

DER VIELSEITIGE

Optik und Systematik sind die Stärken des Octavant – Sichtbetonsteines, der den hohen Anforderungen zeitgemäßer Architektur gerecht wird.

Zahlreiche Formate im Modul- oder oktrametischen Maß geben Ihnen für Ihr Bauvorhaben, egal ob als Sicht- Innenmauerwerk oder in der Fassade als Verblendstein, immer die optimale Größe.

Alle Steine in sämtlichen Farben und Formaten sind auch als Schallabsorber – Steine erhältlich.

Ideal für alle Gegebenheiten, wo Lärm oder Lautstärke gemindert werden sollen.

FARBEN UND OBERFLÄCHEN

porig



Oregon
anthrazit



Tennessee
dunkelgrau



Kansas
grau



Alaska
weiß



Nevada
sand



Alabama
gelb



Montana
rot

gefügedicht (glatt)



Oregon
anthrazit



Tennessee
dunkelgrau



Kansas
grau



Alaska
weiß



Nevada
sand



Alabama
gelb



Montana
rot



weitere Farben
auf Anfrage

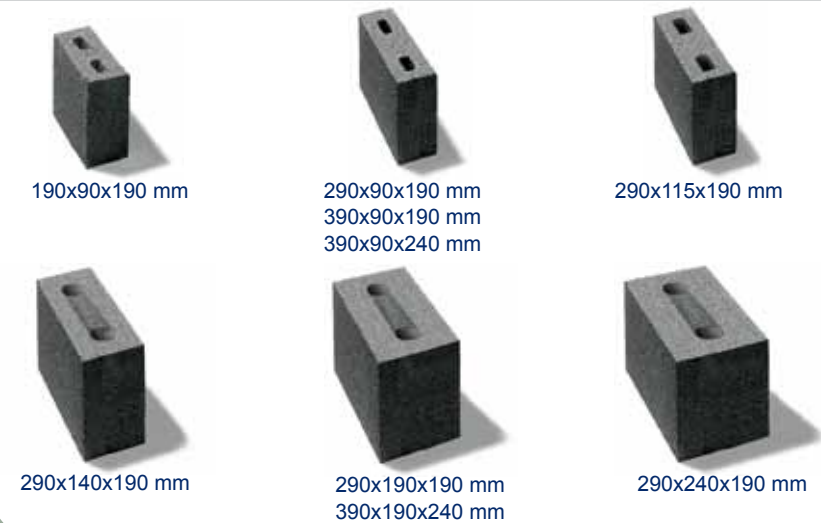
OCT-Brix



OKTAMETRISCHE FORMATE $l \times b \times h$



MODULFORMATE $l \times b \times h$





OCT-BriXX

Mit klarem Bezug auf die Geometrie und vielen Farben und Oberflächen setzt der OCT-BriXX auf die zeitgemäße Gestaltung mit ästhetischen Materialien.

INSPIRATION

Entdecken Sie mit uns die vielen Möglichkeiten einer MBI Fassadengestaltung. Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir einen einzigartigen Stein, welcher Ihren Vorstellungen entspricht. Ein Unikat in jeder Hinsicht.



Setzen Sie sich mit uns in Verbindung unter:
Tel.: 02058 89490
E-Mail: info@mbibeton.de

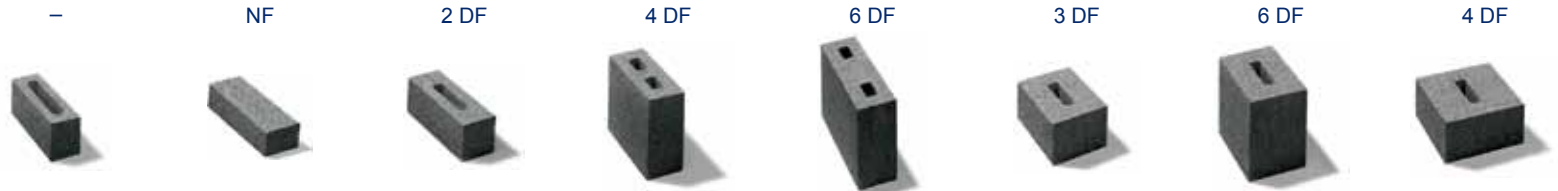


OKTAMETRISCHE FORMATE

Oberfläche:

> **PORIG**

> **GLATT (gfd.)**



MODULFORMATE SIEHE RÜCKSEITE

Abmessung (lxbxh in mm)	240x90x113	240x115x71	240x115x113	240x115x238	365x115x238	240x175x113	240x175x238	240x240x113
Druckstärke (N/mm ²)	20	20	20	20	20	20	20	20
Rohdichte Klasse	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Steingewicht (kg)	4,3	4	5,9	12,4	18,9	9	18,9	12,1
Anzahl/m ² **	32	48	32	16	10,7	32	16	32
Mörtelverbrauch/m ² (liter) **	17	29	21	17	15	33	24	43
Anzahl pro Paket/Lage	200	240	150	90	60	90	54	75
Paketgewicht (kg)	885	985	910	1141	1159	835	1045	933

* Auf Anfrage

** Bei 10mm Fuge



MODULFORMATE

Oberfläche:

> **PORIG**

> **GLATT (gfd.)**

OKTAMETRISCHE FORMATE SIEHE RÜCKSEITE

Modulformat d = 9 cm

Modulformat d = 9 cm

Modulformat d = 11,5 cm

Modulformat d = 14 cm

Modulformat d = 19 cm

Modulformat d = 24 cm



Abmessung (lxbxh in mm)	190x90x190	290x90x190 390x90x190 390x90x240	290x115x190	290x140x190	290x190x190 390x190x240	290x240x190
Druckstärke (N/mm ²)	20	20	20	20	20	20
Rohdichte Klasse	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Steingewicht (kg)	5,2	8-12-15	10,4	15,4	21,3-25	27,2
Anzahl/m ² **	25	16,7-12,5-10	16,7	16,7	16,7-10	16,7
Mörtelverbrauch/m ² (liter) **	13	11-11-10	15	17	20-23	25
Anzahl pro Paket/Lage	126	96-72-72	72	60	48-36	36
Paketgewicht (kg)	680	793-889-1105	774	949	1047-925	1004

* Auf Anfrage

** Bei 10mm Fuge

