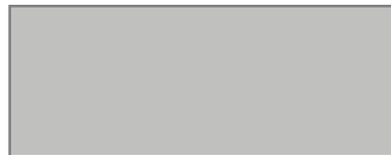


### VERONA Blockstufe



Format in cm:



100/40/16

Optik:

Farbe: anthrazit-meliert, sandstein, muschelkalk

Oberfläche: gespalten

Sichtkante:

Anwendung: Stufenanlagen, Abgrenzungen

Technische Daten:

Format cm	Stein- höhe cm	Fugen- breite mm	Bedarf Stk/LFM	Palettierung			Gewicht	
				Stk/Pal	LFM/Pal	Lagen	Kg/Stk	Kg/Pal
100/40	16	-	1	8	8	2	147,2	1.198

Bauphysikalische  
Angaben:

Seesteiner Blockstufen werden gemäß ÖNORM EN13198 produziert und permanent eigen überwacht. Siehe auf 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 Verlegeanleitung 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>	<p>Vorraussetzung für die Belastbarkeit ist ein RVS und ÖNORM gerechter Einbau.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             begehbar         </div> <div style="text-align: center;">             PKW befahrbar         </div> <div style="text-align: center;">             LKW befahrbar*         </div> </div>
<b>Oberfläche:</b>	<p>Gewisse Betonsteine werden in der Nachbearbeitung in einem speziellen Arbeitsgang einzigartig veredelt.</p> <div style="display: grid; grid-template-columns: repeat(3, 1fr); gap: 10px;"> <div style="text-align: center;">             beton-rau         </div> <div style="text-align: center;">             gerumpelt         </div> <div style="text-align: center;">             gespalten         </div> <div style="text-align: center;">             geschliffen         </div> <div style="text-align: center;">             gestraht         </div> <div style="text-align: center;">             imprägniert         </div> </div>
<b>System:</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Mehrformat         </div> <div style="text-align: center;">             System Seesteiner         </div> <div style="text-align: center;">             VG5         </div> </div>
<b>Einsatzbereiche:</b>	<div style="display: grid; grid-template-columns: repeat(3, 1fr); gap: 10px;"> <div style="text-align: center;">             Einfahrt, Straße Weg         </div> <div style="text-align: center;">             Plätze &amp; Flächen         </div> <div style="text-align: center;">             Terrasse &amp; Pool         </div> <div style="text-align: center;">             Rand- begrenzung         </div> <div style="text-align: center;">             Mauer, Zaun &amp; Stufen         </div> <div style="text-align: center;">             Hang &amp; Böschung         </div> <div style="text-align: center;">             Gestaltung         </div> </div>
<b>CE-Kriterien:</b>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <p>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.</p> </div>

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