

Artikel-Nr.	L cm	B cm	H cm	Stk./ Pal.	kg/ Stk.	CHF/ m1
B 5 cm, grau, unbehandelt						2VASR
470005.100020	100	5	20	44	25	12.30
470005.100025	100	5	25	44	32	12.30
470005.100030	100	5	30	22	38	13.30
470005.100040	100	5	40	22	50	19.90
470005.100050	100	5	50	22	62	26.30
470005.100060	100	5	60	22	75	32.40
B 5 cm, grau, gestrahlt						2VASR
472005.100020	100	5	20	44	25	18.40
472005.100025	100	5	25	44	32	18.40
472005.100030	100	5	30	22	38	20.40
472005.100040	100	5	40	22	50	27.40
472005.100050	100	5	50	22	62	34.30
472005.100060	100	5	60	22	75	41.40
B 5 cm, juragelb, gestrahlt						2VASR
474305.100020	100	5	20	44	25	26.30
474305.100025	100	5	25	44	32	26.30
474305.100030	100	5	30	22	38	29.40
474305.100040	100	5	40	22	50	37.30
474305.100050	100	5	50	22	62	44.40
474305.100060	100	5	60	22	75	52.50
B 5 cm, farbig, gestrahlt						2VASR
472?05.100020	100	5	20	44	25	23.40
472?05.100025	100	5	25	44	32	23.40
472?05.100030	100	5	30	22	38	25.40
472?05.100040	100	5	40	22	50	33.30
472?05.100050	100	5	50	22	62	40.40
472?05.100060	100	5	60	22	75	48.50

Längen kürzer als 100 cm werden gefräst.

Gestrahlte Ausführung: 1 Seitenfläche und 1 Oberkante.

Zuschlag für 2. Fläche / Seitenkanten gestrahl CHF/m 10.00.

Zuschlag für Kopfkante gestrahl CHF/Stk. 10.00.

Nichtlagerartikel werden ab 100 m1 auf Bestellung produziert.

Zuschläge für Kleinmengen und Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Einsatzgebiete

Rand-, Bund-, Stellsteine und Stellplatten sind bei konstruktiv richtig aufgebauter Fundation voll befahrbar. Sie finden Ihren Einsatz in folgenden Gebieten:

- Im Strassenkörper als Randsteine zwischen Geh- und Fahrbereich
- Bei jeglicher Art von Sport- u. Freizeitanlagen sowie Plätzen als Übergänge oder Abschlüsse zwischen verschiedenen Oberflächenarten (z.B. zwischen Verbundsteine und Rasen, oder bei Trennung farblich verschiedener Pflasterbelägen, usw.)
- Als Sperrbalken bei Pflasterungen mit starkem Gefälle im Strassenbereich oder bei Garageneinfahrten.

Für Sport- und Freizeitanlagen sind Stellsteine mit Gummiabdeckung zu verwenden.

Massen

Rand-, Bund-, Stellsteine und Stellplatten aus Beton werden vorwiegend maschinell gefertigt. Aus fabrikationstechnischen Gründen können kleine Massendifferenzen entstehen. Die zulässigen Massstoleranzen gemäss VSS-Norm für Randabschlüsse aus Natur- und Kunststein dürfen für alle Masse $+/- 3$ mm betragen. Durch entsprechendes Verlegeverfahren können Massstoleranzen ausgeglichen, und Beschädigungen vermieden werden.

