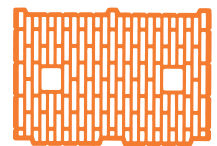
T 008	36,5	0,60	36,5x24,7x23,8	12,9	12410,—	375,—	48	16
T 008	42,5	0,60	42,5x24,7x23,8	14,9	15680,—	425,—	40	16
T 009	36,5	0,65	36,5x24,7x23,8	14,0	11180,—	375,—	48	16
T 009	42,5	0,65	42,5x24,7x23,8	16,3	14290,—	425,—	40	16
T 010	36,5	0,70	36,5x24,7x23,8	14,8	9610,—	375,—	48	16
T 010 (a. Anfrage)	42,5	0,70	42,5x24,7x23,8	17,0	11660,—	425,—	40	16
T 010 (a. Anfrage)	49,0	0,70	49,0x24,7x23,8	20,0	13510,—	465,—	32	16
Anfänger	36,5	0,70	36,5x24,7x23,8	14,1	14430,—	375,—	48	16
Halbanfänger	36,5	0,70	36,5x12,2x23,8	8,8	7580,—	200,—	96	32
Anfänger	42,5	0,70	42,5x24,7x23,8	16,0	16810,—	425,—	40	16

THERMOPOR® ISO-B

Zulassungsnummer Z-17.1-808

Zulassungsnummer Z-17.1-864

Energiesparziegel mit erhöhter Lochreihenzahl und mörtel-freier Stoßfugenverzahnung. Druckfestigkeitsklasse 6 / 8.

Wärmeleitfähigkeit $\lambda_B = 0,12$ W/mK mit LM 21 Mörtel.

T 011	36,5	0,65	36,5x24,7x23,8	14,5	9190,—	375,—	48	16
T 011	42,5	0,65	42,5x24,7x23,8	17,0	10690,—	425,—	32	16
T 011	49,0	0,65	49,0x24,7x23,8	20,0	12390,—	465,—	32	16
T 012	30,0	0,75	30,0x24,7x23,8	13,0	6650,—	320,—	48	16
T 012	36,5	0,75	36,5x24,7x23,8	15,8	7710,—	375,—	48	16
T 012	42,5	0,75	42,5x24,7x23,8	18,2	9820,—	425,—	32	16
T 012	49,0	0,75	49,0x24,7x23,8	20,3	10890,—	465,—	32	16
Anfänger	30,0	0,75	30,0x24,7x23,8	12,9	7130,—	320,—	48	16
Eckziegel	30,0	0,75	30,0x18,2x23,8	9,1	5060,—	230,—	60	21
Anfänger	36,5	0,75	36,5x24,7x23,8	15,6	9890,—	375,—	48	16
Halbanfänger	36,5	0,75	36,5x12,2x23,8	8,4	4950,—	200,—	84	32
Höhenausgleich	36,5	0,75	36,5x24,7x11,3	8,0	9680,—	200,—	96	33
Anfänger	42,5	0,75	42,5x24,7x23,8	18,0	11640,—	425,—	32	16
Halbanfänger	42,5	0,75	42,5x12,2x23,8	9,5	6470,—	230,—	60	32
Eckziegel	42,5	0,75	42,5x30,0x23,8	23,0	19240,—	490,—	32	14
Anfänger	49,0	0,75	49,0x24,7x23,8	20,0	13770,—	465,—	32	16

THERMOPOR® R N + F

Zulassungsnummer Z-17.1-420

Warmmauerziegel mit Rhombus-Lochung und mörtel-freier Stoßfugenverzahnung. Druckfestigkeitsklasse 8.

Wärmeleitfähigkeit $\lambda_B = 0,16$ W/mK mit LM 21 Mörtel.Wärmeleitfähigkeit $\lambda_B = 0,18$ W/mK mit LM 36 Mörtel.

