

# Donauzaun

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

**BETONPRODUKTE**

Mit dem Donauzaun sind jedem Hauseigentümer eine solide Gesamtlösung und ein eleganter Blickfang garantiert.



Donauzaun, Naturgrau

Donauzaun  
Zaunstein  
Abdeckfläche



Donauzaun, Naturgrau

#### INFORMATION

Um ein ausgewogenes Erscheinungsbild des Donauzaunes zu erreichen, wird empfohlen, Steine aus mehreren Paletten zu mischen. Produktionsbedingte Farbabweichungen bzw. Ausblühungen sind möglich.

Die Versetzanleitung Donauzaun finden Sie auf Seite 104. Wir stehen Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite. Senden Sie uns eine E-Mail oder besuchen Sie uns online unter [www.arthofer-bau.at](http://www.arthofer-bau.at). Wir freuen uns auf Sie.

# Donauzaun

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

## **BETONPRODUKTE**

Die Schönheit einer Gartenabgrenzung offenbart sich beim Anblick des Donauzaunes. Mit seinem schlichten Grauton wirkt das Mauerwerk einerseits elegant und edel, andererseits schaffen die soliden Steine klare Grenzen und schützen die Privatsphäre. Die Kombination mit Holz, Alu- oder Metallfeldern ermöglichen jedem Eigenheim die stilistisch perfekte Fassung. Arthofer untermauert mit diesem Qualitätsprodukt seine Kompetenz für Betonsteine.



Donauzaun, Naturgrau



Donauzaun, Naturgrau



Donauzaun, Naturgrau

# Solide Eleganz!

Bezeichnung	Format l x b x h [cm]	Stück/m <sup>2</sup>	kg/Stk.	Naturgrau	Granit hell
Normalstein	60 x 23 x 15	11,1	23,5	x	
Pfeilerstein 45	45 x 23 x 15	14,8	19,5	x	
Halbstein 30	30 x 23 x 15	22,2	12	x	
Mauerabdeckplatte	100 x 29 x 4		25,5		x
Pfeilerabdeckplatte	51 x 29 x 4		12,5		x
Pfeilerabdeckplatte	36 x 29 x 4		8,9		x



## OBERFLÄCHEN ABDECKPLATTE



Granit hell

## FARBEN ZAUNSTEIN



Naturgrau

## INFORMATION

Die Versetzanleitung finden Sie auf Seite 104.

### Weiters wird benötigt:

Mittelbettkleber (ca. 4 kg/m<sup>2</sup>), Beton (ca. 100 l/m<sup>2</sup>).  
Für eine fachgerechte Versetzung beachten Sie bitte unsere Verlegeanleitung.

Für die Verklebung des Donauzaun-Steines wird empfohlen, einen handelsüblichen Mittelbettkleber zu verwenden.

# Bordsteine Rustibeet Einfasssteine Rasen-Einfassungsplatten

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

**BETONPRODUKTE**

Universell einsetzbar sind diese Betonleisten. Ihre perfekte Anpassungsfähigkeit sorgt in jedem Garten für eine formschöne Stabilität.



