

INSPIRATIONEN FÜR GARTEN
UND AUSSENBEREICH

PREIS LISTE

BETONWERK
ELLWANGEN

2024

Bestes aus BETON



HANSFUCHS
BETONWERK



Ansprechpartner

Zentrale

Telefon 07961 / 91850
Telefax 07961 / 918549

Verkauf

Markus Bernard 07961 / 918552
markus.bernard@hans-fuchs.de
Bernd Brenner 07961 / 918554
bernd.brenner@hans-fuchs.de
Telefax 07961 / 918590

Geschäftszeiten

Montag - Donnerstag 7.00 - 16.00 Uhr
Freitag 7.00 - 15.00 Uhr

Besuchen Sie unseren Mustergarten



Ludwig-Lutz-Straße 12 in 73479 Ellwangen.



Gestaltungspflaster

Capila® Pflaster mit Microfase	6
Capila® Pflaster Tricolor mit Microfase	6
Capila® Planpflaster ohne Fase	7
Pandera Pflaster mit Microfase	8
Rustikal Pflaster mit Fase	8
Via Volpe Pflaster mit Minifase	9
Via Volpe Pflaster, gerumpelt	10
Salina Pflaster ohne Fase	11
Capila Planpflaster ohne Fase	11
Skato Pflaster mit Microfase	11

Platten – Stufen

Living Moments Platte ohne Fase	12
Brissand Platte mit Fase	12
Telavia Platte mit Fase	12
Jaspa-Gehwegplatte mit Microfase	13
Gehwegplatte mit Microfase	13
Blockstufe mit Fase	14

Ökoprogramm

FU-Drainpflaster mit Microfase	15
H-Form Pflaster, wasserdurchlässig	15
Aquila Drainfugenpflaster mit Fase	15
H ₂ O Drainfugenpflaster mit Microfase	15
H ₂ O Drainfugenpflaster mit Fase	15
Limes Drainfugenpflaster mit Microfase	16
Jagsttal Drainfugenpflaster mit Microfase	16
Fugato 2.0 Drainfugenpflaster mit Fase	16
Parco Drainfugenpflaster mit Fase	17
Virngrund Pflaster mit Fase	17
Rasato Rasenfugenpflaster mit Fase	17
Meba Rasengitterfüllstein mit Fase	17
Meba Rasengitter mit Fase	17
Rema Rasengitter ohne Fase	17

Landschaftsartikel

Rasenmähkante Mini mit Fase	18
Rasenmähkante mit Fase	18
Palisado eckig	18
Vila Flor Trockenmauerstein	18
Via Salina Abdeckplatte, plan	18
Via Grande Systemstein, plan	19
Via Picco Mauerstein, plan	19
Via Grande Systemstein, gerumpelt	19
Via Picco Mauerstein, gerumpelt	19

Industriepflaster

Quadrat Pflaster mit Microfase	20
Rechteck Pflaster mit Microfase	20
H-Form Pflaster mit Microfase	21
H-Form Pflaster Anfangsstein mit Microfase	21
H-Form Pflaster Anfangsstein mit Fase	21
H-Form Pflaster Halbstein mit Fase	22
Universalverbund Pflaster mit Microfase	22

Straßenbauteile

Tiefbord	23
Hochbord	23
Rundbord	23
Rinnenpflaster ohne Fase	24
Muldenstein	24

Sonderprodukte

Sickerstein	24
Kunststoff-Abstandhalter	24
Zuschlag Palettierung gerumpelte Pflaster	24

Leistungserklärungen

	25
--	----

Normen

	27
--	----

Technische Hinweise

	28
--	----

Allgemeine Bemerkungen

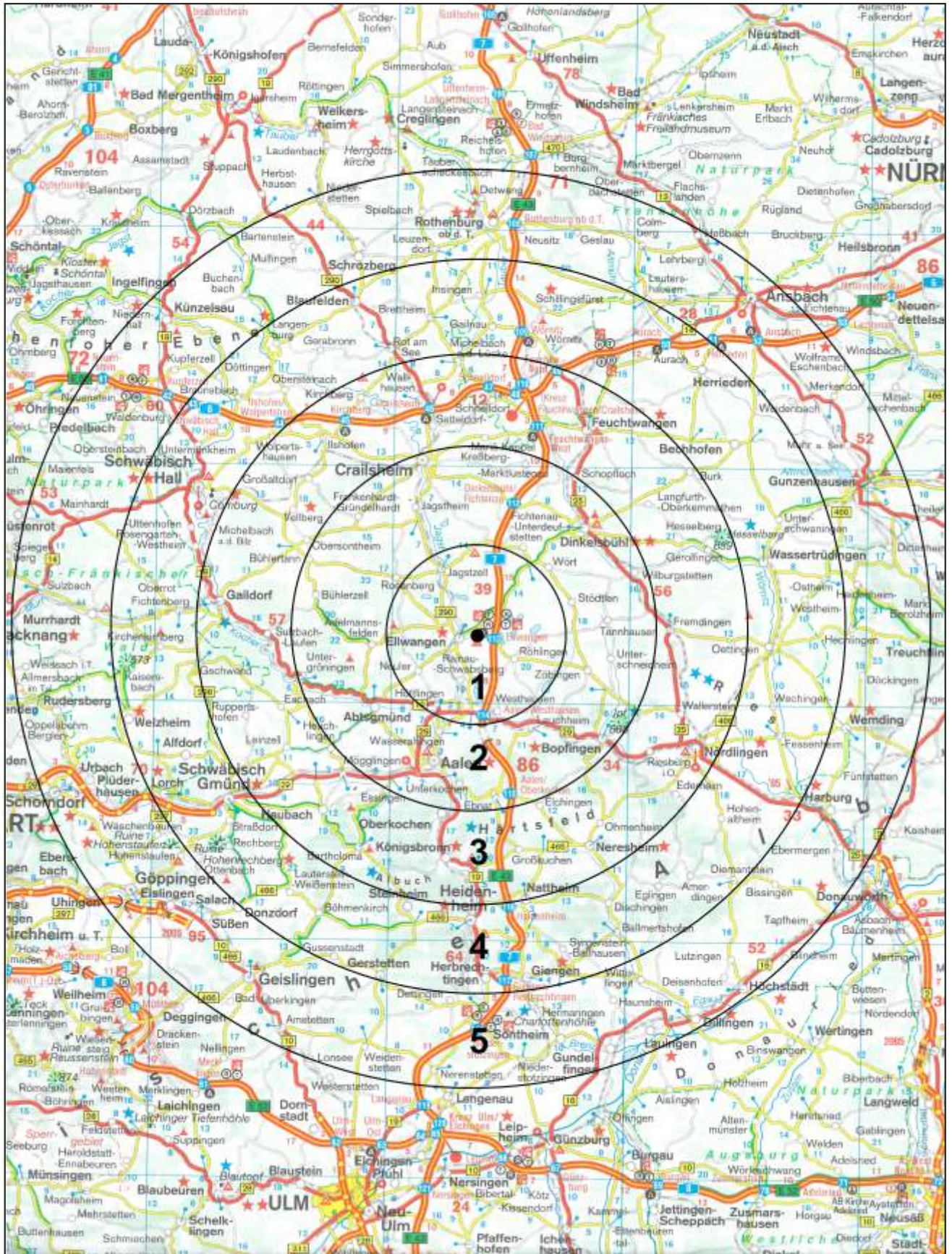
	30
--	----

Allgemeine Geschäftsbedingungen

	31
--	----



Liefergebiete



Frachtkosten



Frachtkosten in Euro bei Bezug von ganzen Lastzügen (20 t)

Produkt	Bezug	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4	Zone 5	Zone 6	Zone 7	Zone 8
Industriepflaster/Gestaltungspflaster									
Pflaster 60 mm	m ²	1,51	1,68	1,86	2,05	2,23	2,44	2,64	2,86
Pflaster 70 mm	m ²	1,78	1,99	2,20	2,42	2,65	2,89	3,13	3,38
Pflaster 80 mm	m ²	1,95	2,18	2,41	2,65	2,90	3,16	3,42	3,70
Pflaster 100 mm	m ²	2,45	2,74	3,03	3,33	3,64	3,97	4,30	4,65
Pflaster 120 mm	m ²	2,90	3,24	3,58	3,94	4,30	4,69	5,08	5,50
Ökoprogramm									
Rasenfugenpflaster 30 mm Fuge 80 mm	m ²	1,67	1,87	2,06	2,27	2,48	2,71	2,93	3,17
Rasenfugenpflaster 30 mm Fuge 100 mm	m ²	2,01	2,24	2,48	2,73	2,98	3,25	3,52	3,81
Drainfugenpflaster 10/12 mm Fuge	m ²	1,73	1,93	2,13	2,35	2,57	2,80	3,03	3,28
Drainfugenpflaster 5 mm Fuge 80 mm	m ²	1,90	2,12	2,34	2,58	2,81	3,07	3,32	3,60
Drainfugenpflaster 5 mm Fuge 100 mm	m ²	2,40	2,68	2,96	3,26	3,56	3,88	4,20	4,55
Wasserdurchlässiges Pflaster 70 mm	m ²	1,56	1,74	1,93	2,12	2,32	2,53	2,74	2,96
Wasserdurchlässiges Pflaster 80 mm	m ²	1,78	1,99	2,20	2,42	2,65	2,89	3,13	3,38
Rasengitterfüllstein 80 mm	Stück	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Meba Rasengitter 80 mm	m ²	1,28	1,43	1,58	1,74	1,90	2,08	2,25	2,43
Meba Rasengitter 100 mm	m ²	1,51	1,68	1,86	2,05	2,23	2,44	2,64	2,86
Rema Rasengitter 80 mm	m ²	1,45	1,62	1,79	1,97	2,15	2,35	2,54	2,75
Platten - Stufen									
Gehwegplatten 50 mm	m ²	1,23	1,37	1,51	1,67	1,82	1,99	2,15	2,33
Terrassenplatten 40-42 mm	m ²	1,06	1,18	1,31	1,44	1,57	1,71	1,86	2,01
Terrassenplatten 55 mm	m ²	1,25	1,39	1,54	1,70	1,85	2,02	2,19	2,37
Blockstufen L=500-600 mm	Stück	0,89	1,00	1,10	1,21	1,32	1,44	1,56	1,69
Blockstufen L=700-800 mm	Stück	1,22	1,36	1,50	1,65	1,80	1,97	2,13	2,31
Blockstufen L=1000 mm	Stück	1,48	1,66	1,83	2,01	2,20	2,40	2,60	2,81
Blockstufen L=1200-1250 mm	Stück	1,76	1,97	2,17	2,39	2,61	2,85	3,09	3,34
Landschaftsartikel									
Rasenhäkante Mini	Stück	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,06
Rasenhäkante	Stück	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
Palisado eckig 80x250x1000 mm	Stück	0,50	0,56	0,62	0,68	0,74	0,81	0,88	0,95
Vila Flor Trockenmauerstein	Stück	0,18	0,20	0,22	0,24	0,26	0,29	0,31	0,34
Via Grande Systemstein	Stück	0,29	0,32	0,36	0,39	0,43	0,47	0,51	0,55
Via Picco Mauerstein	Stück	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13	0,14
Rechteckpalisade 400 mm	Stück	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30	0,32	0,35	0,38
Rechteckpalisade 700 mm	Stück	0,35	0,39	0,43	0,47	0,51	0,56	0,61	0,66
Via Grande Abdeckplatte	Stück	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30	0,32	0,35	0,38
Straßenbauteile									
Rasenhäkante 50x250x1000 mm	Stück	0,31	0,35	0,39	0,42	0,46	0,51	0,55	0,59
Rasenhäkante 60x300x1000 mm	Stück	0,45	0,50	0,55	0,61	0,66	0,72	0,78	0,85
Tiefbord 80x200x1000 mm	Stück	0,43	0,49	0,54	0,59	0,65	0,70	0,76	0,82
Tiefbord 80x250x1000 mm	Stück	0,54	0,60	0,66	0,73	0,79	0,87	0,94	1,02
Tiefbord 80x300x1000 mm	Stück	0,65	0,72	0,80	0,88	0,96	1,05	1,13	1,23
Tiefbord 80x400x1000 mm	Stück	0,86	0,96	1,06	1,17	1,27	1,39	1,51	1,63
Hochbord 120/150x300x1000 mm	Stück	1,08	1,21	1,33	1,47	1,61	1,75	1,90	2,05
Rundbord 150x220x1000 mm	Stück	0,87	0,97	1,07	1,18	1,29	1,41	1,52	1,65
Rinnenpflaster	Stück	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17
Muldensteine 300x120x330 mm	Stück	0,29	0,32	0,36	0,39	0,43	0,47	0,51	0,55
Muldenstein 500x150x330 mm	Stück	0,58	0,65	0,72	0,79	0,86	0,94	1,02	1,10
Sonderprodukte									
Sickersteine 500x100x250 mm	m ²	1,34	1,49	1,65	1,82	1,99	2,17	2,35	2,54

Die Mindestfracht beträgt 80,00 €.