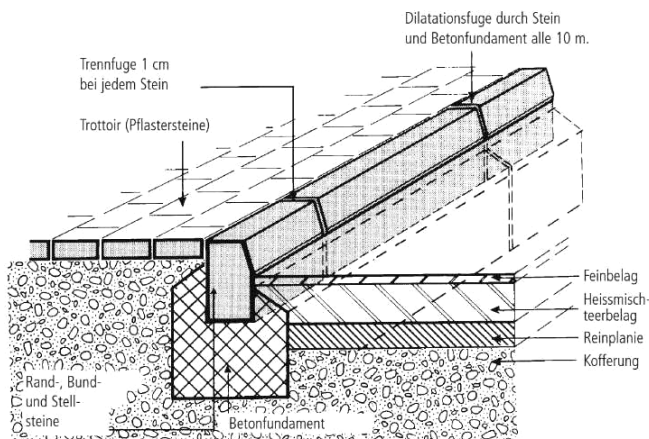
Fugen

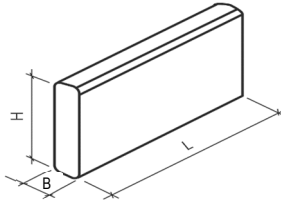
Trennfugen von 1 cm müssen nach jedem Stein gemacht werden. Diese müssen nachträglich mit einem nicht aufquillenden Zementmörtel ausgegossen werden. Steine und Fundament müssen mindestens alle 10 m mit Dilatationsfugen von mindestens 1 cm versetzt werden.

Versetzhinweise

Randabschlüsse müssen gemäss VSS-Normen in Beton versetzt werden. Vorbehalten bleiben kantonale und städtische Ausführungs vorschriften.

- Wird der Deckbelag zu einem späteren Zeitpunkt eingebaut, besteht Unfallgefahr, die bauseits zu eliminieren ist.
- Randabschlüsse dürfen nach dem Versetzen erst befahren werden, wenn das Betonfundament seine Tragfähigkeit erlangt hat.
- Die Kofferung muss gleichmäßig verdichtet sein.
- Die Rand-, Bund-, Stellsteine und Stellplatten müssen auf der ganzen Länge satt auf dem Betonfundament aufliegen. Das Betonfundament muss gleichzeitig als Rückenstütze ausgebildet sein.





Artikel-Nr.	L cm	B cm	H cm	Stk./ Pal.	kg/ Stk.	CHF/ m1
B 6 cm, grau, unbehandelt						2VAST
470006.100020	100	6	20	36	30	16.50
470006.100025	100	6	25	36	38	16.50
470006.100030	100	6	30	18	45	17.60
470006.100040	100	6	40	18	60	22.40
470006.100050	100	6	50	18	75	28.30
470006.100060	100	6	60	18	90	34.20
B 6 cm, grau, gestrahlt						2VAST
472006.100020	100	6	20	36	30	23.40
472006.100025	100	6	25	36	38	23.40
472006.100030	100	6	30	18	45	25.50
472006.100040	100	6	40	18	60	31.20
472006.100050	100	6	50	18	75	36.10
472006.100060	100	6	60	18	90	42.90
B 6 cm, juragelb, gestrahlt						2VAST
474306.100020	100	6	20	36	30	31.20
474306.100025	100	6	25	36	38	31.20
474306.100030	100	6	30	18	45	33.10
474306.100040	100	6	40	18	60	38.90
474306.100050	100	6	50	18	75	45.60
474306.100060	100	6	60	18	90	55.00
B 6 cm, farbig, gestrahlt						2VAST
472?06.100020	100	6	20	36	30	28.30
472?06.100025	100	6	25	36	38	28.30
472?06.100030	100	6	30	18	45	30.10
472?06.100040	100	6	40	18	60	36.90
472?06.100050	100	6	50	18	75	42.90
472?06.100060	100	6	60	18	90	49.20

Längen kürzer als 100 cm werden gefräst.

Gestrahlte Ausführung: 1 Seitenfläche und 1 Oberkante.

Zuschlag für 2. Fläche / Seitenkanten gestrahlt CHF/m 10.00.

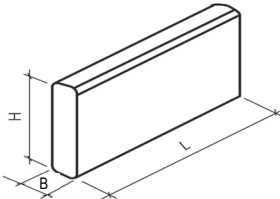
Zuschlag für Kopfkante gestrahlt CHF/Stk. 10.00.

Nichtlagerartikel werden ab 100 m1 auf Bestellung produziert.

Zuschläge für Kleinmengen und Sonderanfertigungen auf Anfrage.