Rustibeet Einfassstein, Grau

FARBEN



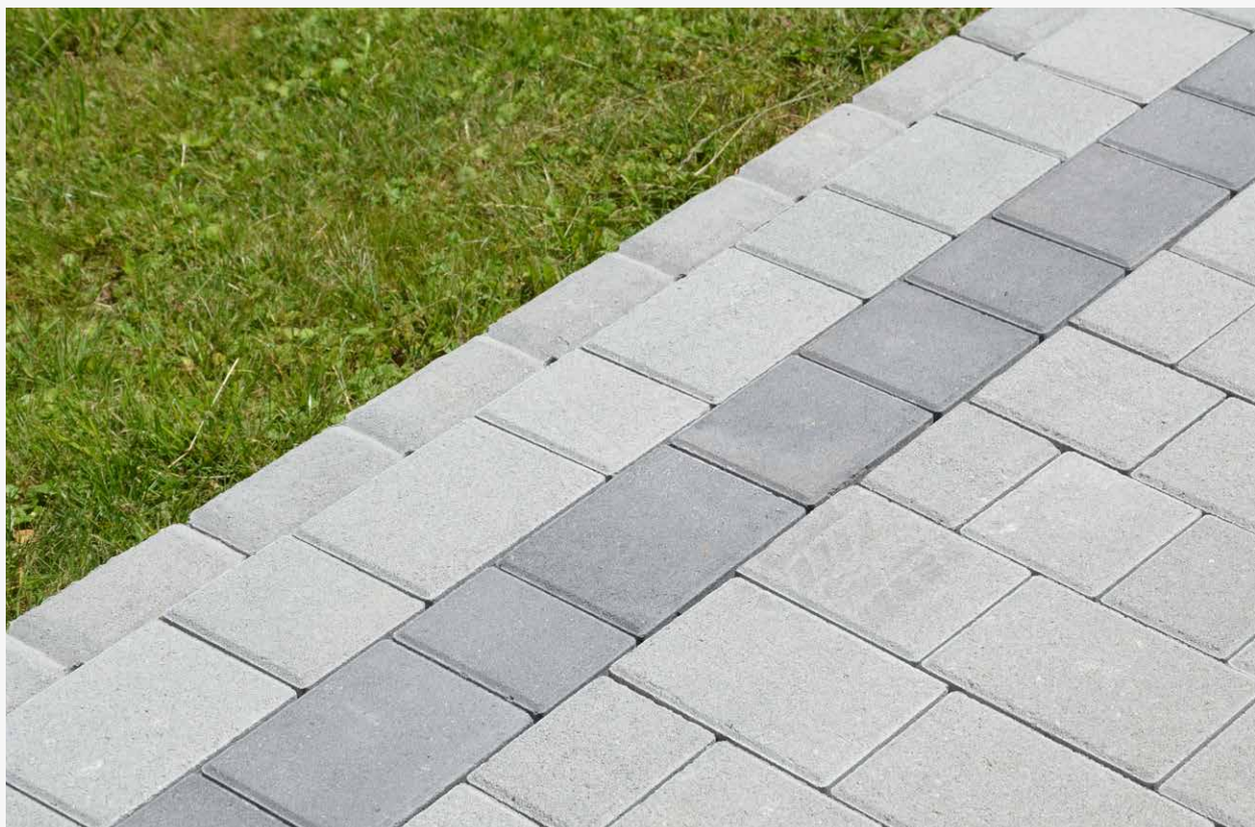
Grau



Braun



Granit  
gestrahlt



Rustibeet Einfassstein, Grau

Boardsteine



Rustibeet  
Einfassstein  
Leistenstein mit  
Natursteinoberflächenoptik

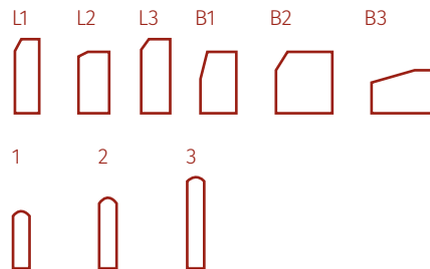


Rasen  
Einfassungsplatten

Rustibeet Einfassstein	Format l x b x h [cm]	kg/Stk.	Farbe		Granit gestr.
			Grau	Braun	
Rustibeet	95 x 8 x 25	40	x	x	
Bordsteine	Format l x b x h [cm]	kg/Stk.			
Leistenstein L1	100 x 8 x 25	48	x		
Leistenstein L2	100 x 10 x 20	48	x		
Bordstein B1	100 x 12 x 20	55	x		
Bordstein B2	100 x 18 x 20	80	x		
Flachbordstein B3	100 x 20 x 15	65	x		
Leistenstein m. Natursteinoptikoberfläche L3	100 x 7 x 25	38			x
Rasen-Einfassungsplatten	Format l x b x h [cm]	kg/Stk.			
Rasen-Einfassungsplatten	100 x 5 x 20	23	x		
Rasen-Einfassungsplatten	100 x 5 x 25	29	x		
Rasen-Einfassungsplatten	100 x 5 x 30	35	x		



### INFORMATION



#### Rustibeet Einfassstein

Leistenstein mit Natursteinoptikoberfläche

Für Beet-Einfassungen, Wegbegrenzungen, das Stützen kleiner Böschungen, den Ausgleich von Höhenunterschieden oder auch für die Gestaltung von Treppen.