Frachtpreise verstehen sich ohne Kranentladung pro Abladestelle.

Krangelöhre: 4,10 €/t



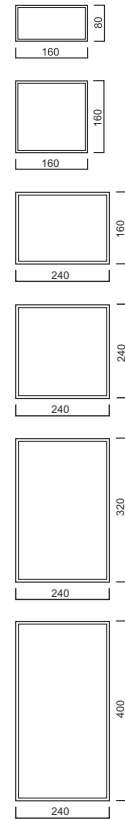
Gestaltungspflaster

Capila® Pflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI

WL

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
209128	80 x 160 x 80	muschelkalk	36,95	504	6,45	8	78	175	Euro
209134	80 x 160 x 80	basalthell	36,95	504	6,45	8	78	175	Euro
209153	80 x 160 x 80	sandstein	36,95	504	6,45	8	78	175	Euro
209161	80 x 160 x 80	mokkacreme	36,95	504	6,45	8	78	175	Euro
209228	160 x 160 x 80	muschelkalk	36,95	280	7,17	8	39	175	Euro
209234	160 x 160 x 80	basalthell	36,95	280	7,17	8	39	175	Euro
209253	160 x 160 x 80	sandstein	36,95	280	7,17	8	39	175	Euro
209261	160 x 160 x 80	mokkacreme	36,95	280	7,17	8	39	175	Euro
209328	240 x 160 x 80	muschelkalk	36,95	225	8,64	9	26	175	Euro
209334	240 x 160 x 80	basalthell	36,95	225	8,64	9	26	175	Euro
209353	240 x 160 x 80	sandstein	36,95	225	8,64	9	26	175	Euro
209361	240 x 160 x 80	mokkacreme	36,95	225	8,64	9	26	175	Euro
209528	240 x 240 x 80	muschelkalk	36,95	150	8,64	10	17,35	175	Euro
209534	240 x 240 x 80	basalthell	36,95	150	8,64	10	17,35	175	Euro
209553	240 x 240 x 80	sandstein	36,95	150	8,64	10	17,35	175	Euro
209561	240 x 240 x 80	mokkacreme	36,95	150	8,64	10	17,35	175	Euro
209428	320 x 240 x 80	muschelkalk	36,95	90	6,91	10	13	175	Euro
209434	320 x 240 x 80	basalthell	36,95	90	6,91	10	13	175	Euro
209453	320 x 240 x 80	sandstein	36,95	90	6,91	10	13	175	Euro
209461	320 x 240 x 80	mokkacreme	36,95	90	6,91	10	13	175	Euro
209628	400 x 240 x 80	muschelkalk	36,95	90	8,64	10	10,40	175	Euro
209634	400 x 240 x 80	basalthell	36,95	90	8,64	10	10,40	175	Euro
209653	400 x 240 x 80	sandstein	36,95	90	8,64	10	10,40	175	Euro
209661	400 x 240 x 80	mokkacreme	36,95	90	8,64	10	10,40	175	Euro

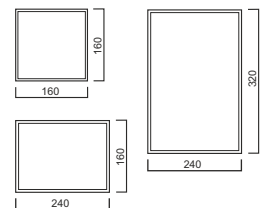


Capila® Pflaster Tricolor mit Microfase

DIN EN 1338; KDI

WL

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
209266	160 x 160 x 80	carbongrau	35,30	280	7,17	8	39	175	Euro
209367	240 x 160 x 80	titangrau	35,30	225	8,64	9	26	175	Euro
209468	320 x 240 x 80	graphitgrau	35,30	90	6,91	10	13	175	Euro



Gestaltungspflaster

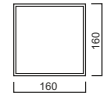
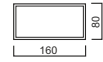


Capila® Pflaster C3 mit Microfase

NEU

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Lagen /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
209028	Lage	muschelkalk	36,95	9,00	10	0,90	175	Euro
209034	Lage	basalthell	36,95	9,00	10	0,90	175	Euro
209052	Lage	gletscherweiß	36,95	9,00	10	0,90	175	Euro



Kleinste Abgabemenge 1 Lage

Stein C	Stein C	Stein C	Stein C	Stein C	Stein C	Stein C
Stein A	Stein A	Stein A	Stein A	Stein A	Stein A	Stein A
Stein A	Stein A	Stein A	Stein A	Stein A	Stein A	Stein A
Stein B	Stein B	Stein B	Stein B	Stein B	Stein B	Stein B
Stein C	Stein C	Stein C	Stein C	Stein C	Stein C	Stein C

Capila® Pflaster C3
Lieferformation für Verlegemuster

- A 14 Steine 80 x 160 mm
- B 7 Steine 160 x 160 mm
- C 14 Steine 240 x 160 mm

Capila® Planpflaster C2 ohne Fase

WL

DIN EN 1338; KDI; Steinhöhe 80 mm

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Lage /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
204000	Lage	grau	27,45	8,64	9	0,96	175	Euro
204028	Lage	muschelkalk	36,95	8,64	9	0,96	175	Euro
204034	Lage	basalthell	36,95	8,64	9	0,96	175	Euro

Kleinste Abgabemenge 1 Lage

Stein C	Stein C	Stein C	Stein B	Stein B
Stein B	Stein A	Stein A	Stein B	Stein C
Stein B	Stein A	Stein A	Stein B	Stein C
Stein B	Stein A	Stein A	Stein B	Stein C

Capila® Planpflaster
Lieferformation nach Verlegemuster C2

- A 6 Steine 160 x 160 x 80 mm
- B 11 Steine 240 x 160 x 80 mm
- C 5 Steine 320 x 240 x 80 mm



Gestaltungspflaster

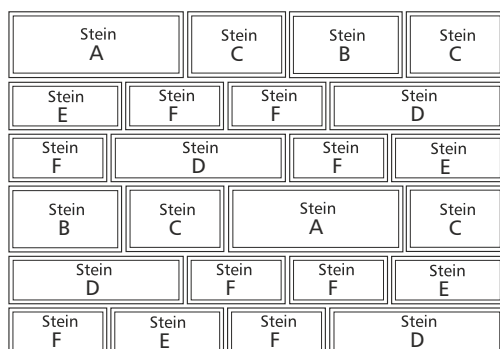
Pandera Pflaster mit Microfase

WL

DIN EN 1338; KDI; Steinhöhe 80 mm

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	m ² /Lage	Gewicht kg/m ²	Paletten kg/m ²
209828	Lage	muschelkalk	36,95	8,64	9	0,96	175	Euro
209834	Lage	basalthell	36,95	8,64	9	0,96	175	Euro
209852	Lage	gletscherweiß	36,95	8,64	9	0,96	175	Euro
209853	Lage	sandstein	36,95	8,64	9	0,96	175	Euro

Kleinste Abgabemenge 1 Lage



Pandera Pflaster
Lieferformation im Läuferverband

- A 2 Steine 440 x 160 x 80 mm
- B 2 Steine 280 x 160 x 80 mm
- C 4 Steine 240 x 160 x 80 mm
- D 4 Steine 440 x 120 x 80 mm
- E 4 Steine 280 x 120 x 80 mm
- F 8 Steine 240 x 120 x 80 mm

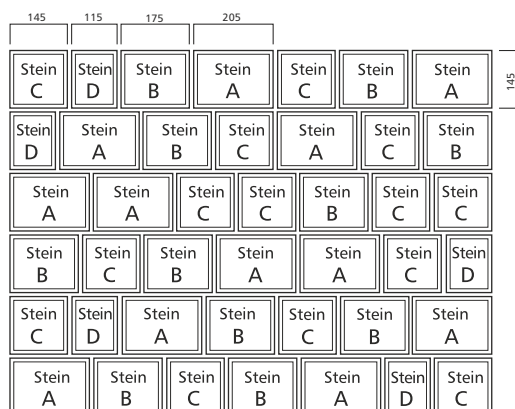
Rustikal Pflaster mit Fase

WL

DIN EN 1338; KDI; Steinhöhe 80 mm

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	m ² /Lage	Gewicht kg/m ²	Paletten kg/m ²
202524	Lage	haselnuss	33,30	8,16	8	1,02	175	Euro
202528	Lage	muschelkalk	36,95	8,16	8	1,02	175	Euro
202560	Lage	herbstlaub	33,30	8,16	8	1,02	175	Euro

Kleinste Abgabemenge 1 Lage



Rustikal Pflaster
Lieferformation im Läuferverband

- A 12 Steine 205 x 145 x 80
- B 11 Steine 175 x 145 x 80
- C 14 Steine 145 x 145 x 80
- D 5 Steine 115 x 145 x 80

Hinweis:

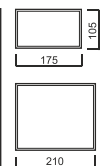
Pandera Pflaster nur für Bauklasse VI geeignet, beim Rütteln technische Hinweise beachten und Rüttelplatte mit max. Betriebsgewicht von 80-120 kg benutzen.



Via Volpe Pflaster mit Minifase

DIN EN 1338; KDI

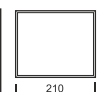
Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
206000	175 x 105 x 70	grau	19,85	490	8,75	10	56	155	Euro
206002	175 x 105 x 70	grau-color	23,85	490	8,75	10	56	155	Euro
206013	175 x 105 x 70	safarirot	22,35	490	8,75	10	56	155	Euro
206022	175 x 105 x 70	heidebraun	22,35	490	8,75	10	56	155	Euro
206023	175 x 105 x 70	sandbraun	22,35	490	8,75	10	56	155	Euro
206028	175 x 105 x 70	muschelkalk	31,25	490	8,75	10	56	155	Euro
206030	175 x 105 x 70	anthrazit	22,35	490	8,75	10	56	155	Euro
206100	210 x 175 x 70	grau	19,85	280	10,00	10	28	155	Euro
206102	210 x 175 x 70	grau-color	23,85	280	10,00	10	28	155	Euro
206113	210 x 175 x 70	safarirot	22,35	280	10,00	10	28	155	Euro
206122	210 x 175 x 70	heidebraun	22,35	280	10,00	10	28	155	Euro
206123	210 x 175 x 70	sandbraun	22,35	280	10,00	10	28	155	Euro
206128	210 x 175 x 70	muschelkalk	31,25	280	10,00	10	28	155	Euro
206130	210 x 175 x 70	anthrazit	22,35	280	10,00	10	28	155	Euro



Via Volpe Pflaster mit Minifase

DIN EN 1338; KDI, verlegerecht

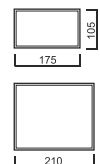
Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
206200	210 x 175 x 70	grau	20,55	220	7,86	10	28	155	Euro
206202	210 x 175 x 70	grau-color	a. A.	220	7,86	10	28	155	Euro
206210	210 x 175 x 70	rot	a. A.	220	7,86	10	28	155	Euro
206223	210 x 175 x 70	sandbraun	a. A.	220	7,86	10	28	155	Euro
206230	210 x 175 x 70	anthrazit	22,95	220	7,86	10	28	155	Euro



Via Volpe Pflaster mit Minifase

DIN EN 1338; KDI, verlegerecht

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
206800	175 x 105 x 100	grau	24,85	343	6,30	7	56	225	Euro
206802	175 x 105 x 100	grau-color	a. A.	343	6,30	7	56	225	Euro
206810	175 x 105 x 100	rot	a. A.	343	6,30	7	56	225	Euro
206823	175 x 105 x 100	sandbraun	a. A.	343	6,30	7	56	225	Euro
206830	175 x 105 x 100	anthrazit	27,85	343	6,30	7	56	225	Euro
206900	210 x 175 x 100	grau	24,85	176	6,29	8	28	225	Euro
206902	210 x 175 x 100	grau-color	a. A.	176	6,29	8	28	225	Euro
206910	210 x 175 x 100	rot	a. A.	176	6,29	8	28	225	Euro
206923	210 x 175 x 100	sandbraun	a. A.	176	6,29	8	28	225	Euro
206930	210 x 175 x 100	anthrazit	27,85	176	6,29	8	28	225	Euro



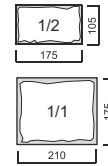


Gestaltungspflaster

Via Volpe Pflaster, gerumpelt

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	lose Stück/m ²	Gewicht kg/m ²
205100	175 x 105 x 70	grau	21,20	56	155
205102	175 x 105 x 70	grau-color	27,25	56	155
205113	175 x 105 x 70	safarirot	24,25	56	155
205122	175 x 105 x 70	heidebraun	24,25	56	155
205123	175 x 105 x 70	sandbraun	24,25	56	155
205128	175 x 105 x 70	muschelkalk	32,60	56	155
205130	175 x 105 x 70	anthrazit	24,25	56	155
205300	210 x 175 x 70	grau	21,20	28	155
205302	210 x 175 x 70	grau-color	27,25	28	155
205313	210 x 175 x 70	safarirot	24,25	28	155
205322	210 x 175 x 70	heidebraun	24,25	28	155
205323	210 x 175 x 70	sandbraun	24,25	28	155
205328	210 x 175 x 70	muschelkalk	32,60	28	155
205330	210 x 175 x 70	anthrazit	24,25	28	155

