

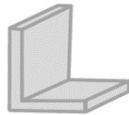
WINKELSCHEIBEN



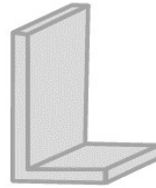
Format in cm:



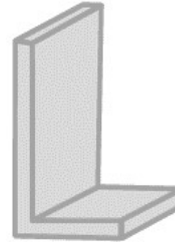
30/30/40



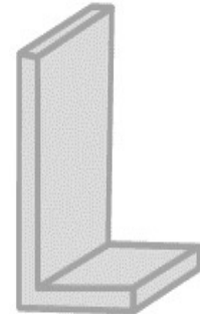
40/30/30



60/30/30



80/30/40



100/30/40

Optik:

Farbe: grau

Oberfläche: betonrau

Sichtkante: Wandstärke 7cm ohne Bewehrung

Anwendung:

Beeteinfassungen, Abgrenzungen

Technische Daten:

Format cm	Stein- höhe cm	Fugen- breite mm	Bedarf Stk/LFM	Palettierung			Gewicht	
				Stk/Pal	LFM/Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
30/40	30		3,33	36	10,81	1	33	1.208
30/30	40		3,33	36	10,81	1	33	1.208
30/30	60		3,33	18	5,4	1	45	830
30/40	80		3,33	6		2	64	404
30/40	100		3,33	4		2	80	320

Bauphysikalische Angaben:

Seesteiner Winkelscheiben 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

Verlegehinweise:

Die einschlägigen gesetzlichen und technischen Vorschriften sind beim Einbau des Produkts einzuhalten.
Download der Verlegeanleitung unter 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.

Belastbarkeit	Vorraussetzung für die Belastbarkeit ist ein RVS und ÖNORM gerechter Einbau.		
	 begehbar	 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:	<div style="display: flex; align-items: center;">  <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.