T 016	36,5	0,8	36,5x24,7x23,8	16,0	6220,—	377,—	48	16
-------	------	-----	----------------	------	--------	-------	----	----

THERMOPOR® SFz G

Zulassungsnummer Z-17.1-558

Schallschutz - Füllziegel für geschosshohe Beton-Verfüllung. Druckfestigkeitsklasse 8.



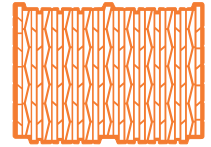
SFZ	24	0,8	24,0x37,2x23,8	16,0	5420,—	390,—	48	11
SFZ	17	0,8	17,5x49,7x23,8	16,8	5810,—	425,—	56	8

Bestell- zeichen	Wanddicke in cm	Roh- dicke- klasse	Abmessung b x l x h in cm	Gewicht in kg	Preis ab Werk €/Tsd.Stck.	Fracht €/Tsd.Stck.	Stück pro Pal.	Verbrauch pro m ²
---------------------	--------------------	--------------------------	---------------------------------	------------------	---------------------------------	-----------------------	-------------------	---------------------------------

THERMOPOR® SL Plan

Zulassungsnummer Z-17.1-920
Zulassungsnummer Z-17.1-1149

Hochwärmedämmender Planziegel, wirkt wie eine natürliche Klimaanlage. Druckfestigkeitsklasse 4 / 6.
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_B = 0,08 / 0,09 / 0,10$ W/mK mit Dünnbettmörtel.



P 008	36,5	0,60	36,5x24,7x24,9	13,3	15060,—	385,—	48	16
P 008	42,5	0,60	42,5x24,7x24,9	15,5	17780,—	430,—	40	16
P 008 (a. Anfrage)	49,0	0,60	49,0x24,7x24,9	17,5	20440,—	470,—	40	16
P 009	36,5	0,65	36,5x24,7x24,9	14,6	13560,—	385,—	48	16
P 009	42,5	0,65	42,5x24,7x24,9	16,9	15880,—	430,—	40	16
P 009 (a. Anfrage)	49,0	0,65	49,0x24,7x24,9	19,0	18480,—	470,—	40	16
P 010 (a. Anfrage)	49,0	0,70	49,0x24,7x24,9	21,0	16490,—	470,—	40	16
Anfänger P	36,5	0,70	36,5x24,7x24,9	14,8	17700,—	385,—	48	16
Halbanfänger P	36,5	0,70	36,5x12,2x24,9	9,3	9060,—	210,—	96	32
Anfänger P	42,5	0,70	42,5x24,7x24,9	16,7	20090,—	430,—	40	16

THERMOPOR® SL Plan MP

Zulassungsnummer Z-17.11-1280

Hochwärmedämmender Planziegel in Verbindung mit Maxit Mörtelpad. Druckfestigkeitsklasse 4 / 6.

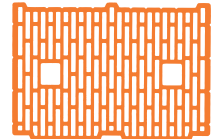
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_B = 0,08 / 0,09$ W/mK mit Maxit Mörtelpad.

MP 008	36,5	0,60	36,5x24,7x24,9	13,3	17900,—	385,—	48	16
MP 008	42,5	0,60	42,5x24,7x24,9	15,5	21340,—	430,—	40	16
MP 009	36,5	0,65	36,5x24,7x24,9	14,6	16390,—	385,—	48	16
MP 009	42,5	0,65	42,5x24,7x24,9	16,9	19430,—	430,—	40	16

THERMOPOR® ISO-P

Zulassungsnummer Z-17.1-977

Massiver, energiesparender Planziegel zur Speicherung solarer Energiegewinne. Druckfestigkeitsklasse 6 / 8.
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_B = 0,11 / 0,12$ W/mK mit Dünnbettmörtel.