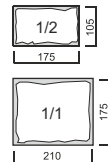


bei loser Anlieferung ca. 3 % Kippbruch

Via Volpe Pflaster, gerumpelt

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	lose Stück/m ²	Gewicht kg/m ²
205800	175 x 105 x 100	grau	26,35	56	225
205813	175 x 105 x 100	safarirot	a. A.	56	225
205823	175 x 105 x 100	sandbraun	a. A.	56	225
205830	175 x 105 x 100	anthrazit	29,35	56	225
205900	210 x 175 x 100	grau	26,35	28	225
205913	210 x 175 x 100	safarirot	a. A.	28	225
205923	210 x 175 x 100	sandbraun	a. A.	28	225
205930	210 x 175 x 100	anthrazit	29,35	28	225



bei loser Anlieferung ca. 3 % Kippbruch

Zuschlag Palettierung für gerumpelte Pflaster: Siehe Seite 24

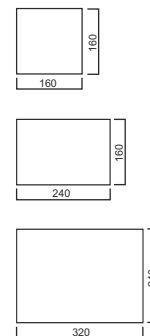
Gestaltungspflaster



Capila® Planpflaster ohne Fase

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
203700	160 x 160 x 80	grau	27,45	280	7,17	8	39	175	Euro
203724	160 x 160 x 80	haselnuss	33,30	280	7,17	8	39	175	Euro
203728	160 x 160 x 80	musch.kalk	36,95	280	7,17	8	39	175	Euro
203734	160 x 160 x 80	basalthell	36,95	280	7,17	8	39	175	Euro
203800	240 x 160 x 80	grau	27,45	225	8,64	9	26	175	Euro
203824	240 x 160 x 80	haselnuss	33,30	225	8,64	9	26	175	Euro
203828	240 x 160 x 80	musch.kalk	36,95	225	8,64	9	26	175	Euro
203834	240 x 160 x 80	basalthell	36,95	225	8,64	9	26	175	Euro
203900	320 x 240 x 80	grau	27,45	90	6,91	10	13	175	Euro
203924	320 x 240 x 80	haselnuss	33,30	90	6,91	10	13	175	Euro
203928	320 x 240 x 80	musch.kalk	36,95	90	6,91	10	13	175	Euro
203934	320 x 240 x 80	basalthell	36,95	90	6,91	10	13	175	Euro

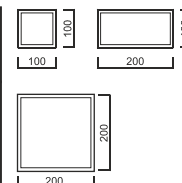


Skato Pflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI

WL

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
202660	100 x 100 x 60	herbstlaub	24,20	440	4,40	5	100	135	Euro
202360	200 x 100 x 60	herbstlaub	24,20	576	11,52	12	50	135	Euro
201560	100 x 100 x 80	herbstlaub	29,60	440	4,40	5	100	175	Euro
201660	200 x 100 x 80	herbstlaub	29,60	480	9,60	10	50	175	Euro
201760	200 x 200 x 80	herbstlaub	29,60	216	8,64	9	25	175	Euro





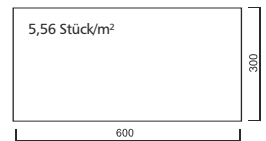
Platten – Stufen

Living Moments Platte

HW

DIN EN 1339; PLDTI 4; ohne Fase

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt m ²	Stück /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
408805	600 x 300 x 55	hellgrau	51,30	10,79	60	5,56	115	Euro
408807	600 x 300 x 55	dunkelgrau	51,30	10,79	60	5,56	115	Euro
408826	600 x 300 x 55	hellbraun	51,30	10,79	60	5,56	115	Euro

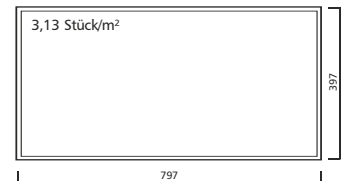
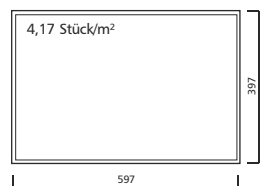


Brissand Platte mit Fase

HW

DIN EN 1339; PLDTI 4 / PLDTI 7; gestrahlt, gebürstet und imprägniert

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt m ²	Stück /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
408606	597 x 397 x 40	mittelgrau	54,20	8,64	36	4,17	95	Euro
408630	597 x 397 x 40	anthrazit	54,20	8,64	36	4,17	95	Euro
408677	597 x 397 x 40	beige	54,20	8,64	36	4,17	95	Euro
408706	797 x 397 x 40	mittelgrau	54,20	8,32	26	3,13	95	Euro
408730	797 x 397 x 40	anthrazit	54,20	8,32	26	3,13	95	Euro
408777	797 x 397 x 40	beige	54,20	8,32	26	3,13	95	Euro

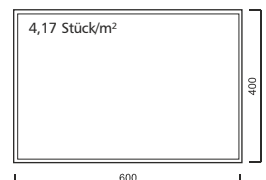
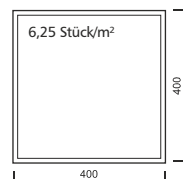


Telavia Platte

HW

DIN EN 1339; PLDTI 4 / PLDTI 7; gestrahlt

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt m ²	Stück /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
402401	400 x 400 x 42	granitgrau	33,05	8,32	52	6,25	105	Euro
402430	400 x 400 x 42	anthrazit	34,10	8,32	52	6,25	105	Euro
402301	600 x 400 x 42	granitgrau	35,40	8,16	34	4,17	105	Euro
402330	600 x 400 x 42	anthrazit	36,45	8,16	34	4,17	105	Euro



Platten – Stufen



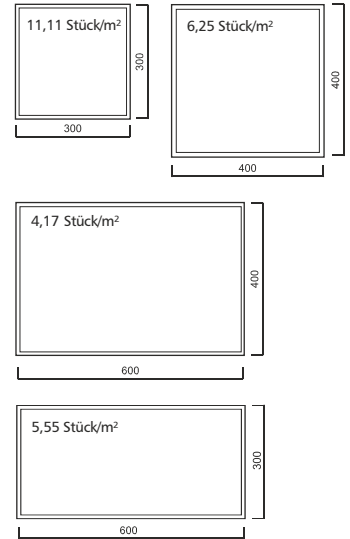
Jaspa Gehwegplatte mit Microfase

WL

DIN EN 1339; PLDUI 7

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Paletten
403028	300 x 300 x 50	muschelkalk	34,90	144	12,96	12	Euro
403034	300 x 300 x 50	basalthell	34,90	144	12,96	12	Euro
403428	600 x 300 x 50	muschelkalk	34,90	72	12,96	12	Euro
403434	600 x 300 x 50	basalthell	34,90	72	12,96	12	Euro
403528	400 x 400 x 50	muschelkalk	34,90	84	13,44	14	Euro
403534	400 x 400 x 50	basalthell	34,90	84	13,44	14	Euro
403628	600 x 400 x 50	muschelkalk	34,90	56	13,44	14	Euro
403634	600 x 400 x 50	basalthell	34,90	56	13,44	14	Euro

Gewicht 115 kg/m²



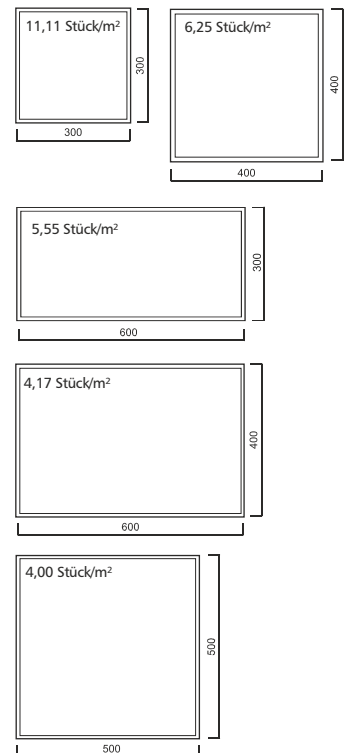
Gehwegplatte mit Microfase

WL

DIN EN 1339; PLDUI 7

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Gewicht kg/m ²	Paletten
403000	300 x 300 x 50	grau	20,10	144	12,96	12	115	Euro
403100	400 x 400 x 50	grau	20,10	84	13,44	14	115	Euro
403400	600 x 300 x 50	grau	22,45	72	12,96	12	115	Euro
403200	500 x 500 x 50	grau	22,45	48	12,00	12	115	Euro
403300	600 x 400 x 50	grau	22,45	56	13,44	14	115	Euro

andere Farben auf Anfrage





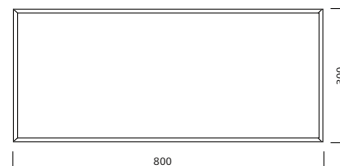
Platten – Stufen

Blockstufe mit Fase

HW

DIN EN 13198; maschinell gefertigt

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Gewicht kg/Stück	Paletten
401400	300 x 180 x 800	grau	52,45	16	100	Euro

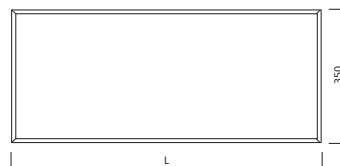


Blockstufe mit Fase

WL

DIN EN 13198; maschinell gefertigt

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Gewicht kg/Stück	Paletten
401000	350 x 150 x 500	grau	23,10	24	57	Euro
481030	350 x 150 x 500	anthrazit	32,80	24	57	Euro
401100	350 x 150 x 750	grau	35,55	12	86	Euro
481130	350 x 150 x 750	anthrazit	48,60	12	86	Euro
401200	350 x 150 x 1000	grau	44,20	12	115	Euro
481230	350 x 150 x 1000	anthrazit	58,55	12	115	Euro
401300	350 x 150 x 1250	grau	55,80	12	145	Euro

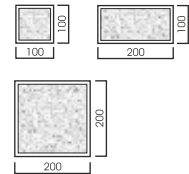




FU-Drain Pflaster, wasserdurchlässig mit Microfase

DIN 18507; KDI

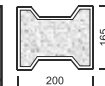
Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
303000	100 x 100 x 80	grau	19,85	616	6,16	8	100	160	Euro
303030	100 x 100 x 80	anthrazit	22,85	616	6,16	8	100	160	Euro
303100	200 x 100 x 80	grau	19,85	384	7,68	8	50	160	Euro
303102	200 x 100 x 80	grau-color	23,85	384	7,68	8	50	160	Euro
303130	200 x 100 x 80	anthrazit	22,85	384	7,68	8	50	160	Euro
303200	200 x 200 x 80	grau	19,85	192	7,68	8	25	160	Euro
303202	200 x 200 x 80	grau-color	23,85	192	7,68	8	25	160	Euro
303230	200 x 200 x 80	anthrazit	22,85	192	7,68	8	25	160	Euro



H-Form Pflaster, wasserdurchlässig mit Microfase

DIN 18507; KDI; verlegegerecht

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
304000	200 x 165 x 80	grau	19,85	300	8,57	10	35	160	Euro

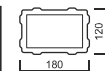


Aquila Drainfugenpflaster mit Fase

DIN EN 1338; KDI; Fuge 10 mm

WL

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
302600	180 x 120 x 80	grau	25,50	420	9,07	10	46	160	Euro



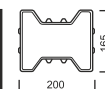
passend in Raster mit Salina Pflaster (Siehe S. 10); Halbsteine anteilig enthalten

H₂O Drainfugenpflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI; Drainfuge 10 mm, verlegegerecht

WL

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
303500	200 x 165 x 80	grau	25,30	330	9,43	10	35	160	Euro



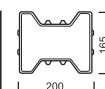
Halbsteine und Anfangssteine ohne angeformten Abstandshalter (Siehe Seiten 21/22), andere Farben auf Anfrage

H₂O Drainfugenpflaster mit Fase

DIN EN 1338; KDI; Drainfuge 10 mm, verlegegerecht

WL

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
303600	200 x 165 x 100	grau	29,20	231	6,60	7	35	200	Euro



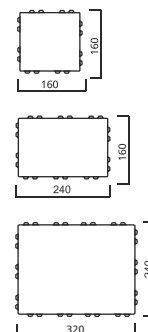
Halbsteine und Anfangssteine ohne angeformten Abstandshalter (Siehe Seiten 21/22), andere Farben auf Anfrage



Limes Drainfugenpflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI; Fuge 5 mm