# Hartkirchner Stufen und Platten

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

**BETONPRODUKTE**

Die puristisch edle Note der Hartkirchner Betonplatten verleiht dem gesamten Umfeld ein stilvolles Erscheinungsbild.



Hartkirchner Abdeckplatten und Stufenelement,  
Granit gestrahlt

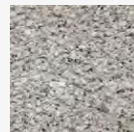
## OBERFLÄCHEN



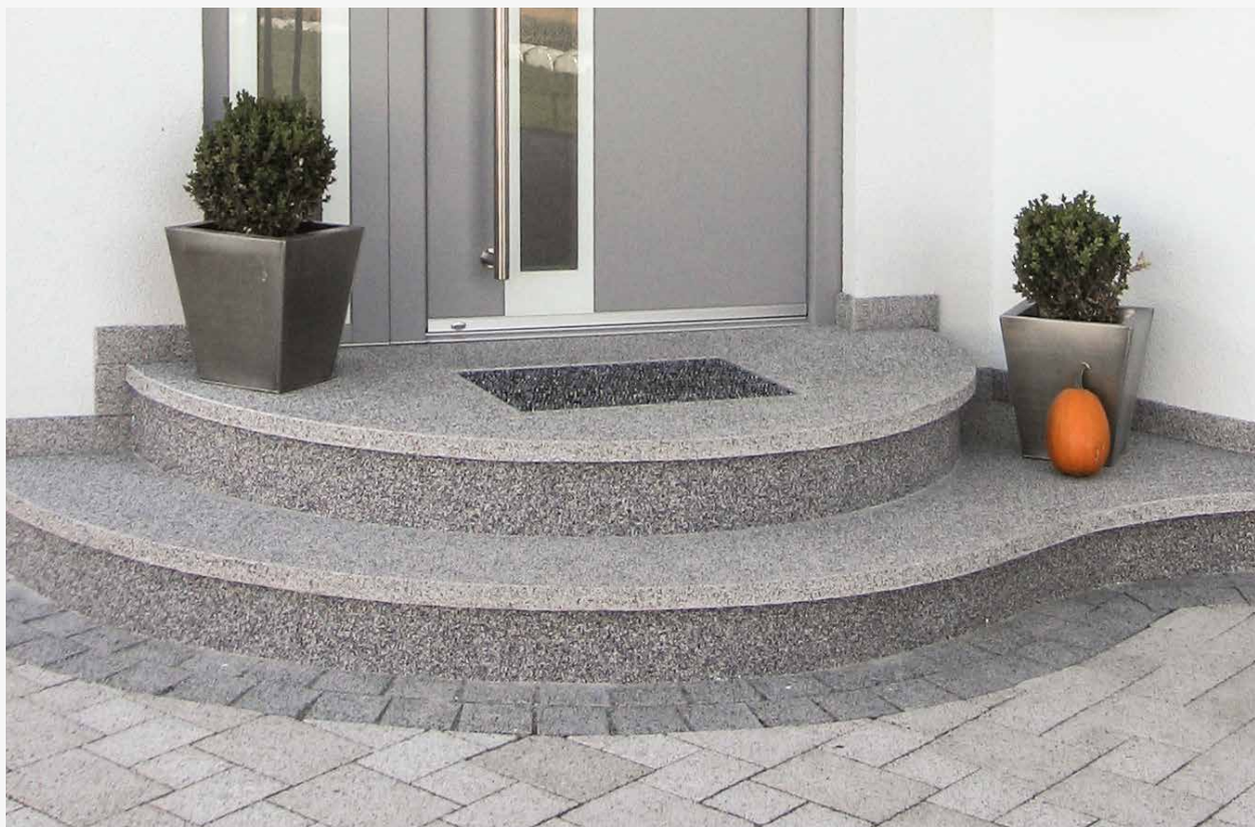
Granit  
gestrahlt



Böhmerwald  
Granit

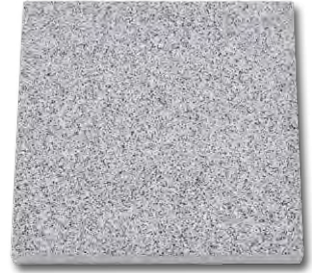


Sardegna  
Granit



Hartkirchner Stufen, Böhmerwald  
Granit

Hartkirchner  
Stufen und Platten



Bezeichnung	Format l x b x h [cm]			
		Granit gestrahlt	Böhmerwald Granit	Sardegna Granit
Hartkirchner Platten ohne Sichtkante <small>wahlweise mit 1 oder 2 Sichtkanten</small>	40 x 40 x 4	x	x	x
<b>Hartkirchner Tritt- u. Setzplatten</b>	<b>Stärke [cm]</b>			
Trittplatte	4	x	x	x
Setzplatte	3	x	x	x

#### INFORMATION



#### **Trittplatte**

Stärke: 4 cm, Breite: bis 40 cm, Länge: bis 300 cm möglich

#### **Setzplatte**

Stärke: 3 cm, Breite: bis 15 cm, Länge: bis 300 cm möglich

Wir empfehlen die Hartkirchner Stufen und Platten  
in Drainagemörtel zu verlegen!

Nur auf Sonderanfertigung!