Artikel-Nr.	L cm	B cm	H cm	Stk./ Pal.	kg/ Stk.	CHF/ m1
B 8 cm, grau, unbehandelt						2VAST
470008.100020	100	8	20	28	40	18.70
470008.100025	100	8	25	28	50	18.70
470008.100030	100	8	30	14	60	20.60
470008.100040	100	8	40	14	80	26.30
470008.100050	100	8	50	14	100	32.30
470008.100060	100	8	60	14	120	37.00
B 8 cm, grau, gestrahlt						2VAST
472008.100020	100	8	20	28	40	26.30
472008.100025	100	8	25	28	50	26.30
472008.100030	100	8	30	14	60	28.30
472008.100040	100	8	40	14	80	34.00
472008.100050	100	8	50	14	100	39.90
472008.100060	100	8	60	14	120	46.60
B 8 cm, juragelb, gestrahlt						2VAST
474308.100020	100	8	20	28	40	36.10
474308.100025	100	8	25	28	50	36.10
474308.100030	100	8	30	14	60	38.90
474308.100040	100	8	40	14	80	46.60
474308.100050	100	8	50	14	100	52.50
474308.100060	100	8	60	14	120	61.50
B 8 cm, farbig, gestrahlt						2VAST
472?08.100020	100	8	20	28	40	32.30
472?08.100025	100	8	25	28	50	32.30
472?08.100030	100	8	30	14	60	35.00
472?08.100040	100	8	40	14	80	41.70
472?08.100050	100	8	50	14	100	47.50
472?08.100060	100	8	60	14	120	56.00



Längen kürzer als 100 cm werden gefräst.

Gestrahlte Ausführung: 1 Seitenfläche und 1 Oberkante.

Zuschlag für 2. Fläche / Seitenkanten gestrahl B 8 cm / B 10 cm CHF/m 13.00.

Zuschlag für Kopfkante gestrahl B 8 cm / B 10 cm CHF/Stk. 13.00.

Nichtlagerartikel werden ab 100 m1 auf Bestellung produziert.

Zuschläge für Kleinmengen und Sonderanfertigungen auf Anfrage.



Artikel-Nr.	L cm	B cm	H cm	Stk./ Pal.	kg/ Stk.	CHF/ m1
B 10 cm, grau, unbehandelt						2VAST
470010.100020	100	10	20	22	50	20.60
470010.100025	100	10	25	22	63	20.60
470010.100030	100	10	30	11	75	22.40
470010.100040	100	10	40	11	100	28.30
470010.100050	100	10	50	11	125	35.00
470010.100060	100	10	60	11	150	40.00
B 10 cm, grau, gestrahlt						2VAST
472010.100020	100	10	20	22	50	28.30
472010.100025	100	10	25	22	63	28.30
472010.100030	100	10	30	11	75	30.10
472010.100040	100	10	40	11	100	36.10
472010.100050	100	10	50	11	125	43.80
472010.100060	100	10	60	11	150	51.00
B 10 cm, juragelb, gestrahlt						2VAST
474310.100020	100	10	20	22	50	39.30
474310.100025	100	10	25	22	63	39.30
474310.100030	100	10	30	11	75	43.80
474310.100040	100	10	40	11	100	50.50
474310.100050	100	10	50	11	125	60.00
474310.100060	100	10	60	11	150	64.00
B 10 cm, farbig, gestrahlt						2VAST
472?10.100020	100	10	20	22	50	33.10
472?10.100025	100	10	25	22	63	34.00
472?10.100030	100	10	30	11	75	37.00
472?10.100040	100	10	40	11	100	45.60
472?10.100050	100	10	50	11	125	55.00
472?10.100060	100	10	60	11	150	63.00

Vakuum-Vorteile:

- Erhöhte Frost-/ Tausalzbeständigkeit
- Höhere Druck-/ Abriebfestigkeit
- Widerstandsfähig gegen Benzin, Öl und andere aggressive Medien
- Unempfindlich gegen mechanische Beanspruchungen



