











BEHATON 6cm, mit Fase

Format in cm:



Optik:

Farbe: grau, titan-rot Oberfläche: beton-rau

Sichtkante: mit Fase

Anwendung:

Zufahrten, Parkplätze, Carports, Innenhöfe, Gartenwege, Vorplätze, Gehwege, Gehsteige, Parkanlagen, Schulhöfe,...

Belastungstabelle:

∍:[Zu Fuß	PKW	LKW				
	Ja	Nein					
	Bei normgerechtem Einbau.						

Technische Daten:

Format	Stein- dicke	Fugenbreite	Bedarf		Palettierung		G	ewicht
cm	cm	mm	Stk/m ²	Stk/Pal	m²/Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
20/16,5	6	5	35	280	8	10	3,8	1.084

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Rutschsicherheit, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1338.

Seesteiner Betonsteinpflaster werden gemäß EN1338 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:



BEHATON Flüsterstein 6cm, ohne Fase









Format in cm:



Optik:

Farbe: grau, titan-rot Oberfläche: beton-rau

Sichtkante: ohne Fase

Aufgrund der ungefasten Kanten kann es beim Rütteln zu Kantenabplatzungen kommen, die beim

Einsanden aber optisch zurücktreten.

Anwendung: Zufahrten, Parkplätze, Carports, Innenhöfe, Gartenwege, Vorplätze, Gehwege, Gehsteige, Park-

anlagen, Schulhöfe,...

Belastungstabelle: Zu Fuß PKW LKW
Ja Ja Nein

Bei normgerechtem Einbau.

Stein-Technische Daten: Palettierung Gewicht Bedarf **Format** Fugenbreite dicke Stk/m² cm mm Stk/Pal Lagen/Pal Kg/Stk Kg/Pal m²/Pal cm 8 20/16,5 5 35 280 10 3,8 1.084

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Rutschsicherheit, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1338.

Seesteiner Betonsteinpflaster werden gemäß EN1338 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.













BEHATON 8cm mit Fase

Format in cm:



Optik:

Farbe: grau, titan-rot Oberfläche: beton-rau Sichtkante: mit Fase

Anwendung:

Zufahrten, Parkplätze, Carports, Innenhöfe, Gartenwege, Vorplätze, Gehwege, Gehsteige, Parkanlagen, Schulhöfe,...

Belastungstabelle

∍:[Zu Fuß	PKW	LKW				
	Ja Ja Nein						
	Bei normgerechtem Einbau.						

ı	ec	hnis	sche	Dat	en:

Format	Stein- dicke	Fugenbreite	Bedarf		Palettierung		G	ewicht
cm	cm	mm	Stk/m ²	Stk/Pal	m²/Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
20/16,5	8	5	35	280	8	10	5,14	1.460

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1338.

Seesteiner Betonsteinpflaster werden gemäß EN1338 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:











BEHATON 8cm ohne Fase

Format in cm:



Optik:

Farbe: grau, titan-rot Oberfläche: beton-rau Sichtkante: ohne Fase

Aufgrund der ungefasten Kanten kann es beim Rütteln zu Kantenabplatzungen kommen, die beim

Einsanden aber optisch zurücktreten.

Anwendung: Zufahrten, Parkplätze, Carports, Innenhöfe, Gartenwege, Vorplätze, Gehwege, Gehsteige, Park-

anlagen, Schulhöfe,...

Belastungstabelle:

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

_					_		
	ec	hn.		\sim	1) <i>~</i>	1tor	٠.
	C. (.)		เรเม	16	1 10	1161	

Format	Stein- dicke	Fugenbreite	Bedarf		Palettierung		Ge	ewicht
cm	cm	mm	Stk/m ²	Stk/Pal	m²/Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
20/16,5	8	5	35	280	8	10	5,14	1.460

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1338.

