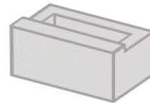


### VERONA Böschungsstein



Format in cm:



40/29

Optik:

Farbe: anthrazit-meliert, muschelkalk, orient

Oberfläche: gespalten

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
40/29	15	-	16,7	40	2,4	5	17,5	720

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).

<b>Belastbarkeit</b>	Voraussetzung für die Belastbarkeit ist ein RVS und ÖNORM gerechter Einbau.											
	 begehbar	 PKW befahrbar	 LKW befahrbar*									
<b>Oberfläche:</b>	Gewisse Betonsteine werden in der Nachbearbeitung in einem speziellen Arbeitsgang einzigartig veredelt.											
	 beton-rau	 gerumpelt	 gespalten									
	 geschliffen	 gestraht	 imprägniert									
<b>System:</b>	 Mehrformat	 System Seesteiner	 VG5									
<b>Einsatzbereiche:</b>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">                  Einfahrt, Straße Weg             </td> <td style="text-align: center;">                  Plätze &amp; Flächen             </td> <td style="text-align: center;">                  Terrasse &amp; Pool             </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">                  Rand- begrenzung             </td> <td style="text-align: center;">                  Mauer, Zaun &amp; Stufen             </td> <td style="text-align: center;">                  Hang &amp; Böschung             </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">                  Gestaltung             </td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			 Einfahrt, Straße Weg	 Plätze & Flächen	 Terrasse & Pool	 Rand- begrenzung	 Mauer, Zaun & Stufen	 Hang & Böschung	 Gestaltung		
 Einfahrt, Straße Weg	 Plätze & Flächen	 Terrasse & Pool										
 Rand- begrenzung	 Mauer, Zaun & Stufen	 Hang & Böschung										
 Gestaltung												
<b>CE-Kriterien:</b>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">  </td> <td>                 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.             </td> </tr> </table>				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.							
	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.