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
303800	160 x 160 x 80	grau	20,45	280	7,16	8	39	170	Euro
303802	160 x 160 x 80	grau-color	24,45	280	7,16	8	39	170	Euro
303828	160 x 160 x 80	muschelkalk	31,25	280	7,16	8	39	170	Euro
303830	160 x 160 x 80	anthrazit	23,45	280	7,16	8	39	170	Euro
303836	160 x 160 x 80	carbonhell	31,25	280	7,16	8	39	170	Euro
303700	240 x 160 x 80	grau	20,45	200	7,68	8	26	170	Euro
303702	240 x 160 x 80	grau-color	24,45	200	7,68	8	26	170	Euro
303728	240 x 160 x 80	muschelkalk	31,25	200	7,68	8	26	170	Euro
303730	240 x 160 x 80	anthrazit	23,45	200	7,68	8	26	170	Euro
303736	240 x 160 x 80	carbonhell	31,25	200	7,68	8	26	170	Euro
303900	320 x 240 x 80	grau	20,45	90	6,91	10	13	170	Euro
303902	320 x 240 x 80	grau-color	24,45	90	6,91	10	13	170	Euro
303928	320 x 240 x 80	muschelkalk	31,25	90	6,91	10	13	170	Euro
303930	320 x 240 x 80	anthrazit	23,45	90	6,91	10	13	170	Euro
303936	320 x 240 x 80	carbonhell	31,25	90	6,91	10	13	170	Euro
303400	160 x 160 x 100	grau	24,85	175	4,48	5	39	220	Euro
303430	160 x 160 x 100	anthrazit	27,85	175	4,48	5	39	220	Euro
303300	240 x 160 x 100	grau	24,85	175	6,72	7	26	220	Euro
303330	240 x 160 x 100	anthrazit	27,85	175	6,72	7	26	220	Euro

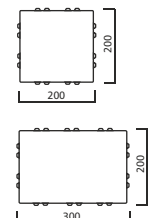


andere Farben auf Anfrage

Jagsttal Drainfugenpflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI; Fuge 5 mm

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
304700	200 x 200 x 80	grau	20,45	192	7,68	8	25	170	Euro
304702	200 x 200 x 80	grau-color	24,45	192	7,68	8	25	170	Euro
304728	200 x 200 x 80	muschelkalk	a. A.	192	7,68	8	25	170	Euro
304730	200 x 200 x 80	anthrazit	23,45	192	7,68	8	25	170	Euro
304736	200 x 200 x 80	carbonhell	31,25	192	7,68	8	25	170	Euro
304800	300 x 200 x 80	grau	20,45	128	7,68	8	17	170	Euro
304802	300 x 200 x 80	grau-color	24,45	128	7,68	8	17	170	Euro
304828	300 x 200 x 80	muschelkalk	a. A.	128	7,68	8	17	170	Euro
304830	300 x 200 x 80	anthrazit	23,45	128	7,68	8	17	170	Euro
304836	300 x 200 x 80	carbonhell	31,25	128	7,68	8	17	170	Euro

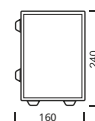


Fugato 2.0 Drainfugenpflaster mit Microfase

WL

DIN EN 1338; KDI; Fuge 12 mm

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
302500	240 x 160 x 80	grau	24,80	200	8,64	9	26	160	Euro
302530	240 x 160 x 80	anthrazit	27,30	200	8,64	9	26	160	Euro
302560	240 x 160 x 80	herbstlaub	30,40	200	8,64	9	26	160	Euro



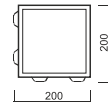


Parco Drainfugenpflaster mit Fase

WL

DIN EN 1338; KDI; Drainfuge 12 mm, verlegegerecht

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
302300	200 x 200 x 80	grau	24,80	240	9,60	10	25	160	Euro
302330	200 x 200 x 80	anthrazit	27,30	240	9,60	10	25	160	Euro

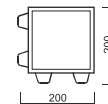


Halbstein ohne angeformten Abstandshalter (Siehe Rechteck Pflaster S. 20)

Virngrund Rasenfugenpflaster mit Fase

DIN EN 1338; KDI; Fuge 30 mm

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
302000	200 x 200 x 80	grau	19,20	240	9,60	10	25	150	Euro
302010	200 x 200 x 80	rot	a. A.	240	9,60	10	25	150	Euro
302023	200 x 200 x 80	sandbraun	a. A.	240	9,60	10	25	150	Euro
302030	200 x 200 x 80	anthrazit	22,20	240	9,60	10	25	150	Euro
302100	200 x 200 x 100	grau	29,20	192	7,68	8	25	180	Euro
302130	200 x 200 x 100	anthrazit	32,20	192	7,68	8	25	180	Euro



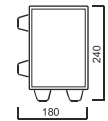
Lieferung auch in gerumpelter Ausführung möglich

Rasato Rasenfugenpflaster mit Fase

WL

DIN EN 1338; KDI; Fuge 30 mm

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
302200	240 x 180 x 80	grau	25,30	200	8,64	10	23	150	Euro
302230	240 x 180 x 80	anthrazit	27,80	200	8,64	10	23	150	Euro



Meba Rasengitterfüllstein mit Microfase

WL

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Bedarf Stück/m ²	Lagen /Paket	Gewicht kg/Stück	Paletten
301000	78 x 78 x 80	grau	0,30	1008	50	8	1,12	Euro
301010	78 x 78 x 80	rot	0,33	1008	50	8	1,12	Euro
301030	78 x 78 x 80	anthrazit	0,33	1008	50	8	1,12	Euro

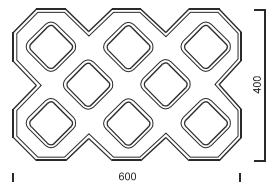


Meba Rasengitter mit Fase

Merkblatt für nichtgenormte Betonzeugnisse

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
301500	600 x 400 x 80	grau	15,55	40	9,60	10	4,17	115	Euro
301600	600 x 400 x 100	grau	21,40	36	8,64	9	4,17	140	Euro

Rasengitter 80 mm Stärke nicht für den Fahrverkehr geeignet

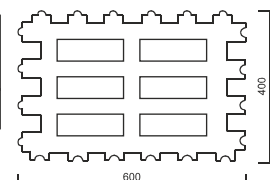


Rema Rasengitter ohne Fase

Merkblatt für nichtgenormte Betonzeugnisse

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
301800	600 x 400 x 80	grau	15,95	40	9,60	10	4,17	130	Euro

Rasengitter 80 mm Stärke nicht für den Fahrverkehr geeignet





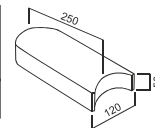
Landschaftsartikel

Rasenmähkante Mini mit Fase

WL

BGB-RiNGB

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Stück /lfm	Lagen /Paket	Gewicht kg/Stück	Paletten
582100	120 x 50 x 250	grau	1,10	320	4,0	10	3	Werks



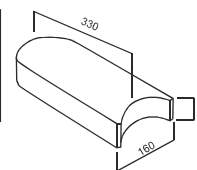
Rasenmähkante mit Fase

WL

BGB-RiNGB

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Stück /lfm	Lagen /Paket	Gewicht kg/Stück	Paletten
502000	160 x 50 x 330	grau	1,30	210	3	14	6,0	Euro

andere Farben auf Anfrage

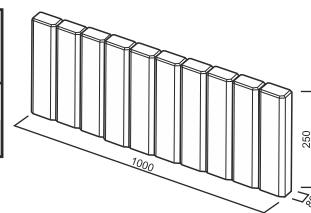


Palisado eckig

WL

DIN EN 1340; DTI

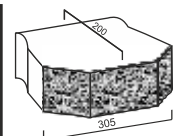
Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Gewicht kg/Stück	Paletten
502500	80 x 250 x 1000	grau	7,30	30	45	Euro
502530	80 x 250 x 1000	anthrazit	8,95	30	45	Euro



Vila Flor Trockenmauerstein

WL

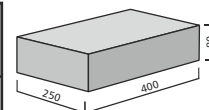
Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Stück /m²	Stück /lfm	Gewicht kg/Stück	Paletten
501000	200 x 120 x 305	grau	3,80	60	27	3	16	Euro
501003	200 x 120 x 305	schiefer	3,80	60	27	3	16	Euro
501024	200 x 120 x 305	haselnuss	4,20	60	27	3	16	Euro



Via Salina Abdeckplatte, plan

WL

Artikel Nummer	Raster L x B x H / mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Lagen /Paket	Stück /m²	Stück /lfm	Gewicht kg/Stück	Paletten
507730	400 x 250 x 80	anthrazit	8,20	72	8	31	2,5	18	Euro
507728	400 x 250 x 80	musch.kalk	9,50	72	8	31	2,5	18	Euro
507753	400 x 250 x 80	sandstein	9,50	72	8	31	2,5	18	Euro



Hinweis:

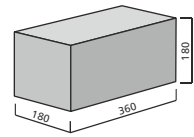
Steine ohne Fase oder Microfase sind im Kantenbereich naturgemäß empfindlicher. Kleine Unebenheiten und Ausbrüche im gesamten Kantenverlauf sind deshalb unvermeidbar.



Via Grande Systemstein, plan

WL

Artikel Nummer	Raster L x B x H / mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Lagen /Paket	Stück /m ²	Stück /lfm	Gewicht kg/Stück	Paletten
505000	360 x 180 x 180	grau	8,15	48	4	15,4	2,8	26	Euro
505003	360 x 180 x 180	schiefer	9,15	48	4	15,4	2,8	26	Euro
505024	360 x 180 x 180	haselnuss	9,15	48	4	15,4	2,8	26	Euro
505028	360 x 180 x 180	musch.kalk	10,85	48	4	15,4	2,8	26	Euro
505053	360 x 180 x 180	sandstein	10,85	48	4	15,4	2,8	26	Euro

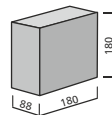
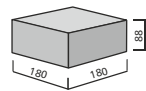


Als Halbstein verwenden Sie bitte zwei Picco Mauersteine.

Via Picco Mauerstein, plan

WL

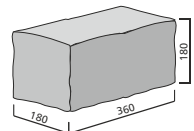
Artikel Nummer	Raster L x B x H / mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Lagen /Paket	Stück /m ²	Stück /lfm	Gewicht kg/Stück	Paletten
505100	180 x 180 x 88	grau	2,90	144	3	63	5,6	6,4	Euro
505103	180 x 180 x 88	schiefer	3,05	144	3	63	5,6	6,4	Euro
505124	180 x 180 x 88	haselnuss	3,05	144	3	63	5,6	6,4	Euro
505128	180 x 180 x 88	musch.kalk	3,60	144	3	63	5,6	6,4	Euro
505153	180 x 180 x 88	sandstein	3,60	144	3	63	5,6	6,4	Euro



Via Grande Systemstein, gerumpelt, palettiert

WL

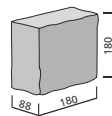
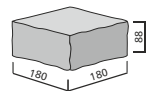
Artikel Nummer	Raster L x B x H / mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Lagen /Paket	Stück /m ²	Stück /lfm	Gewicht kg/Stück	Paletten
575000	360 x 180 x 180	grau	9,45	48	4	15,4	2,8	26	Euro
575003	360 x 180 x 180	schiefer	10,45	48	4	15,4	2,8	26	Euro
575024	360 x 180 x 180	haselnuss	10,45	48	4	15,4	2,8	26	Euro
575028	360 x 180 x 180	musch.kalk	12,15	48	4	15,4	2,8	26	Euro
575053	360 x 180 x 180	sandstein	12,15	48	4	15,4	2,8	26	Euro



Via Picco Mauerstein, gerumpelt, palettiert

WL

Artikel Nummer	Raster L x B x H / mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Lagen /Paket	Stück /m ²	Stück /lfm	Gewicht kg/Stück	Paletten
575100	180 x 180 x 88	grau	3,15	144	3	63	5,6	6,4	Euro
575103	180 x 180 x 88	schiefer	3,30	144	3	63	5,6	6,4	Euro
575124	180 x 180 x 88	haselnuss	3,30	144	3	63	5,6	6,4	Euro
575128	180 x 180 x 88	musch.kalk	3,85	144	3	63	5,6	6,4	Euro
575153	180 x 180 x 88	sandstein	3,85	144	3	63	5,6	6,4	Euro

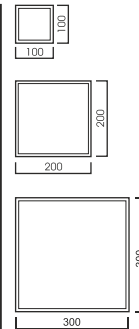




Quadrat Pflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI

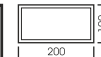
Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
101000	100 x 100 x 60	grau	15,90	440	4,40	5	100	135	Euro
101010	100 x 100 x 60	rot	a. A.	440	4,40	5	100	135	Euro
101023	100 x 100 x 60	sandbraun	a. A.	440	4,40	5	100	135	Euro
101030	100 x 100 x 60	anthrazit	18,90	440	4,40	5	100	135	Euro
101100	100 x 100 x 80	grau	18,80	616	6,16	8	100	175	Euro
101110	100 x 100 x 80	rot	a. A.	616	6,16	8	100	175	Euro
101123	100 x 100 x 80	sandbraun	a. A.	616	6,16	8	100	175	Euro
101130	100 x 100 x 80	anthrazit	21,80	616	6,16	8	100	175	Euro
101200	200 x 200 x 80	grau	18,80	192	7,68	8	25	175	Euro
101202	200 x 200 x 80	grau-color	22,80	192	7,68	8	25	175	Euro
101210	200 x 200 x 80	rot	a. A.	192	7,68	8	25	175	Euro
101223	200 x 200 x 80	sandbraun	a. A.	192	7,68	8	25	175	Euro
101230	200 x 200 x 80	anthrazit	21,80	192	7,68	8	25	175	Euro
101300	300 x 300 x 80	grau	a. A.	96	8,64	8	11,11	175	Euro
1013 ...	300 x 300 x 80	farbig	a. A.	96	8,64	8	11,11	175	Euro