Artikel-Nr.	L cm	B cm	H cm	Stk./ Pal.	kg/ Stk.	CHF/ m1
B 12 cm, grau, unbehandelt						2VAST
470012.100019	100	12	19	18	57	■ 25.50
470012.100025	100	12	25	18	75	■ 25.50
470012.100030	100	12	30	9	90	■ 30.00
470012.100035	100	12	35	9	105	■ 33.40
470012.100040	100	12	40	9	120	■ 38.00
B 12 cm, grau, gestrahlt						2VAST
472012.100019	100	12	19	18	57	▲ 35.20
472012.100025	100	12	25	18	75	▲ 35.20
472012.100030	100	12	30	9	90	▲ 42.00
472012.100035	100	12	35	9	105	▲ 45.50
472012.100040	100	12	40	9	120	▲ 47.30
B 12 cm, juragelb, gestrahlt						2VAST
474312.100019	100	12	19	18	57	● 43.80
474312.100025	100	12	25	18	75	● 43.80
474312.100030	100	12	30	9	90	● 51.00
474312.100035	100	12	35	9	105	● 55.00
474312.100040	100	12	40	9	120	● 61.00
B 12 cm, farbig, gestrahlt						2VAST
472?12.100019	100	12	19	18	57	● 40.40
472?12.100025	100	12	25	18	75	● 40.40
472?12.100030	100	12	30	9	90	● 47.30
472?12.100035	100	12	35	9	105	● 51.00
472?12.100040	100	12	40	9	120	● 55.00

Längen kürzer als 100 cm werden gefräst.

Gestrahlte Ausführung: 1 Seitenfläche und 1 Oberkante.

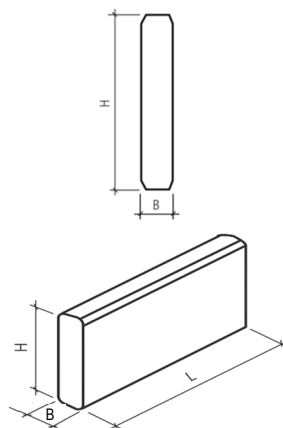
Zuschlag für 2. Fläche / Seitenkanten gestrahl B 12 cm / B 15 cm CHF/m 16.00.

Zuschlag für Kopfkante gestrahl B 12 cm / B 15 cm CHF/Stk. 16.00.

Nichtlagerartikel werden ab 100 m1 auf Bestellung produziert.

Zuschläge für Kleinmengen und Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Versetzhilfen siehe Seite 118.



Artikel-Nr.	L cm	B cm	H cm	Stk./ Pal.	kg/ Stk.	CHF/ m1
B 15 cm, grau, unbehandelt						2VAST
470015.100019	100	15	19	14	71	30.00
470015.100025	100	15	25	14	94	33.40
470015.100030	100	15	30	7	112	41.50
470015.100035	100	15	35	7	131	51.00
470015.100040	100	15	40	7	150	55.00
B 15 cm, grau, gestrahl						2VAST
472015.100019	100	15	19	14	71	47.30
472015.100025	100	15	25	14	94	55.00
472015.100030	100	15	30	7	112	65.00
472015.100035	100	15	35	7	131	76.50
472015.100040	100	15	40	7	150	79.50
B 15 cm, juragelb, gestrahl						2VAST
474315.100019	100	15	19	14	71	56.00
474315.100025	100	15	25	14	94	64.00
474315.100030	100	15	30	7	112	76.50
474315.100035	100	15	35	7	131	91.00
474315.100040	100	15	40	7	150	97.50
B 15 cm, farbig, gestrahl						2VAST
472?15.100019	100	15	19	14	71	54.00
472?15.100025	100	15	25	14	94	60.00
472?15.100030	100	15	30	7	112	70.50
472?15.100035	100	15	35	7	131	83.50
472?15.100040	100	15	40	7	150	92.00

Vakuum-Vorteile:

- Erhöhte Frost-/ Tausalzbeständigkeit
- Höhere Druck-/ Abriebfestigkeit
- Widerstandsfähig gegen Benzin, Öl und andere aggressive Medien
- Unempfindlich gegen mechanische Beanspruchungen