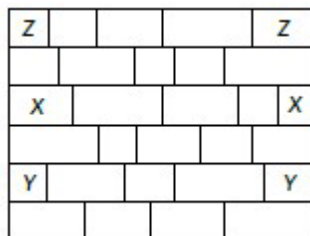


### MODENA 6cm



Format in cm:



#### 5 Formate in einer Lage:

- 6 Stk. 35x15 cm
- 5 Stk. 30x15 cm
- 6 Stk. 25x15 cm
- 6 Stk. 20x15 cm
- 6 Stk. 15x15 cm

#### Optik:

Farbe: anthrazit-meliert, muschelkalk, orient, cappuccino, grau

Oberfläche: beton-rau, colorflow, colormix

Sichtkante: ohne Fase

#### Anwendung:

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

Belastungstabelle:

Zu Fuß	PKW	LKW
Ja	Ja	Nein
Bei normgerechtem Einbau.		

#### Mehrformat:

Mehrformate werden nur lagenweise verkauft. Eine Bestellung der Einzelformate ist nicht möglich. Eine Lage hat 1,08m<sup>2</sup>.

#### Technische Daten:

Technische Daten:	Format cm	Stein- dicke cm	Fugenbreite mm	Bedarf Lage/m <sup>2</sup>	Palettierung			Gewicht	
					Lage/Pal	m <sup>2</sup> /Pal	Lagen/Pal	Kg/Lage	Kg/Pal
Maße einer Lage	120/90	6	5	0,93	10	10,8	10	143,6	1.456

#### Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Rutsicherheit, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1338 und 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](http://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.

Die Steine X,Y und Z sind beim Verlegen auszutauschen, damit keine Kreuzfuge entstehen kann.

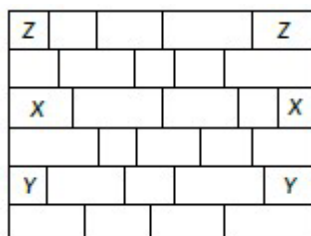
#### Lieferung:

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

### MODENA 8cm



Format in cm:



#### 5 Formate in einer Lage:

- 6 Stk. 35x15 cm
- 5 Stk. 30x15 cm
- 6 Stk. 25x15 cm
- 6 Stk. 20x15 cm
- 6 Stk. 15x15 cm

#### Optik:

Farbe: anthrazit-meliert, muschelkalk, orient

Oberfläche: betonrau, colorflow

Sichtkante: ohne Fase

#### Anwendung:

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

Belastungstabelle:

Zu Fuß	PKW	LKW
Ja	Ja	Nein
Bei normgerechtem Einbau.		

#### Mehrformat:

Mehrformate werden nur lagenweise verkauft. Eine Bestellung der Einzelformate ist nicht möglich. Eine Lage hat 1,08m<sup>2</sup>.

#### Technische Daten:

Technische Daten:	Format cm	Stein- dicke cm	Fugenbreite mm	Bedarf Lage/m <sup>2</sup>	Palettierung			Gewicht	
					Lage/Pal	m <sup>2</sup> /Pal	Lagen/Pal	Kg/Lage	Kg/Pal
Maße einer Lage	120/90	8	5	0,93	8	8,64	8	174	1.412

#### Bauphysikalische Angaben:

Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Rutschsicherheit, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1338 und 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](http://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.

Die Steine X,Y und Z sind beim Verlegen auszutauschen, damit keine Kreuzfuge entstehen kann.

#### Lieferung:





















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

#### Sonstiges:

Maschinenverlegbar

## PRODUKTMERKMALE

Die Icons spiegeln die Eigenschaften unserer Produkte wider. Details finden Sie in unserem Produktkatalog und auf [www.seesteiner.at](http://www.seesteiner.at).

Belastbarkeit	Voraussetzung für die Belastbarkeit ist ein RVS und ÖNORM gerechter Einbau.		
	<div></div> <div>begebar</div>	<div></div> <div>PKW befahrbar</div>	<div></div> <div>LKW befahrbar*</div>
Oberfläche:	Gewisse Betonsteine werden in der Nachbearbeitung in einem speziellen Arbeitsgang einzigartig veredelt.		
	<div></div> <div>beton-rau</div>	<div></div> <div>gerumpelt</div>	<div></div> <div>gespalten</div>
	<div></div> <div>geschliffen</div>	<div></div> <div>gestrahlt</div>	<div></div> <div>imprägniert</div>
System:	<div></div> <div>Mehrformat</div>	<div></div> <div>System Seesteiner</div>	<div></div> <div>VG5</div>
Einsatzbereiche:	<div></div> <div>Einfahrt, Straße Weg</div>	<div></div> <div>Plätze &amp; Flächen</div>	<div></div> <div>Terrasse &amp; Pool</div>
	<div></div> <div>Rand- begrenzung</div>	<div></div> <div>Mauer, Zaun &amp; Stufen</div>	<div></div> <div>Hang &amp; Böschung</div>
	<div></div> <div>Gestaltung</div>		
CE-Kriterien:	<div></div> <div>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.