# Vario Böschungsstein

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

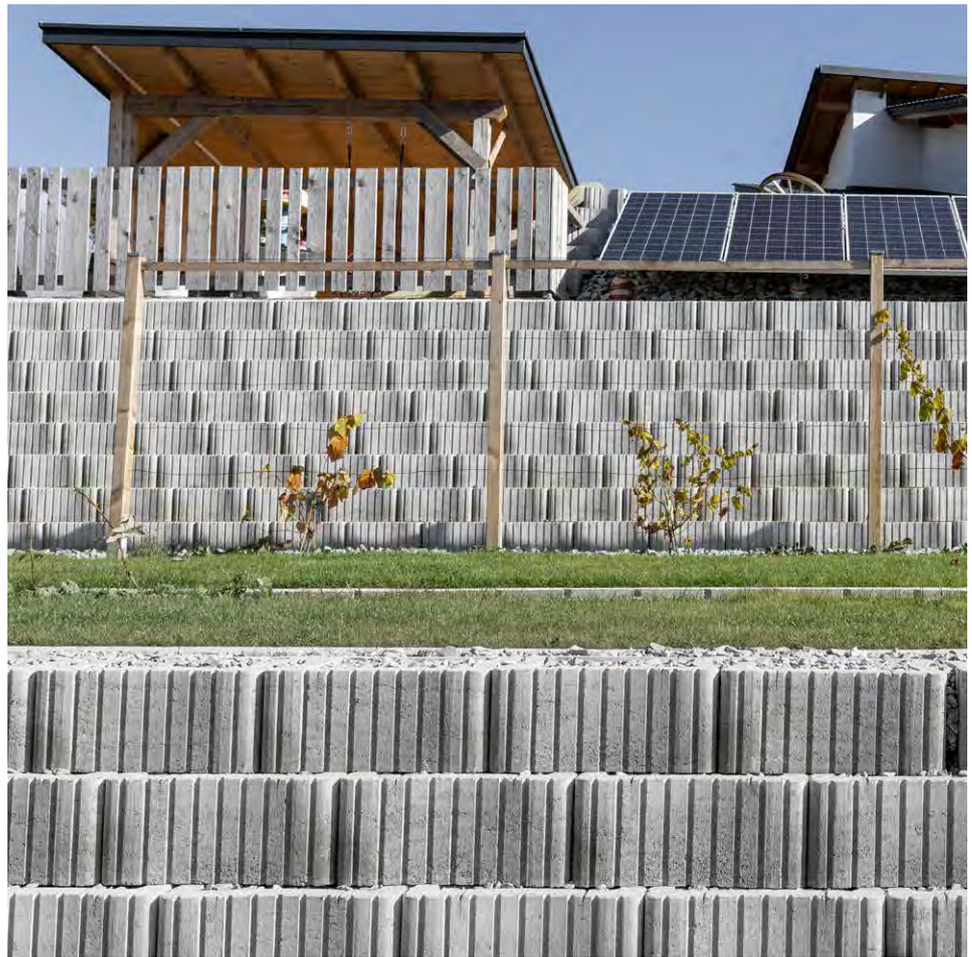
**BETONPRODUKTE**

Der Vario Böschungsstein besticht mit unübertroffener Beständigkeit und bietet attraktive Abwechslung im Außenbereich.



Vario Böschungsstein, Grau

Vario  
Böschungstein



Vario Böschungstein, Grau

**INFORMATION**

Für eine fachgerechte Versetzung beachten Sie bitte die geforderte Statik Ihres Planers!

# Vario Böschungsstein

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

**BETONPRODUKTE**

Die Steine überzeugen durch Funktionalität und perfekte Handhabung. Mit diesen Elementen können Gartenbesitzer ihrer Kreativität freien Lauf lassen.



Vario Böschungsstein, Grau



Vario Böschungsstein, Grau



Vario Böschungsstein, Grau

# Attraktive Beständigkeit!

Vario Böschungsstein	Format l x b x h [cm]		
		Grau	Braun
Böschungsstein	55 x 40 x 25	x	x
Steinboden	24 x 18 x 6	x	

## FARBEN



Grau



Braun

## INFORMATION

### Vario Böschungsstein

Gewicht: 50 kg/Stk.

Stück/m<sup>2</sup> = ca. 4 bei offener Verlegung