Rechteck Pflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
102000	200 x 100 x 60	grau	15,90	480	9,60	10	50	135	Euro
102010	200 x 100 x 60	rot	a. A.	480	9,60	10	50	135	Euro
102023	200 x 100 x 60	sandbraun	a. A.	480	9,60	10	50	135	Euro
102030	200 x 100 x 60	anthrazit	18,90	480	9,60	10	50	135	Euro
102100	200 x 100 x 80	grau	18,80	384	7,68	8	50	175	Euro
102110	200 x 100 x 80	rot	a. A.	384	7,68	8	50	175	Euro
102123	200 x 100 x 80	sandbraun	a. A.	384	7,68	8	50	175	Euro
102130	200 x 100 x 80	anthrazit	21,80	384	7,68	8	50	175	Euro

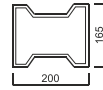




H-Form Pflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI; verlegegerecht

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
102600	200 x 165 x 60	grau	15,40	360	10,29	12	35	135	Euro
102700	200 x 165 x 80	grau	18,30	300	8,57	10	35	175	Euro
102710	200 x 165 x 80	rot	a. A.	300	8,57	10	35	175	Euro
102800	200 x 165 x 100	grau	21,90	240	6,86	8	35	225	Euro
102810	200 x 165 x 100	rot	a. A.	240	6,86	8	35	225	Euro
102900	200 x 165 x 120	grau	25,80	180	5,14	6	35	260	Euro
102910	200 x 165 x 120	rot	a. A.	180	5,14	6	35	260	Euro

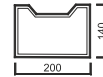


andere Farben auf Anfrage

H-Form Pflaster Anfangsstein mit Microfase

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /fm/m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
103300	200 x 140 x 80	grau	18,30	300	8,11	10	5/37	175	Euro
103400	200 x 140 x 100	grau	21,90	180	4,88	5	5/37	225	Euro

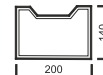


Anfangsstein

H-Form Pflaster Anfangsstein mit Fase

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /fm/m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
103200	200 x 140 x 60	grau	15,40	210	5,68	5	5/37	135	Werks



Anfangsstein

andere Farben auf Anfrage

WL



Industriepflaster

H-Form Pflaster Halbstein mit Fase

WL

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /lfm/m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
103500	100 x 165 x 60	grau	15,40	360	5,14	5	3,5/70	135	Werks



Halbstein

andere Farben auf Anfrage

H-Form Pflaster Halbstein mit Microfase

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /lfm/m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
103600	100 x 165 x 80	grau	18,30	480	6,86	8	3,5/70	175	Euro
103700	100 x 165 x 100	grau	21,90	320	4,57	5	3,5/70	225	Euro

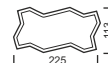


Halbstein

Universalverbund Pflaster mit Microfase

DIN EN 1338; KDI; verlegerecht

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/m ²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m ²	Lagen /Paket	Stück /m ²	Gewicht kg/m ²	Paletten
104000	225 x 113 x 60	grau	15,85	420	10,77	12	39	135	Euro
104100	225 x 113 x 80	grau	19,55	280	7,18	8	39	175	Euro



andere Farben auf Anfrage

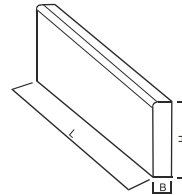


Tiefbord

DIN EN 1340; DTI

HW

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Gewicht kg/Stück	Paletten
601200	60 x 200 x 1000	grau	4,25	52	27	Euro
601300	60 x 250 x 1000	grau	5,25	39	33	Euro
601400	60 x 300 x 1000	grau	6,15	39	40	Euro

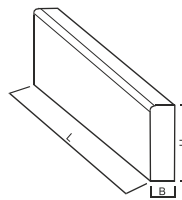


Tiefbord

DIN EN 1340; DTI

HW

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Gewicht kg/Stück	Paletten
601500	80 x 200 x 1000	grau	5,25	42	38	Euro
601530*	80 x 200 x 1000	anthrazit	6,90	40	38	Euro
601600	80 x 250 x 1000	grau	5,85	28	46	Euro
601630*	80 x 250 x 1000	anthrazit	8,20	30	46	Euro
601700	80 x 300 x 1000	grau	6,90	28	58	Euro
601730*	80 x 300 x 1000	anthrazit	9,50	30	58	Euro
602100	80 x 400 x 1000	grau	11,70	14	76	Euro



* Farbe anthrazit mit runder Fase

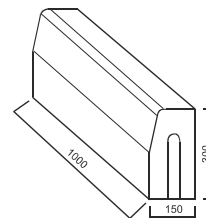
Hochbord

DIN EN 1340; DTI

HW

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Gewicht kg/Stück	Paletten
603000	120/150 x 300 x 1000	grau	11,45	16	97	Euro

Zuschlag 1/2 m und Keilsteine + 150 %; Bögen auf Anfrage

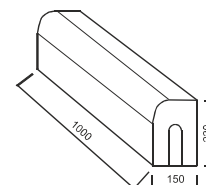


Rundbord

DIN EN 1340; DTI

HW

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Gewicht kg/Stück	Paletten
603200	150 x 220 x 1000	grau	10,65	24	78	Euro





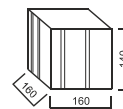
Straßenbauteile – Sonderprodukte

Rinnenpflaster ohne Fase

WL

DIN EN 1338; KDI

Artikel Nummer	Raster mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Paketinhalt lfm	Gewicht kg/Stück	Paletten
606800	160 x 160 x 140	grau	1,25	175	27	8	Euro



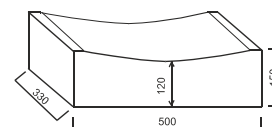
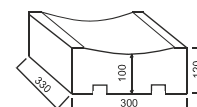
Bedarf 6,25 Stück/lfm

Muldenstein

WL

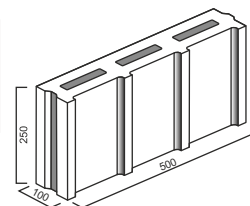
DIN EN 1340; DTI

Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/Stück	Paketinhalt Stück	Stück /lfm	Gewicht kg/Stück	Paletten
607000	300 x 120 x 330	grau	5,55	48	3	26	Euro
607100	500 x 150 x 330	grau	9,80	20	3	52	Euro



Sickerstein

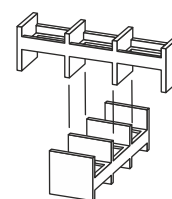
Artikel Nummer	Raster B/H/L mm	Farben	Preis €/m²	Paketinhalt Stück	Paketinhalt m²	Lagen /Paket	Stück /m²	Gewicht kg/m²	Paletten
707000	100 x 250 x 500	grau	11,70	80	10,00	4	8	120	Werks



Kunststoff-Abstandhalter

HW

Artikel Nummer	Raster mm	Preis €/Stück	Verpackungseinheit
705300	34	0,20	300 Stück/Karton



34 mm

Zuschlag Palettierung gerumpelte Pflaster

Artikel Nummer	Raster mm	Preis €/m²	Paletten
705100	70	3,20	Euro
705170	80	3,70	Euro
705200	100	4,45	Euro



Hans Fuchs Betonwerk Altenburg GmbH & Co. KG
 Industriestraße 1 · 04603 Windischleuba
 EN 1338:2003/AC:2006
 Leistungserklärung LE 001 PF 1

Pflastersteine · Standard Pflaster Hans Fuchs

als Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	A1
Verhalten bei Brandwirkung von außen	ausreichend
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten
Bruchfestigkeit	ausreichend
Gleit- / Rutschwiderstand	ausreichend
Wärmeleitfähigkeit	NPD
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)

Alle angeführten Eigenschaften werden nach 28 Tagen ab Produktionsdatum erreicht!

Leistungserklärung LE 001 PF 1

1. **Produkttyp:** Pflastersteine DIN EN 1338
2. **Typen, Chargen- oder Seriennummer:** Standard Pflasterstein Hans Fuchs
3. **Verwendungszwecke:** als Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag
4. **Kontaktdaten Hersteller:** Hans Fuchs Betonwerk Altenburg GmbH & Co. KG Industriestraße 1 · 04603 Windischleuba
5. **Kontaktdaten Bevollmächtigter:** nicht relevant
6. **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 4
7. **Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm:** nicht relevant
8. **Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:** nicht relevant
9. **Erklärte Leistung des Bauprodukts:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 1338:2003/AC:2006
Verhalten bei Brandwirkung von außen	ausreichend	
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten	
Bruchfestigkeit	ausreichend	
Gleit- / Rutschwiderstand	ausreichend	
Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)	

10. Rechtsverbindlichkeit:

Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für die Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Katja Veit, Geschäftsführer  Windischleuba, 30.06.2013



Hans Fuchs Betonwerk Altenburg GmbH & Co. KG
 Industriestraße 1 · 04603 Windischleuba
 EN 1340:2003/AC:2006
 Leistungserklärung LE 001 PF 2

Bordsteine · Standard Bordsteine Hans Fuchs

als Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	A1
Verhalten bei Brandwirkung von außen	ausreichend
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten
Bruchfestigkeit	ausreichend
Gleit- / Rutschwiderstand	ausreichend
Wärmeleitfähigkeit	NPD
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)

Alle angeführten Eigenschaften werden nach 28 Tagen ab Produktionsdatum erreicht!

Leistungserklärung LE 001 PF 2

1. **Produkttyp:** Bordsteine DIN EN 1340
2. **Typen, Chargen- oder Seriennummer:** Standard Bordstein Hans Fuchs
3. **Verwendungszwecke:** als Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag
4. **Kontaktdaten Hersteller:** Hans Fuchs Betonwerk Altenburg GmbH & Co. KG Industriestraße 1 · 04603 Windischleuba
5. **Kontaktdaten Bevollmächtigter:** nicht relevant
6. **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 4
7. **Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm:** nicht relevant
8. **Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:** nicht relevant
9. **Erklärte Leistung des Bauprodukts:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 1340:2003/AC:2006
Verhalten bei Brandwirkung von außen	ausreichend	
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten	
Bruchfestigkeit	ausreichend	
Gleit- / Rutschwiderstand	ausreichend	
Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)	

10. Rechtsverbindlichkeit:

Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für die Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Katja Veit, Geschäftsführer  Windischleuba, 30.06.2013



Hans Fuchs Betonwerk Altenburg GmbH & Co. KG
 Industriestraße 1 · 04603 Windischleuba
 EN 1339:2003/AC:2006
 Leistungserklärung LE 001 PF 3

Platten · Standard Platte Hans Fuchs

als Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	A1
Verhalten bei Brandwirkung von außen	ausreichend
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten
Bruchfestigkeit	ausreichend
Gleit- / Rutschwiderstand	ausreichend
Wärmeleitfähigkeit	NPD
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)

Alle angeführten Eigenschaften werden nach 28 Tagen ab Produktionsdatum erreicht!

Leistungserklärung LE 001 PF 3

1. **Produkttyp:** Platten DIN EN 1339
2. **Typen, Chargen- oder Seriennummer:** Standard Platte Hans Fuchs
3. **Verwendungszwecke:** als Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag
4. **Kontaktdaten Hersteller:** Hans Fuchs Betonwerk Altenburg GmbH & Co. KG Industriestraße 1 · 04603 Windischleuba
5. **Kontaktdaten Bevollmächtigter:** nicht relevant
6. **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 4
7. **Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm:** nicht relevant
8. **Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:** nicht relevant
9. **Erklärte Leistung des Bauprodukts:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 1339:2003/AC:2006
Verhalten bei Brandwirkung von außen	ausreichend	
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten	
Bruchfestigkeit	ausreichend	
Gleit- / Rutschwiderstand	ausreichend	
Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)	

10. Rechtsverbindlichkeit:

Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für die Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Katja Veit, Geschäftsführer  Windischleuba, 30.06.2013



Leistungserklärungen



Hans Fuchs Betonwerk Ellwangen GmbH & Co. KG
Sebastiansgraben 32 · 73479 Ellwangen

EN 1338:2003/AC:2006
Leistungserklärung LE 001 PF 1

Pflastersteine · Standard Pflaster Hans Fuchs

als Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	A1
Verhalten bei Brandwirkung von außen	ausreichend
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten
Bruchfestigkeit	ausreichend
Gleit- / Rutschwiderstand	ausreichend
Wärmeleitfähigkeit	NPD
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)

Alle angeführten Eigenschaften werden nach 28 Tagen
ab Produktionsdatum erreicht!