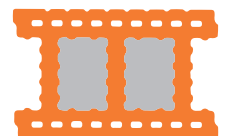


P 011	36,5	0,70	36,5x24,7x24,9	15,5	11940,—	385,—	48	16
P 011	42,5	0,70	42,5x24,7x24,9	18,0	14210,—	430,—	40	16
P 011	49,0	0,70	49,0x24,7x24,9	22,0	16060,—	470,—	40	16
P 012	30,0	0,70	30,0x24,7x24,9	12,7	8900,—	325,—	48	16
P 012	36,5	0,70	36,5x24,7x24,9	15,5	10410,—	385,—	48	16
P 012	42,5	0,70	42,5x24,7x24,9	18,0	12600,—	430,—	40	16
P 012	49,0	0,70	49,0x24,7x24,9	22,0	14520,—	470,—	40	16
Halbanfänger P	36,5	0,70	36,5x12,2x24,9	8,5	7580,—	210,—	96	32
Halbanfänger P	42,5	0,70	42,5x12,2x24,9	10,0	10130,—	240,—	60	32
Anfänger P	49,0	0,70	49,0x24,7x24,9	20,0	17410,—	470,—	40	16
Eckziegel P	42,5	0,70	42,5x30,0x24,9	24,9	25230,—	495,—	30	14

THERMOPOR® PFz G

Zulassungsnummer Z-17.1-559
Zulassungsnummer Z-17.1-779

Geschosshoch mit Beton verfüllbarer Planziegel für erhöhte Schallschutzanforderungen.
Druckfestigkeitsklasse 8.



PFz (a. Anfrage)	30	0,8	30,0x37,2x24,9	19,5	9150,—	470,—	45	11
PFz	24	0,8	24,0x37,2x24,9	16,8	7390,—	400,—	48	11
PFz	17	0,8	17,5x49,7x24,9	17,7	8560,—	430,—	50	8

Bestell- zeichen	Wanddicke in cm	Roh- dicke- klasse	Abmessung b x l x h in cm	Gewicht in kg	Druck- festig- keitskl.	Preis ab Werk €/Tsd.Stck.	Fracht €/Tsd.Stck.	Stück pro Pal.	Verbrauch pro m ²
---------------------	--------------------	--------------------------	---------------------------------	------------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	-------------------	---------------------------------

PLANZIEGEL INNENWAND

Zulassungsnummer Z-17.1-843

(Preise inkl. Dünnbettmörtel)

P 24x36	24,0	0,8	24,0x37,2x24,9	17,0	8	7330,—	385,—	48	11
P 24x30	24,0	1,2	24,0x30,7x24,9	20,0	12	8260,—	395,—	48	13
P 17x36	17,5	0,8	17,5x37,2x24,9	11,5	8	5720,—	275,—	60	11
P 17x30	17,5	1,2	17,5x30,7x24,9	13,8	12	6700,—	285,—	60	13
HP 36	11,5	0,9	11,5x37,2x24,9	9,5	8	4010,—	185,—	96	11
HP 36	11,5	1,2	11,5x37,2x24,9	11,4	12	5770,—	235,—	96	11

PLANZIEGEL-MÖRTEL

Dünnbettmörtel deckelnd 15 kg Sack

31,60/Sack

Dünnbettmörtel Innenwand 25 kg Sack

34,90/Sack

MÖRTELPAD MAXIT

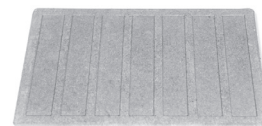
Die nächste Evolutionsstufe von Planziegel-Mauerwerk.

Zulassungsnummer Z-17.1-1134

Industriell vorgefertigte Mörtelplatten, die im trockenen Zustand auf die Lagerfugenfläche von Planziegeln aufgelegt und mit Wasser aktiviert werden.

Das Mörtelpad besteht aus einem mit Glasfasergewebe verstärkten Leichtdünnbettmörtel.

Die Größen der Mörtelpads entsprechen den jeweiligen Mauerwerksbreiten.



MP 36x24	36,5/49		36,0x24,0x0,4	0,3	0,60/Stck.	10 Stck./Pckg.
MP 42x30	42,5/30 (Multicut)		42,0x29,5x0,4	0,4	0,90/Stck.	10 Stck./Pckg.
MP 17x37	17,5		17,0x37,0x0,4	0,3	0,45/Stck.	