Seesteiner Betonsteinpflaster werden gemäß EN1338 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:



BEHATON 10cm mit Fase











Format in cm:



Optik:

Farbe: grau, titan-rot Oberfläche: beton-rau Sichtkante: mit Fase

Anwendung:

Zufahrten, Parkplätze, Carports, Innenhöfe, Gartenwege, Vorplätze, Gehwege, Gehsteige, Parkanlagen, Schulhöfe,...

Belastungstabelle

e: 🗌	Zu Fuß	PKW	LKW				
	Ja Ja Ja						
	Bei normgerechtem Einbau.						

Technische Daten:

Format	Stein- dicke	Fugenbreite	Bedarf		Palettierung		G	ewicht
cm	cm	mm	Stk/m ²	Stk/Pal	m²/Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
20/16,5	10	5	35	264	7,54	8	6,56	1.751

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1338.

Seesteiner Betonsteinpflaster werden gemäß EN1338 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:



BEHATON 10cm ohne Fase











Format in cm:



Optik:

Farbe: grau, titan-rot Oberfläche: beton-rau Sichtkante: ohne Fase

Aufgrund der ungefasten Kanten kann es beim Rütteln zu Kantenabplatzungen kommen, die beim

Einsanden aber optisch zurücktreten.

Anwendung:

Zufahrten, Parkplätze, Carports, Innenhöfe, Gartenwege, Vorplätze, Gehwege, Gehsteige, Park-

anlagen, Schulhöfe,...

Belastungstabelle

e:	Zu Fuß	PKW	LKW				
	Ja	JA					
	Bei normgerechtem Einbau.						

_					_		
т	00	hn	ico	he	\Box	nta.	n.
-	Ε		150	115	110	116	

Format	Stein- dicke	Fugenbreite	Bedarf	Palettierung			Gewicht	
cm	cm	mm	Stk/m ²	Stk/Pal	m²/Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal
20/16,5	10	5	35	264	7,54	8	6,56	1.751

Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1338.

Seesteiner Betonsteinpflaster werden gemäß EN1338 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:

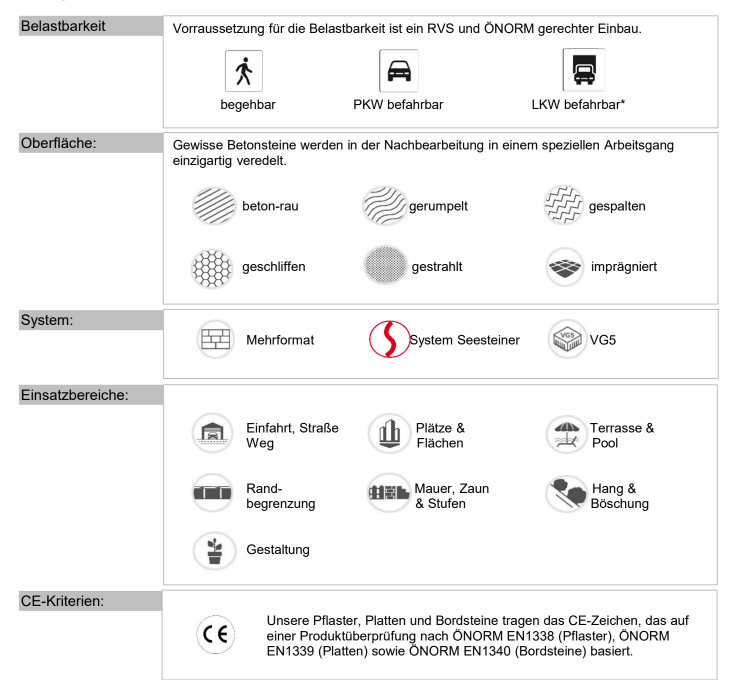
Die einschlägigen gesetzlichen und technischen Vorschriften sind beim Einbau des Produkts einzuhalten. Es gelten die Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau (RVS) die RVS 03.08.63 und die RVS 08.18.01, sowie auch die ÖNORM B2214.

Lieferung:



PRODUKTMERKMALE

Die Icons spiegeln die Eigenschaften unserer Produkte wider. Details finden Sie in unserem Produktkatalog und auf www.seesteiner.at.



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