Leistungserklärung LE 001 PF 1

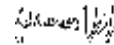
1. **Produkttyp:** Pflastersteine DIN EN 1338
2. **Typen, Chargen- oder Seriennummer:** Standard Pflasterstein Hans Fuchs
3. **Verwendungszwecke:** als Bodenbelag im Freien, in Räumen und als Dachbelag
4. **Kontakt Daten Hersteller:** Hans Fuchs Betonwerk Ellwangen GmbH & Co. KG
Sebastiansgraben 32 · 73479 Ellwangen
5. **Kontakt Daten Bevollmächtigter:** nicht relevant
6. **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 4
7. **Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm:** nicht relevant
8. **Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:** nicht relevant
9. **Erklärte Leistung des Bauprodukts:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 1338:2003/AC:2006
Verhalten bei Brandwirkung von außen	ausreichend	
Freisetzung von Asbest	nicht enthalten	
Bruchfestigkeit	ausreichend	
Gleit- / Rutschwiderstand	ausreichend	
Wärmeleitfähigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit / Witterungswiderstand	Klasse 3 (D)	

10. Rechtsverbindlichkeit:

Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für die Hersteller und im Namen des Herstellers von:

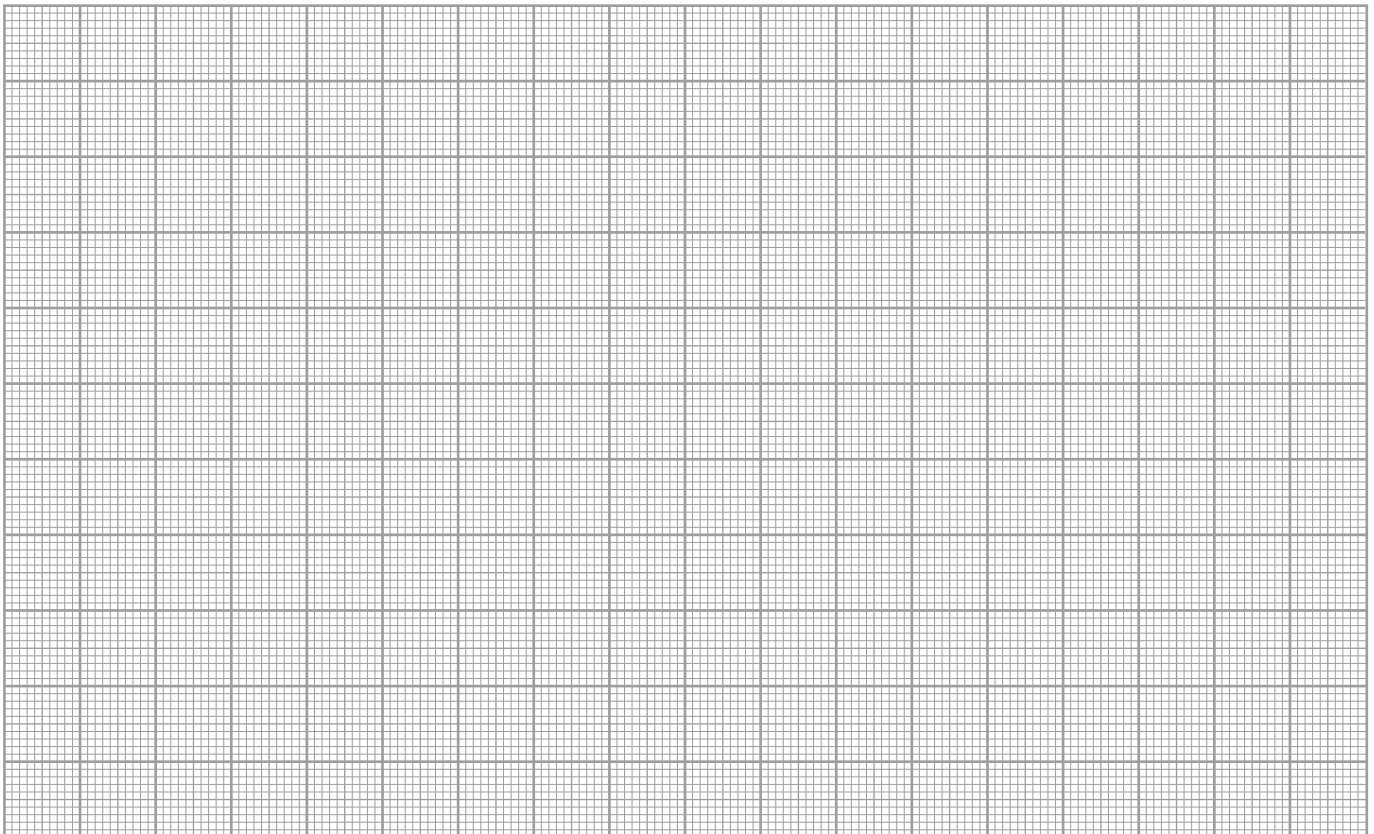
Johannes Veit, Geschäftsführer



Ellwangen, 30.06.2013



Ihre Notizen





Hinweise zur Lieferung und Nutzung von Betonprodukten für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau

Juni 2012

Vorbemerkungen

Betonprodukte für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau sind Qualitätserzeugnisse. Sie werden in weitgehend automatisierten Fertigungsstätten hergestellt. Sowohl die Ausgangsstoffe des Betons als auch die fertigen Produkte unterliegen den Güteanforderungen zugehöriger Normen bzw. Richtlinien; ihre Einhaltung wird durch umfangreiche Kontrollen laufend überprüft. Auf der Baustelle werden gelegentlich Auffassungsunterschiede in der Beurteilung der Betonprodukte beobachtet. Die nachstehenden Gesichtspunkte sollen in solchen Fällen – zur Vermeidung von Missverständnissen zwischen Hersteller und Abnehmer – eine Hilfe bei der fachgerechten Beurteilung von Betonprodukten für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau darstellen. Zudem werden wichtige Hinweise zur Nutzung von Flächenbefestigungen mit Betonprodukten gegeben.

Die „Hinweise zur Lieferung und Nutzung von Betonprodukten für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau“ wurden vom Betonverband Straße, Landschaft, Garten e.V. (SLG), Bonn, aufgestellt und geben den derzeitigen Stand der Technik wieder. Sie ersetzen die „Technischen Hinweise zur Lieferung von Betonprodukten für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau“, Fassung Januar 2007, herausgegeben vom Bundesverband Deutsche Beton- und Fertigteilindustrie e.V. (BDB), Bonn.

1 Bestellung

1.1 Allgemeines

Die Bestellung muss die vorgesehene Lieferadresse, den Empfänger, die Warenart und den Liefer- bzw. Abholtermin enthalten. Die Befahrbarkeit der Baustelle durch Lastzüge mit einem Gesamtgewicht bis zu 41 t und die Möglichkeit zur Entgegennahme der Ware – ggf. mittels Entladegeräten – werden vom Auftragnehmer vorausgesetzt. Eine Auslieferung mit Entladung (z. B. mittels Kran oder Mitnahmestapler) bedarf entsprechender Vereinbarungen.

1.2 Bedarf

Der Bedarf an Produkten für Flächenbefestigungen, z. B. Pflastersteinen und Platten, pro Quadratmeter zu verlegender Fläche bzw. der Bedarf an Bordsteinen, Randsteinen, Muldensteinen, Palisaden, Stufen usw. pro laufenden Meter, schließt die Fugen ein. Dementsprechend werden Betonprodukte so geliefert, dass die bestellte Fläche bzw. die bestellte Länge unter Einhaltung der jeweiligen Rastermaße belegt bzw. versetzt werden kann.

1.3 Verlegeart von Pflastersteinen und Platten

Bei der Bestellung ist zu berücksichtigen, welche Art der Verlegung für die Pflastersteine oder Platten vorgesehen ist, z. B. von Hand oder maschinell. Bei der maschinellen Verlegung wird z. B. nach Klammerverlegung mit und ohne Verschieberegulierung und nach Vakuum-Verlegung unterschieden. Für die Klammerverlegung eignen sich ausschließlich Pflastersteine mit angeformten Abstandhaltern (so genannten Nocken), die eine entsprechende Länge (in Richtung der Steindicke) aufweisen müssen, um die Greifsicherheit der Steinlage zu ermöglichen.

2 Entladung und Warenannahme

Ist der Kauf für beide Teile ein Handelsgeschäft, so hat der Käufer die Ware unverzüglich nach der Ablieferung durch den Verkäufer, soweit dies nach ordnungsgemäßem Geschäftsgang tunlich ist, zu untersuchen und, wenn sich ein Mangel zeigt, dem Verkäufer unverzüglich Anzeige zu machen. Dabei genügt die rechtzeitige Absendung der Anzeige. Selbstabholer haben bei der Beladung im Werk die Übereinstimmung der Ladung mit der Bestellung bzw. Abholanweisung und dem Lieferschein zu prüfen.

Die im Abschnitt 3 genannten Gesichtspunkte sind bei der Warenannahme zu beachten. Bestehen Zweifel oder Bedenken hinsichtlich der Qualität, darf mit der Verarbeitung der Ware nicht begonnen werden, bevor eine Klärung erfolgt ist.

Werden bei der Warenannahme vermeintliche Mängel erkannt,

die zu Zweifeln an der Gebrauchstauglichkeit der Ware Anlass geben, hat die Baustellenaufsicht entweder in Eigenverantwortung oder nach unverzüglicher Kontaktaufnahme mit dem Bauherrn eine Annahmemeinscheidung zu treffen, die im Falle einer Rückweisung zur sofortigen Information des Lieferanten führen muss. Erfolgt die Auslieferung kippfähiger Ware, z. B. Pflastersteine, durch Kippfahrzeuge, so ist Kippbruch bis 3 % der Liefermenge technisch unvermeidbar.

3 Gesichtspunkte zur Beurteilung der Produkte vor dem Einbau

3.1 Oberfläche

Bei der Verdichtung des Frischbetons kann es zu geringen, technisch nicht vermeidbaren Luft- und Wassereinschlüssen kommen. Dadurch können an der Oberfläche Poren entstehen, die jedoch keine Rückschlüsse auf mangelnde Witterungsbeständigkeit oder Festigkeit der Produkte zulassen und deren Gebrauchswert nicht beeinträchtigen, wenn die Produkte ansonsten den technischen Spezifikationen¹⁾ entsprechen. Entscheidend ist die Bewertung der Luft- und Wassereinschlüsse im jeweiligen Einzelfall.

An der Oberfläche können gelegentlich punktförmige bräunliche Verfärbungen auftreten; sie stammen von betontechnologisch unbedenklichen Bestandteilen organischen Ursprungs in den verwendeten natürlichen Gesteinskörnungen und verschwinden nach einiger Zeit unter Bewitterung.

Bei Produkten für die Flächenbefestigung erhöht eine raue Oberfläche die Griffigkeit, hemmt die Rutschgefahr und kann auch aus betontechnischer Sicht sinnvoller als eine sehr glatte Oberfläche sein.

3.2 Ausblühungen²⁾

Gelegentlich können Ausblühungen vorkommen; sie sind technisch nicht vermeidbar.

In erster Linie entstehen sie durch besondere Witterungsbedingungen, denen der Beton – besonders im jungen Alter – ausgesetzt ist und haben entsprechend unterschiedliches Ausmaß. Die Güteeigenschaften der Produkte bleiben hiervon unberührt. Ausblühungen stellen keinen Mangel dar.

Der Gebrauchswert der Produkte wird insofern nicht beeinflusst, als dass Witterungseinflüsse und – bei Produkten für die Flächenbefestigung zusätzlich die mechanische Beanspruchung unter Nutzung – die Ausblühungen verschwinden lassen. Da nur der Anteil Kalk aus dem Zement an die Oberfläche treten kann, der nicht von den anderen Ausgangsstoffen im Beton fest gebunden ist, kommt es nach dem Abklingen von Ausblühungen in der Regel nicht erneut zu diesem Effekt. Ein Auswechseln der Produkte oder andere Maßnahmen gegen Ausblühungen sind daher nicht empfehlenswert.

¹⁾ Je nach Produkt DIN EN 1338, DIN EN 1339, DIN EN 1340, DIN EN 13198, DIN 483, DIN 18507 und / oder BGB-RiNGB.

²⁾ Ausblühungen entstehen durch die Ablagerung von in Wasser gelöstem Kalkhydrat (Ca(OH)_2), das nach Verdunsten des Wassers und Reaktion mit dem Kohlendioxid (CO_2) der Luft als Calciumcarbonat (CaCO_3) auf der Betonoberfläche anfällt.



3.3 Haarrisse

Oberflächliche Haarrisse können in besonderen Fällen auftreten; mit bloßem Auge sind sie am trockenen Produkt nicht erkennbar und nur zu sehen, wenn eine zunächst nasse Oberfläche fast abgetrocknet ist. Solche Haarrisse beeinträchtigen den Gebrauchswert nicht, wenn diese ansonsten den technischen Spezifikationen¹⁾ entsprechen.