ZIEGEL-DECKENRANDSCHALUNG

Deckenrandelement für wärmegeämmte Deckenabschlüsse.

Erfüllt die Anforderungen nach DIN 4108-2 (Kategorie B).

$\Psi \leq 0,12 \text{ W/mK}$.

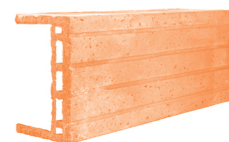
Homogener Putzgrund.

Hoher Schallschutz.

Keine Abschalarbeiten.

mit 100mm Neopordämmung (WLG 032)

DRE 18		12,0x49,9x17,9	1,3	8480,—	240,—	60
DRE 20		12,0x49,9x19,9	1,5	9510,—	240,—	60
DRE 22		12,0x49,9x21,9	1,7	10740,—	240,—	60
DRE 25		12,0x49,9x24,9	1,8	12930,—	240,—	60



BAUSTOFFBEDARF für Ziegelmauerwerk

Wand- dicke cm	Ziegelformat mm	Materialbedarf			
		Ziegel Stück/m ²	Mörtel l/m ²	Ziegel Stück/m ³	Mörtel l/m ³
11,5	NF 240/115/ 71	49	30		
	2 DF 240/115/113	33	22		
	4 DF 240/115/238	16	16		
	5 DF 300/115/238	13	15		
	6 DF 365/115/238	11	15		
	6 DF 372/115/238 N+F	11	10		
14,5	3,2 DF 300/145/113	27	25		
17,5	3 DF 240/175/113	33	35		
	7,5 DF 307/175/238 N+F	14	11		
	9 DF 372/175/238 N+F	11	15		
24,0	2 DF 115/240/113	66	60	270	245
	3 DF 175/240/113	45	55	184	210
	5 DF 300/240/113	26	45	108	180
	6 DF 365/240/113	22	40	92	165
	10 DF 307/240/238 N+F	13	20	54	80
	12 DF 365/240/238	11	30	45	125
30,0	12 DF 372/240/238 N+F	11	20	45	80
	3,2 DF 145/300/113	53	65	178	210
	5 DF 240/300/113	33	60	107	190
	10 DF 247/300/238	16	40	53	130
	10 DF 247/300/238 N+F	16	25	53	80
36,5	6 DF 240/365/113	33	70	88	190
	12 DF 247/365/238	16	54	44	148
	12 DF 247/365/238 N+F	16	33	44	80
42,5	14 DF 247/425/238 N+F	16	38	38	80
49,0	16 DF 247/490/238	16	60	33	130
	16 DF 247/490/238 N+F	16	45	33	90

Für die Rücknahme von Verpackungsmaterial stellen wir Kunststoffsäcke zur Verfügung.
Die Foliensäcke müssen verschnürt und frei von Verunreinigungen sein.

Liefer- und Zahlungsbedingungen

1. Versand: Der Versand erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Empfängers. Vereinbarte freie Lieferung berührt die Gefahrtragung nicht. Die Listenfrachtsätze beziehen sich auf eine Fahrstrecke der LKW-Züge bis 100 km.

2. Lieferfristen: Die Lieferung erfolgt schnellstmöglich nach Eingang der Bestellung. Aus Lieferungsverzögerungen kann der Besteller Rechte nur dann herleiten, wenn solche ausdrücklich vereinbart worden sind.
Nichteinhaltung der Zahlungsbedingungen berechtigen uns ohne Fristsetzung vom Liefervertrag zurückzutreten.

3. Beanstandungen: Reklamationen werden nur innerhalb 8 Tagen nach Erhalt der Ware berücksichtigt. Sie haben schriftlich zu erfolgen, andernfalls brauchen sie nicht beachtet zu werden.

4. Zahlungsbedingungen: Unsere Lieferungen sind, wenn nichts besonderes vereinbart wurde, zahlbar nach Erhalt der Rechnung ohne Abzug. Bei Zahlung nach Fälligkeit werden Zinsen in Höhe von 0,8 % pro Monat berechnet.