Stück/m<sup>2</sup> = ca. 7,3 bei geschlossener Verlegung

Steinboden: 2 Stück Eferdinger Stadtpflaster

24 x 18 cm pro Böschungsstein.

Seine Vielseitigkeit beweist dieser Stein, auch wenn er als Sicht- oder Lärmschutz seine Attraktivität und Beständigkeit zur Schau stellt.

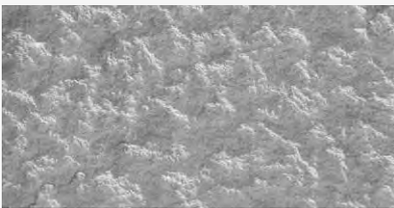


# BigBlock-Steine

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

**BETONPRODUKTE**

Diese Alleskönner-Steine bieten eine Vielzahl an Möglichkeiten rund um Haus, Hof und Garten.



Strukturmatrize Fichtelberg (FIB)



Besenstrich (BES)



Schalglatt (SGL)



Sandgestraht (SAG)

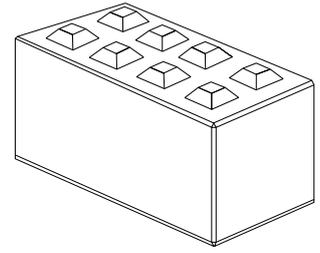


Strukturmatrize Holzoptik (HOP)



# Alleskönner!

BigBlock-Steine



BigBlock 160 x 80 x 80



BigBlock 80 x 80 x 80



Winkelstein 67,5°



BigBlock Rasenanschlussstein 160 x 80/20 x 80



Blockstufen



Treppensteine



BigBlock 160 x 40 x 80



BigBlock 160 x 80 x 40



## INFORMATION

### BigBlock

Für eine fachgerechte Versetzung beachten Sie bitte die geforderte Statik Ihres Planers.