3.4 Fertigungsbedingter Absatz bei Bordsteinen

Bedingt durch die Formgebung der Werkzeuge im Rahmen des Fertigungsverfahrens entsteht bei Bordsteinen mit Anlauf unterhalb des Anlaufs ein Absatz, der nach regelgerechtem Einbau des Bordsteins und Fertigstellung der angrenzenden Verkehrsfläche so tief sitzt, dass er optisch nicht mehr in Erscheinung tritt. Der Absatz ist technisch nicht vermeidbar und für den Gebrauchswert von Bordsteinen grundsätzlich ohne Belang.

3.5 Kantenausbildung bei Betonprodukten

Die im eingebauten Zustand sichtbaren Kanten von Betonprodukten für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau können unterschiedlich ausgebildet sein. Je nach Produkttyp sind die Kanten scharfkantig, gebrochen, abgerundet, gefast, abgeschrägt und / oder unregelmäßig geformt. Auf die Beschreibung der Eigenschaft „scharfkantig“ der DIN EN 1338 bzw. DIN EN 1339 bzw. der DIN EN 1340 wird verwiesen. Die Entscheidung, welcher Produkttyp hinsichtlich der Kantenausbildung gewählt wird, kann aus gestalterischen und / oder nutzungsbedingten Aspekten erfolgen.

Die Ausbildung der Kanten hat z. B. Einfluss auf das optische Erscheinungsbild im eingebauten Zustand. Bei Produkten für die Flächenbefestigung ergibt sich zudem ein Einfluss auf die Rollgeräuschemissionen und auf das Abflussverhalten oberflächlich anfallenden Wassers.

Scharfkantige Betonprodukte haben unabhängig von der Betongüte eine höhere Kantenempfindlichkeit als z. B. gefaste Produkte. Geringfügige Ausbrüche oder Abplatzungen an den Kanten sind daher nicht zu vermeiden und stellen keinen Produktmangel dar. Ausbrüche oder Abplatzungen gelten als geringfügig, wenn die Beschreibung der Eigenschaft „scharfkantig“ der DIN EN 1338 bzw. DIN EN 1339 bzw. der DIN EN 1340 eingehalten ist. Dies gilt auch für Produkte im eingebauten Zustand. Gefaste oder ähnlich ausgebildete Kanten mindern generell die Gefahr von Kantenabplatzungen (vgl. auch Abschnitt 4.1).

Die Herstellerunterlagen geben in der Regel Auskunft über die lieferbaren Produkttypen.

4 Gesichtspunkte zum Aussehen der Produkte nach dem Einbau

4.1 Kantenabplatzungen bei Produkten für die Flächenbefestigung

Pflastersteine, Platten, Bordsteine, Rinnenplatten, Muldensteine u. ä. Produkte, die zu engfugig – und somit nicht nach dem Technischen Regelwerk – verlegt sind oder deren Unterlage (Tragschichten und Untergrund) nicht ausreichend tragfähig und frostsicher sind, werden infolgedessen – eventuell bereits beim Abrütteln – Kantenbeanspruchungen ausgesetzt, denen auch hochwertige Betone nicht widerstehen können. Die Folge sind Kantenabplatzungen; sie stellen keinen Mangel des Produktes, sondern einen Mangel der Unterlage bzw. der Verlegeweise dar. Je nach Produkt richtet sich die Fugenbreite nach dem Technischen Regelwerk oder den Herstellerangaben. Auch ohne die vorgenannten Einflüsse können an den Kanten scharfkantiger Betonprodukte nach dem Einbau geringfügige Ausbrüche und Abplatzungen auftreten. Es gilt dann sinngemäß Abschnitt 3.5, 3. Absatz.

4.2 Farb- und Strukturabweichungen

Farb- und Strukturabweichungen sind aufgrund der Verwendung von natürlichen Rohstoffen (z. B. Gesteinskörnungen, Zement, Wasser), die natürlichen Schwankungen unterliegen,

nicht vermeidbar. Darüber hinaus haben Form und Größe der Produkte, technisch nicht vermeidbare Schwankungen der Betonzusammensetzung, Witterung, Betonalter usw. Einfluss auf die Farbe und die Struktur der Betonprodukte. Dies gilt sowohl für nicht nachträglich bearbeitete Erzeugnisse, als auch für solche mit werksteinmäßig bearbeiteter Oberfläche (z. B. gewaschener, gestrahlter oder gestockter Oberfläche). Insbesondere durch die werksteinmäßige Oberflächenbearbeitung wird die Natürlichkeit der verwendeten Gesteinskörnungen hervorgehoben.

Farb- und Strukturabweichungen können daher bei Betonprodukten fertigungs- und rohstoffbedingt auftreten. Zufällige Unregelmäßigkeiten sind für die Technologie dieser Erzeugnisse charakteristisch; dies ist bei der Beurteilung des Gesamteindrucks des Gewerkes zu berücksichtigen.

Der optische Gesamteindruck des Gewerkes kann nur aus dem üblichen Betrachtungsabstand des Nutzers und unter gebräuchlichen Beleuchtungs- und sonstigen Randbedingungen beurteilt werden. Insofern stellen fertigungs- und rohstoffbedingte Farb- und Strukturabweichungen, je nach Einzelbetrachtung, in der Regel keinen Mangel dar.

Die Bewitterung und die mechanische Beanspruchung führen bei Betonprodukten und daraus hergestellten Bauwerken, z. B. Pflasterdecken und Plattenbelägen, zu einer Veränderung von Eigenfarbe und Oberflächenstruktur. Eventuell anfangs vorhandene Unterschiede gleichen sich im Laufe der Nutzung an. Wird die Wahl für ein Betonprodukt z. B. anhand von Musterflächen oder Bauwerken getroffen, die bereits der Witterung und Nutzung ausgesetzt sind, ist zu berücksichtigen, dass gleichartige neue Produkte diesen Einflüssen noch nicht ausgesetzt sind und Farb- und Strukturunterschiede zur ursprünglichen Musterfläche bzw. zum ursprünglichen Bauwerk aufweisen können. Dies gilt sinngemäß auch für Nachlieferungen.

4.3 Gebrauchsspuren

Der vorrangige Zweck einer Flächenbefestigung aus Betonprodukten ist ihre bestimmungsgemäße Nutzung. Insofern sind auf der betreffenden Flächenbefestigung sich einstellende Nutzungs- und Gebrauchsspuren unvermeidbar. Dies können z. B. Schleifspuren, Kratzer oder Schmutzeintrag sein. Bei Flächenbefestigungen, die der Nutzung durch Fahrzeuge dienen, sind zudem Reifenspuren durch Reifenabrieb nicht zu vermeiden. Sie sind auf hellen Flächenbelägen deutlicher zu erkennen als auf dunklen. Nutzungs- und Gebrauchsspuren stellen je nach Einzelfallbetrachtung in der Regel keinen Mangel der verwendeten Flächenbelagsprodukte dar.

5 Winterdienst

Beton besitzt im jungen Alter noch nicht die volle Frost-Tausalz-Widerstandsfähigkeit. Deshalb muss Schnee- und Eisglätte – falls sie innerhalb der ersten drei Monate nach dem Einbau auftritt – mit abstumpfenden Streumitteln beseitigt werden.

Die Bestimmung der Widerstandsfähigkeit von Betonprodukten gegen Frost-Tausalz-Beanspruchung erfolgt grundsätzlich auf der Basis der für das jeweilige Produkt geltenden Technischen Spezifikationen¹⁾, z. B. einer Norm. Innerhalb dieser erfolgt der Nachweis unter Verwendung von Natriumchlorid (NaCl), dem gebräuchlichsten Tausalz. Die Verwendung weniger gebräuchlicher Tausalze und / oder die unsachgemäße Ausbringung von Tausalzen können zu deutlichen Schädigungen der Betonprodukte führen, auch wenn diese nach der jeweils gültigen technischen Spezifikation als „Frost-Tausalz-widerstandsfähig“ einzustufen sind.

Das maschinelle Schneeräumen sollte auf Pflasterdecken und Plattenbelägen zu deren Schutz vor mechanischen Beschädigungen mit Pflugentlastung oder in der so genannten Schwimmstellung des Pfluges erfolgen. Zudem sollte die Pflugschar mit einer Gummischürfleiße ausgestattet sein. „Aggressives Räumen“ ist zu vermeiden. Auf das Merkblatt für den Winterdienst auf Straßen der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen (FGSV) wird verwiesen.



Betonverband
StraBe, Landschaft
Garten e.V. Schloßallee 10
D-53179 Bonn
www.betonstein.de



Allgemeine Bemerkungen

1. Preise

Alle Preise verstehen sich in der jeweils angegebenen Lieferform und Liefereinheit ab Werk, verladen auf Lkw.

Fracht und gesetzliche Mehrwertsteuer werden gesondert berechnet.

Die aufgeführten Werte €/m², kg/m², St./m² usw. sind Berechnungsgrundlagen und den zulässigen Abweichungen unterworfen, wie sie in Normen oder in Vorschriften des BDB festgelegt sind.

2. Bestellung

Aufträge haben grundsätzlich schriftlich zu erfolgen.

Abrufe für vereinbarte Lieferungen sind mindestens 2 Arbeitstage vor Bedarf anzumelden.

Selbstabholer vergewissern sich bitte vorher telefonisch der Reservierung aus Lagervorrat.

3. Angebote/Aufträge

Von uns abgegebene Angebote haben eine Gültigkeit von 3 Monaten, kürzere bzw. längere Laufzeiten werden im Angebot vermerkt. Bei Lieferaufträgen verfahren wir analog.

4. Lieferungen

Die Lieferung erfolgt durch uns oder durch Selbstabholung.

Zufahrt und Entladeplatz müssen mit 40 t Zügen einwandfrei und verkehrssicher erreichbar sein.

Die Entladung muss sofort und zügig nach Ankunft erfolgen können.

Bei längerer Entladezeit durch Verschulden des Kunden werden 84,00 €/Stunde berechnet.

Die Kosten eventueller Zwischentransporte, Umladekosten sowie ein Verfahren der Ware auf der Baustelle sind in den Transportkosten nicht enthalten und werden dem Käufer separat berechnet.

Eventuell anfallende Mautgebühren sind in den Frachtkosten nicht enthalten und werden bei Bedarf separat berechnet.

5. Kranentladung

Bei Entladung mit Fahrzeugkran müssen in jedem Fall mindestens 2 Hilfspersonen bauseits gestellt werden.

6. Paletten

Wir verpacken unsere Erzeugnisse teilweise auf Europaletten bzw. auf Werkspaletten.

Haben Sie bitte Verständnis dafür, dass wir nur die Anzahl zurücknehmen, die wir Ihnen geliefert haben.

Das Absetzen von nicht palettierter Ware auf bauseitigen Paletten ist nur möglich, wenn eine Hilfskraft zur Verfügung steht.

Die Rückführung der Palette ins Werk ist grundsätzlich eine Bringschuld des Kunden (Rückgabefrist 3 Monate).

Eine Pfandgebühr wird in Rechnung gestellt und muss mit dem Rechnungsbetrag der gelieferten Ware bezahlt werden.

Nachlässe können nicht gewährt werden.

Europaletten werden mit 18,00 € berechnet und bei frachtfreier Rückführung in einwandfreiem Zustand mit 15,00 € gutgeschrieben.

Werkspaletten werden mit 18,00 € berechnet und bei Rückführung mit 15,00 € gutgeschrieben.

Nicht brauchbare Paletten werden durch die Verpflichtung der Verpackungsmittelordnung angenommen.

Die Rücküberweisung der bezahlten Palettengebühr erfolgt nach bestätigter Rückgabe.

Wir bitten Sie, auch Ihre Kunden auf diese Bedingungen hinzuweisen, damit wir einen reibungslosen Ablauf bei der Belieferung gewährleisten können.

7. Verpackung

Bänder und Schrumpffolien werden von uns zurückgenommen, sofern sie sortiert, von Bauschutt etc. gesäubert, gebündelt und frachtfrei angeliefert werden.

8. Rücknahmen

Die Rücknahme von unseren Waren kann nur erfolgen, wenn diese einwandfrei, originalverpackt und frachtfrei angeliefert werden.

In diesen Fällen werden 25 % des berechneten Warenwertes als Lager-/Wiedereingliederungskosten erhoben.

Angebrochene Verpackungseinheiten werden nicht mehr zurückgenommen.

9. Ausblühungen/Kalkausscheidungen/Farbgleichheit

Bei Pflastersteinen, aber auch anderen Betonprodukten, gerade farbigen, lassen sich Ausblühungen in Form von Kalziumkarbonat (Kalkstein) nicht generell verhindern.

Diese werden jedoch mit der Zeit vom weichen Regenwasser aufgelöst und abgewaschen.

Gewährleistungsansprüche für fehlende Farbgleichheit sind ausgeschlossen.

