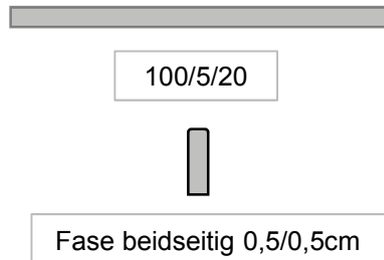


SUAVE Einfassungsplatte



Format in cm:



Optik:

Farbe: anthrazit-meliert, muschelkalk, orient, sandstein-meliert

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
100/5	20	-	1	45	45	3	22	1.010

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.

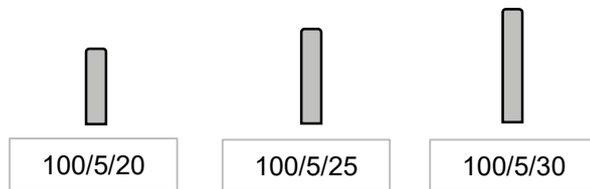
Lieferung:

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

Einfassungsplatte, gerade



Format in cm:



Fase beidseitig 0,5/0,5cm

Optik:

Farbe: grau

Oberfläche: betonrau

Sichtkante: mit Fase beidseitig
mit Nut und Feder

Anwendung: Einfassungen, Abgrenzungen

Technische Daten:

Format cm	Stein- höhe cm	Fugenbreite mm	Bedarf Stk/lfm.	Palettierung			Gewicht	
				Stk/Pal	lfm./Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
100/5	20	-	1	45	45	3	22	1.010
100/5	25	-	1	45	45	2	27	1.235
100/5	30	-	1	30	30	2	32	980

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Abriebwiderstand, Maßgenauigkeit, Biegezugfestigkeit gemäß ÖNORM EN1340.

Seesteiner Betoneinfassungsplatten 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	<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>		
Oberfläche:	<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;">  gestrahlt </div> <div style="text-align: center;">  imprägniert </div> </div>		
System:	 Mehrformat	 System Seesteiner	 VG5
Einsatzbereiche:	<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 & Flächen </div> <div style="text-align: center;">  Terrasse & Pool </div> <div style="text-align: center;">  Rand- begrenzung </div> <div style="text-align: center;">  Mauer, Zaun & Stufen </div> <div style="text-align: center;">  Hang & Böschung </div> <div style="text-align: center;">  Gestaltung </div> </div>		
CE-Kriterien:	<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.