

CASINO Blockstufe



Format in cm:



100/35/15

Optik:

Farbe: granithell, basalt

Oberfläche: gestrahlt

Sichtkante:

Anwendung:

Stufenanlagen, Abgrenzungen

Technische Daten:

| Format cm | Stein- höhe cm | Fugen- breite mm | Bedarf Stk/LFM | Palettierung | | | Gewicht | |
|--------------|----------------------|------------------------|-------------------|--------------|---------|-------|---------|--------|
| | | | | Stk/Pal | LFM/Pal | Lagen | Kg/Stk | Kg/Pal |
| 100/35 | 15 | - | 1 | 10 | 10 | 5 | 125 | 1.270 |

Bauphysikalische Angaben:

Seesteiner Blockstufen werden gemäß ÖNORM EN13198 produziert 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.
Download der Verlegeanleitung unter www.seesteiner.at.

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 | Vorraussetzung 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.