Insofern verweisen wir auf „Hinweise zur Lieferung und Nutzung Betonprodukten für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau, Juni 2012, SLG Betonverband Straße, Landschaft, Garten e. V.“.

10. Güteschutz

Unsere Werke sind Mitglied der jeweils zuständigen Güteschutzvereinigung Beton e. V. und dürfen das offizielle Güteschutzzeichen führen.



Bund Güteschutz
Beton- und Stahlbetonfertiger e. V. Bonn

Allgemeine Geschäftsbedingungen



Unsere „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ werden Inhalt sämtlicher von uns geschlossener Verträge, auch soweit bei ständigen Geschäftsbeziehungen später eine Bezugnahme nicht mehr ausdrücklich erfolgt. Die Geschäftsbedingungen des Kunden gelten gegenüber uns nicht. Abweichende Vereinbarungen bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung und sind nur für den jeweiligen Einzelvertrag bindend, ohne Geltung für andere Verträge zu haben.

I. Angebot und Preise

1. Unsere Angebote sind stets freibleibend.
2. Alle Preise verstehen sich in der jeweils angegebenen Lieferform und Liefereinheit ab Werk, verladen auf Lkw. Fracht und gesetzliche Mehrwertsteuer werden gesondert berechnet. Für die Berechnung gilt die auf dem Lieferschein aufgeführte Betonqualität und -menge. Werden andere als die angegebenen Lieferform/-einheiten gewünscht oder ist mit der Verladung / Lieferung besonderer Aufwand verbunden, werden die spezifizierten Zulagekosten berechnet.
3. Erfolgt zwischen Abgabe des Angebots und Lieferung eine Erhöhung der Gesteungskosten durch Preis- oder Lohnänderungen, sind wir berechtigt, die Lieferung zu den am Tage der Ausführung gültigen Preisen vorzunehmen.

II. Lieferung und Abnahme

1. Die Auslieferung erfolgt bei Abholung im Werk, ansonsten an der vereinbarten Stelle. Wird diese auf Wunsch des Käufers nachträglich geändert, so trägt dieser alle dadurch entstehenden Kosten.
2. Nichteinhaltung vereinbarter Lieferzeiten berechtigen den Käufer zum Rücktritt wegen Verzugs, wenn er uns zuvor erfolglos unter Ablehnungsandrohung eine angemessene Nachfrist gesetzt hat (§ 326 BGB). Soweit von uns nicht zu vertretende Umstände uns die Ausführung übernommener Aufträge erschweren, verzögern oder unmöglich machen, sind wir berechtigt, die Lieferung / Restlieferung um die Dauer der Behinderung hinauszuschieben oder vom Vertrag ganz oder teilweise zurückzutreten. Nicht zu vertreten haben wir z. B. behördliche Eingriffe, Betriebsstörungen, Streik, Aussperrung, Mängel an notwendigen Rohstoffen und Betriebsstoffen, Transportverzögerungen durch Verkehrsstörungen und unabwendbare Ereignisse, die bei uns, unseren Vorlieferern oder in fremden Betrieben eintreten, von denen die Aufrechterhaltung unseres Betriebes abhängig ist.
3. Für die Folgen unrichtiger und unvollständiger Angaben bei Abruf haftet der Käufer, Übermittlungsfehler gehen zu seinen Lasten. Bei Lieferung an die vereinbarte Stelle muss das Fahrzeug diese ohne jegliche Gefahr erreichen und wieder verlassen können. Dies setzt einen ausreichend befestigten, mit schweren Lastwagen unbehindert befahrbaren Anfuhrweg voraus. Ist diese Voraussetzung nicht gegeben, so haftet der Käufer für alle daraus entstehenden Schäden ohne Rücksicht auf sein Verschulden. Das Entladen muss unverzüglich und ohne Gefahr für das Fahrzeug erfolgen können. Ist der Käufer „Kaufmann“ im Sinne des HGB, so gelten die den Lieferschein unterzeichneten Personen uns gegenüber als zur Abnahme der Ware und zur Bestätigung des Empfangs bevollmächtigt.
4. Bei verweigerter, verzögerter oder sonst sachwidriger Abnahme hat uns der Käufer unbeschadet seiner Verpflichtung zur Zahlung des Kaufpreises zu entschädigen, es sei denn, Verweigerung oder Verspätung beruhen auf Gründen, die wir zu vertreten haben. Mehrere Käufer haften als Gesamtschuldner für ordnungsgemäße Abnahme der Ware und Bezahlung des Kaufpreises. Wir leisten an jeden von ihnen mit Wirkung für und gegen alle. Sämtliche Käufer bevollmächtigen einander, in allen den Verkauf betreffenden Angelegenheiten unsere rechtsverbindlichen Erklärungen entgegenzunehmen.
5. Die Lieferung ist generell mit den Angaben auf dem Lieferschein zu überprüfen. Mängel der gelieferten Ware sind sofort bei Eingang telefonisch oder telegraphisch geltend zu machen. Es ist unerlässlich, dass der Empfänger die Ware sofort bei dem Empfang und vor der Verarbeitung überprüft. Spätere Reklamationen sind ausdrücklich ausgeschlossen. Beanstandete Ware darf nicht verarbeitet werden. Eine Haftung, dass die gelieferte Ware für die vom Kunden in Aussicht genommenen Zwecke geeignet ist, übernehmen wir nicht, desgleichen wird jeder Einsatz des Schadens abgelehnt, der im Zusammenhang mit der Verarbeitung dieser Ware steht. Bereits verarbeitetes Material kann grundsätzlich nicht mehr beanstandet werden, ebenso entfällt jede Haftung für später eingetretene Schäden.
6. Bei Betonzeugnissen können Rüttelporen, Haarrisse und sogenannte Ausblühungen entstehen. Das Auftreten dieser Erscheinungen ist technisch nicht vermeidbar. Der Gebrauchswert und die Güteeigenschaft der Erzeugnisse werden dadurch jedoch nicht beeinträchtigt. Bei farbigen Betonzeugnissen können Farbschwankungen auftreten, die nicht vermeidbar sind, da es sich um Massenprodukte aus natürlichen Stoffen handelt. Durch Witterungseinflüsse werden diese Differenzen i. d. R. ausgeglichen. Auf das Auftreten von Farbschwankungen, sowie der vorher genannten Erscheinungen gestützte Mängelrügen können nicht anerkannt werden. Bei den Formen und Maßen sind Abweichungen von den Herstellmaßen für Längen und Breiten plus/minus 2 mm, für die Höhe plus/minus 3 mm zulässig. Eine Seitenfläche bzw. -kante gilt als eben bzw. gerade, wenn keine Ausbuchtung bei Steinhöhen – 60 mm über 1,5 mm und bei Steinhöhe – 80 mm über 2 mm vorhanden ist.
7. Die Gewährleistungspflicht entfällt, wenn die von uns gelieferte Ware nicht fachgerecht abgeladen, gelagert oder verlegt wird. Ohne unsere schriftliche

Zustimmung darf an der bemängelten Ware nichts geändert werden. Andernfalls geht der Gewährleistungsanspruch verloren. Uns ist Gelegenheit zu geben, die Beanstandungen an Ort und Stelle selbst oder durch einen Vertreter nachzuprüfen.

III. Sicherungsrechte

1. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Erfüllung sämtlicher – auch künftig entstehender Forderungen, die wir gegen den Kunden, gleich aus welchem Rechtsgrund, haben, unser Eigentum. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung für unsere Saldoforderung.
2. Be- und Verarbeitung der von uns gelieferten Ware erfolgen in unserem Auftrag, ohne uns zu verpflichten. Die be- und verarbeitete Ware gilt als Vorbehaltsware im Sinne dieser Bedingungen und dient zu unserer Sicherheit in Höhe unseres Fakturenwerts.
3. Der Vorbestandskäufer darf in unserem Eigentum stehende Ware nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr zu seinen normalen Bedingungen veräußern und nur solange er nicht im Zahlungsverzug ist. Er ist zur Weiterveräußerung und sonstigen Verwertung der Vorbehaltsware nur dann ermächtigt, wenn die Forderung aus der weiteren Verwertung der Vorbehaltsware in Höhe ihres Fakturenwerts an uns, samt allen Nebenrechten, abgetreten werden. Wir nehmen die Abtretungserklärung des Kunden hiermit an.
4. Wird die Vorbehaltsware – auch nach Vermischung, Verbindung, Be- oder Verarbeitung mit anderen Waren – abgegeben, so erfolgt die Abtretung in Höhe des Fakturenwerts der jeweils veräußerten Vorbehaltsware oder des Anteilwertes unseres Miteigentums an der veräußerten Sache. Wird die Vorbehaltsware als Bestandteil eines im Eigentum eines Dritten stehenden Grundstücks eingebaut, so werden die dem Vorbestandskäufer gegen den Dritten erwachsenden Ansprüche in Höhe des Fakturenwerts mit Randvorbehalt im voraus an uns abgetreten. Wir nehmen die Abtretung an.
5. Der Vorbestandskäufer hat uns von einer Pfändung oder jeder anderen Beeinträchtigung unserer Rechte durch Dritte unverzüglich zu benachrichtigen. Er hat uns alle für eine Intervention notwendigen Unterlagen zu übergeben und uns die anfallenden Interventionskosten zu erstatten.
6. Im Falle des Zahlungsverzuges des Kunden sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware zurückzunehmen, ohne dass es hierzu des Rücktritts vom Vertrag bedarf.

IV. Zahlungsbedingungen

1. Grundsätzlich sind unsere Rechnungen sofort nach Erhalt ohne jeden Abzug zu bezahlen. Ausnahmen bedürfen schriftlicher Vereinbarung.
2. Nach Ablauf der Zahlungsfrist sind wir berechtigt, bankübliche Zinsen, mindestens 4 % über dem jeweiligen Bundesbankdiskontsatz ab Fälligkeitstag in Rechnung zu stellen.
3. Wechselzahlungen berechtigen nicht zur Skontierung; sie werden nur zahlungshalber und gegen Vergütung der anfallenden Diskont- und Wechselspesen angenommen.
4. Bei Nichteinhaltung der Zahlungsbedingungen oder Umständen, welche die Kreditwürdigkeit des Kunden nachträglich zu mindern geeignet sind, werden unsere sämtlichen Forderungen – auch bei Stundung – sofort fällig. Dies gilt insbesondere bei Zahlungseinstellung, Antrag auf Eröffnung des Vergleichs- oder Konkursverfahrens über das Vermögen des Kunden. In diesen Fällen steht uns das Recht zu, ohne Rücksicht auf die Laufzeit für hereingenommene Wechsel, Barzahlung gegen Rückgabe der Wechsel zu verlangen.
5. Beanstandungen entbinden nicht von der Zahlungspflicht. Am Fälligkeitstag ist Zahlung des Betrages zu leisten, etwaige Ansprüche an uns dürfen an Dritte nicht abgetreten werden.
6. Der Kunde ist nicht berechtigt, ein Zurückhaltungsrecht geltend zu machen oder mit Gegenansprüchen aufzurechnen, soweit sie nicht ausdrücklich von uns anerkannt oder rechtskräftig festgestellt sind.

V. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Für Rechtsstreitigkeiten zwischen dem Käufer und dem Verkäufer wird die Zuständigkeit der für Ellwangen zuständigen Gerichte wie folgt vereinbart:

1. Soweit unser Vertragspartner Vollkaufmann ist oder es sich um juristische Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögens handelt.
2. Soweit unser Vertragspartner keinen allgemeinen Gerichtsstand im Inland hat oder nach Vertragsabschluss dieser Gerichtsstand entfällt.
3. Für das gerichtliche Mahnverfahren auch gegenüber Vertragspartnern, die nicht Vollkaufleute sind.

VI. Änderungen und Unwirksamkeitsklausel

Alle Änderungen dieser „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ bedürfen der Schriftform. Sollten einzelne Teile durch Gesetz oder Einzelvertrag wegfallen, so wird dadurch die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt.

Ergänzend zu diesen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen gelten unsere Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen für Transportbeton. Weiterhin gelten ergänzend zu diesen Geschäftsbedingungen unsere Allgemeinen Bedingungen für den Einsatz von Lkw und Baufahrzeugen.

www.hans-fuchs.de



WERK ELLWANGEN

Ludwig-Lutz-Straße 12
73479 Ellwangen
Telefon: 07961 / 9185-52
Fax: 07961 / 9185-90
E-Mail: info@hans-fuchs.de

WERK ALTENBURG

Industriestraße 1
04603 Windischleuba
Telefon: 03447/8520-25
Fax: 03447/8520-86
E-Mail: verkauf@hans-fuchs.de

MUSTERGÄRTEN

Besuchen Sie unsere
Mustergärten in Altenburg
und Ellwangen an 365 Tagen
im Jahr – sie sind ganztägig
geöffnet.

www.hans-fuchs-mustergarten.de



HANSFUCHS
BETONWERK

Bestes aus BETON