

SUAVE Randleiste



Format in cm:



Optik:

Farbe: anthrazit-meliert, muschelkalk

Oberfläche: betonrau, colorflow

Sichtkante: mit Fase beidseitig

Anwendung:

Einfassungen, Abgrenzungen

Belastungstabelle:	Zu Fuß	PKW	LKW
	Ja	Nein	Nein
Bei normgerechtem Einbau.			

Technische Daten:

Format cm	Stein- höhe cm	Fugenbreite mm	Bedarf Stk/lfm.	Palettierung			Gewicht	
				Stk/Pal	lfm./Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
100/8	25	-	1	27	27	3	46	1.262

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Abriebwiderstand, Maßgenauigkeit, Biegezugfestigkeit gemäß ÖNORM EN1340.

Seesteiner Betoneinfassungsplatten und Betonrandleisten werden gemäß ÖNORM EN1340 fremd 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. Es gelten die Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau (RVS) die RVS 03.08.63 und die RVS 08.18.01.

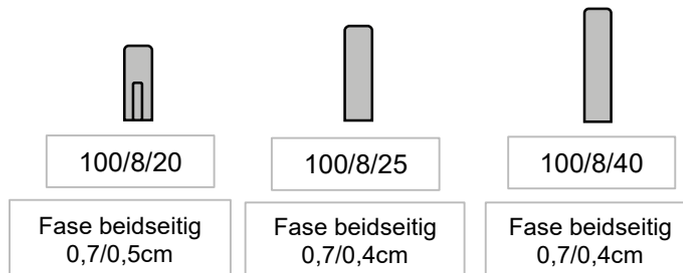
Lieferung:

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

Randleiste 8cm



Format in cm:



Optik:

Farbe: grau

Oberfläche: betonrau

Sichtkante: mit Fase beidseitig

Anwendung:

Einfassungen, Abgrenzungen

Belastungstabelle:	Zu Fuß	PKW	LKW
	Ja	Nein	Nein
Bei normgerechtem Einbau.			

Technische Daten:

Format cm	Stein- höhe cm	Fugenbreite mm	Bedarf Stk/lfm.	Palettierung			Gewicht		
				Stk/Pal	lfm./Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal	
Nut + Feder	100/8	20	-	1	27	27	3	36,4	1.003
	100/8	25	8	1	27	27	3	46	1.262
	100/8	40	8	1	20	20	2	72	1.460

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Abriebwiderstand, Maßgenauigkeit, Biegezugfestigkeit gemäß ÖNORM EN1340.

Seesteiner Betonrandleisten werden gemäß ÖNORM EN1340 fremd 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. Es gelten die Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau (RVS) die RVS 03.08.63 und die RVS 08.18.01.

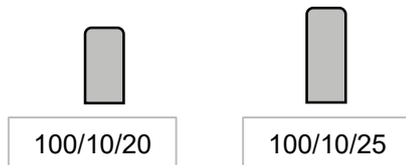
Lieferung:

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

Randleiste 10cm



Format in cm:



Fase beidseitig 1/0,6cm

Optik:

Farbe: grau

Oberfläche: betonrau

Sichtkante: mit Fase beidseitig

Anwendung:

Einfassungen, Abgrenzungen

Belastungstabelle:

Zu Fuß	PKW	LKW
Ja	Ja	Nein
Bei normgerechtem Einbau.		

Technische Daten:

Format cm	Stein- höhe cm	Fugenbreite mm	Bedarf Stk/lfm.	Palettierung			Gewicht	
				Stk/Pal	lfm./Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
100/10	20	8	1	32	32	4	46	1.492
100/10	25	8	1	24	24	3	58	1.412

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Abriebwiderstand, Maßgenauigkeit, Biegezugfestigkeit gemäß ÖNORM EN1340.

Seesteiner Betonrandleisten werden gemäß ÖNORM EN1340 fremd 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. Es gelten die Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau (RVS) die RVS 03.08.63 und die RVS 08.18.01.

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	Voraussetzung 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;">  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. </div>		

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