

FEET 5cm



Format in cm:



53/30

Optik:

Farbe: grau, anthrazit-meliert

Oberfläche: beton-rau

Sichtkante: runde Sichtkante (R6)

Anwendung: Innenhöfe, Gartenwege, Gehwege, Laubengänge

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

Technische Daten:

Format cm	Stein- dicke cm	Fugenbreite mm	Bedarf Stk./m ²	Palettierung			Gewicht	
				Stk./Pal	m ² /Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk.	Kg/Pal
53/30	5	-	-	78	-	13	13,5	1.073

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Rutsicherheit, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1339.

Seesteiner Betonsteinpflaster werden gemäß EN1338 und EN1339 fremd- und permanent eigenüberwacht.

Siehe auch VÖB Richtlinie "Technische Hinweise zur Lieferung von Betonprodukten für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau"

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, sowie auch die ÖNORM B2214.

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

Hinweise: Nur lagenweise erhältlich. Es sind 6 Stk. Feet in einer Lage.

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.



begehrbar



PKW befahrbar



LKW befahrbar*

Oberfläche:

Gewisse Betonsteine werden in der Nachbearbeitung in einem speziellen Arbeitsgang einzigartig veredelt.



beton-rau



gerumpelt



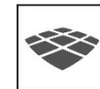
gespalten



geschliffen



gestrahlt



mit Basisschutz

System:



Mehrformat



System Seesteiner



VG5

Einsatzbereiche:



Einfahrt, Straße
Weg



Plätze &
Flächen



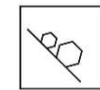
Terrasse &
Pool



Rand-
begrenzung



Mauer, Zaun
& Stufen



Hang &
Böschung



Gestaltung

CE-Kriterien:



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.