Betonqualität: B5 C25/30 GK32

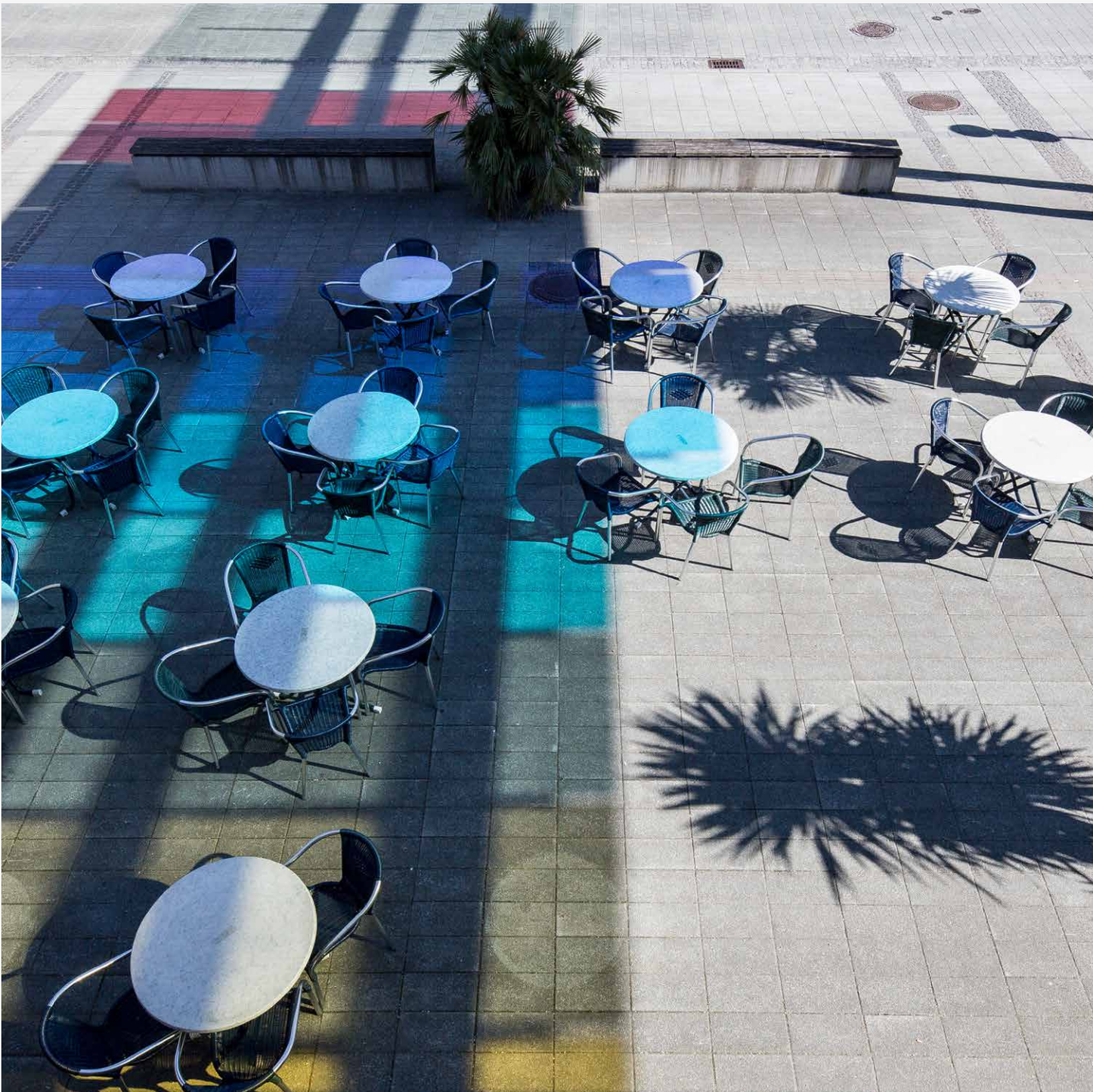
Mehr Informationen erhalten Sie in unserem BigBlock-Folder.

# BigSTONE CenterSTONE

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

**SCHWERLAST**

BigSTONE und CenterSTONE widerstehen auch den härtesten Beanspruchungen. Weder Brems- noch Scherkräfte können diesem Stein etwas anhaben.



