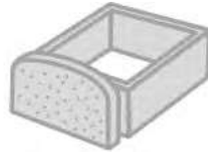


### BERGSTEIN



Format in cm:



51/42

Optik:

Farbe: grau

Oberfläche: betonrau

Anwendung: Böschungen, Hangbefestigungen

Technische Daten:	Format cm	Stein- höhe cm	Fugenbreite mm	Bedarf Stk/m <sup>2</sup>	Palettierung			Gewicht	
					Stk/Pal	m <sup>2</sup> /Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
	51/42	21	-	7,3	24	3,29	6	35	860

**Bauphysikalische Angaben:** Frostbeständig  
Seesteiner Böschungssteine werden permanent eigen überwacht.  
Siehe auch FQP "Technische Hinweise zu Betonprodukten"

**Pflege und Wartung:** gemäß FQP "Wartungs- und Pflegeanleitung" Download unter [www.seesteiner.at](http://www.seesteiner.at)

**Verlegehinweise:** Die einschlägigen gesetzlichen und technischen Vorschriften sind beim Einbau des Produkts einzuhalten.  
Download der Versetzanleitungen für Innen- und Außenecklösungen unter [www.seesteiner.at](http://www.seesteiner.at).

**Lieferung:** Wir liefern gemäß unseren aktuell geltenden Technischen Hinweisen und Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

## PRODUKTMERKMALE

Die Icons spiegeln die Eigenschaften unserer Produkte wider. Details finden Sie in unserem Produktkatalog und auf [www.seesteiner.at](http://www.seesteiner.at).

### Belastbarkeit

Vorraussetzung für die Belastbarkeit ist ein RVS und ÖNORM gerechter Einbau.



begehrbar



PKW befahrbar



LKW befahrbar\*

### Oberfläche:

Gewisse Betonsteine werden in der Nachbearbeitung in einem speziellen Arbeitsgang einzigartig veredelt.



beton-rau



gerumpelt



gespalten



geschliffen



gestrahlt



imprägniert

### System:



Mehrformat



System Seesteiner



VG5

### Einsatzbereiche:



Einfahrt, Straße  
Weg



Plätze &  
Flächen



Terrasse &  
Pool



Rand-  
begrenzung



Mauer, Zaun  
& Stufen



Hang &  
Böschung



Gestaltung

### CE-Kriterien:



Unsere Pflaster, Platten und Bordsteine tragen das CE-Zeichen, das auf einer Produktüberprüfung nach ÖNORM EN1338 (Pflaster), ÖNORM EN1339 (Platten) sowie ÖNORM EN1340 (Bordsteine) basiert.

\*Das angegebene Symbol für Belastung LKW befahrbar dient zur Orientierung. Baustellen müssen immer individuell abgestimmt werden.