5. Eigentumsvorbehalt: Unsere Lieferungen erfolgen ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt. Das Eigentum geht erst dann auf den Käufer über, wenn er seine gesamten Verbindlichkeiten aus unseren Warenlieferungen getilgt hat. Das gilt auch dann, wenn der Kaufpreis für bestimmte, vom Kunden bezeichnete Warenlieferungen bezahlt ist. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltenen Eigentum als Sicherung für unsere Saldo-Forderung. Die Bearbeitung oder Verarbeitung von uns gelieferter, noch in unserem Eigentum stehender Ware erfolgt stets in unserem Auftrag, ohne daß für uns Verbindlichkeiten hieraus erwachsen. Wird die von uns gelieferte Ware mit anderen Gegenständen vermischt oder verbunden, so tritt uns der Käufer schon jetzt sein Eigentums- bzw. Miteigentumsrecht an dem vermischten Bestand oder dem neuen Gegenstand ab und verwahrt diesen mit kaufmännischer Sorgfalt für uns. Der Käufer ist berechtigt, die gelieferte Ware im gewöhnlichen Geschäftsverkehr zu veräußern. Die Verpfändung oder Sicherheitsübertragung ist ihm untersagt.

Von einer Pfändung oder jeder anderen Beeinträchtigung unserer Rechte durch Dritte muß uns der Käufer unverzüglich benachrichtigen. Veräußert der Käufer die von uns gelieferte Ware - gleich in welchem Zustand - so tritt er hiermit jetzt schon bis zur völligen Tilgung aller unserer Forderungen aus Warenlieferungen, die ihm aus Veräußerung entstehenden Forderungen gegen seine Abnehmer mit allen Nebenrechten an uns ab. Auf unser Verlangen ist der Käufer verpflichtet, die Abtretung den Unterbestellern bekanntzugeben und uns die zur Geltendmachung unserer Rechte gegen die Unterbesteller erforderlichen Auskünfte zu geben und Unterlagen auszuhändigen. Übersteigt der Wert der uns gegebenen Sicherungen unsere Lieferungsforderungen um mehr als 20 %, so sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Rückübertragung verpflichtet.

6. Bindung an den Preis: Nach Ablauf von 3 Monaten nach Vertragsabschluß sind wir berechtigt, den Preis nötigenfalls neuen Personal- und Materialkosten anzupassen.

7. Erfüllungsort und Gerichtsstand: Erfüllungsort ist Aubenham; Gerichtsstand für das Mahnverfahren ist Mühldorf a. Inn.

8. Vertragspartner ist Kaufmann: Ist der Besteller Kaufmann, gelten Ziff. 6 und 7 dieser Bestimmungen nicht; es gilt vielmehr folgendes:

a) **Preisvorbehalt:** Wir behalten uns vor, im Fall der Steigerung von Personal- und Materialkosten den vereinbarten Preis entsprechend zu erhöhen.

Es gilt der am Tag der Lieferung gültige Verkaufspreis.

b) **Gerichtsstand** ist für beide Teile Mühldorf a. Inn

9. AGB des Vertragspartners: Abweichende AGB des Bestellers werden auch dann nicht Vertragsinhalt, wenn sie mitgeteilt werden oder worden sind, es sei denn, es ist schriftliches Einverständnis damit erklärt worden.

Unsere Großpaletten 96 x 96 cm werden mit € 11,60 je Stück in Rechnung gestellt, bei Rückgabe in einwandfreiem Zustand werden € 5,00 erstattet. LKW - Kranentladung kostet € 5,00 je Palette incl. Hubwagen-Leihgebühr.

Die zur Entsorgung der Altfolien bereitgestellten Foliensäcke werden mit € 3,00 je Stück in Rechnung gestellt.

Sämtliche Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer. Es gelten obige Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Ziegelwerk Aubenham Adam Holzner GmbH & Co. KG
84564 Oberbergkirchen
HRA Traunstein 2322; Sitz Aubenham