CenterSTONE, SolarCity Linz

Center  
STONE



Big  
STONE



CenterSTONE, SolarCity Linz

#### INFORMATION



Frost / Tausalz  
beständig



für PKW  
Verkehr geeignet



für hochbelastete  
Verkehrsflächen

Der Clou dieser hoch belastbaren Steine: Die patentierte Verzahnung. Zum einen verhindert sie das Verrutschen der Pflasterfläche selbst unter schwersten Lasten. Zum anderen entstehen durch dieses intelligente Detail exakte 5 mm oder 10 mm breite Fugen – je nachdem wie die Steine zueinander verlegt werden. Erstklassige Materialien, die massive Bauweise und das clevere Verzahnungselement sorgen dafür, dass der BigSTONE sogar die Last voll beladener LKW mühelos wegsteckt.

Übrigens: Für Kreisverkehre gibt es im BigSTONE – Programm auch Keilelemente.

# BigSTONE CenterSTONE

KATEGORIE / **BETONSTEINE**

## **SCHWERLAST**

Wenn Schwerfahrzeuge bremsen oder lenken, werden enorme Kräfte über die Räder auf den Boden übertragen. Der BigSTONE widersteht auch den härtesten Beanspruchungen: Weder Bremskräfte, noch Schwerkräfte, wie sie beim Lenken und Reversieren schwerer Fahrzeuge entstehen, können diesem Stein etwas anhaben.



CenterSTONE, Herrenstrasse Linz



CenterSTONE, Musiktheater Linz



CenterSTONE, Neuer Dom Linz

# Felsenfest

Bezeichnung	Format l x b x h [cm]	Granit gestrahlt	Böhmerwald Granit	Bayernwald Granit	Schwarzwald Granit	Granit gefräst	Grau	Anthrazit	Rot
BigSTONE	10,5 x 10,5 x 18	x	x	x	x	x	x	x	x
BigSTONE	21 x 21 x 18	x	x	x	x	x	x	x	x
BigSTONE	42 x 42 x 18	x	x	x	x	x	x	x	x
BigSTONE	63 x 63 x 18	x	x	x	x	x	x	x	x
BigSTONE Keilelement	21 - 42 x 10,5 x 18	x	x	x	x	x	x	x	x

Lieferzeit mind. 6 Wochen ab schriftlicher Auftragserteilung.  
Verlegung BigSTONE (63 x 63 x 18) mit geeignetem Vakuumgerät.

Bezeichnung	Format l x b x h [cm]								
CenterSTONE	21 x 21 x 14	x	x	x	x	x	x	x	x
CenterSTONE	42 x 21 x 14	x	x	x	x	x	x	x	x
CenterSTONE	42 x 42 x 14	x	x	x	x	x	x	x	x

Lieferzeit mind. 6 Wochen ab schriftlicher Auftragserteilung.



## OBERFLÄCHEN FARBEN



Granit gestrahlt



Böhmerwald Granit

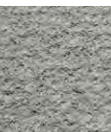
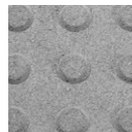


Bayernwald Granit



Schwarzwald Granit

## BLINDENLEITSYSTEM



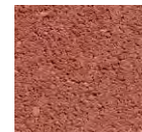
Granit gefräst



Grau



Anthrazit



Rot

## INFORMATION

**CenterSTONE:** Höhe = 14 cm, Gewicht = ca. 325 kg/m<sup>2</sup>  
Belastung der Steinflanke bei: 100 kN = 0,34 kN/cm<sup>2</sup>  
(21 x 21 x 14)

**BigSTONE:** Höhe = 18 cm, Gewicht = ca. 405 kg/m<sup>2</sup>  
Belastung der Steinflanke bei: 100 kN = 0,26 kN/cm<sup>2</sup>  
(21 x 21 x 18)

Kombination mit BigSTONE / CenterSTONE und Donaupflaster möglich (gleiche Oberfläche).  
Immer exakte Fugenbreite