

Klare geometrische Formen und eine porige Oberfläche sind die charakteristischen Eigenschaften dieses Hohlmauersystems. Die Elemente werden durch ein Nut- und Federsystem fest miteinander verbunden. Wird auf die Abdeckung verzichtet, können die Steine bepflanzt werden.



ANWENDUNGSBEREICHE

- Einfriedung
- Ziermauer
- Sichtschutzwand

EIGENSCHAFTEN

- BGB Ri-NGB-9.11
- DIN EN 1339 DIKPT4 (Mauer- und Pfeilerabdeckung)
- Hohlmauer mit Nut- und Federsystem
- haufwerksporiger Beton
- Bepflanzung möglich

Bezeichnung	Maße (L x B x H) cm	St./lfdm. (ca.)	kg/St.			
				Grau	Anthrazit	Rotbraun
Vollstein	50 x 25 x 20	2	24,0	x	x	x
Halbstein	25 x 25 x 20	4	13,5	x	x	x
Pfeilerstein	37,5 x 37,5 x 20	-	27,5	x	x	x
Mauerabdeckung	50 x 35 x 5	2	20,5	x	x	x
Pfeilerabdeckung	50 x 50 x 5	-	25,5	x	x	x



Vollstein 50 x 25 x 20 cm



Grau



Halbstein 25 x 25 x 20 cm



Pfeilerstein 37,5 x 37,5 x 20 cm



Mauerabdeckplatte 50 x 35 x 5 cm

AUFBAUBEISPIELE

Einsatzgebiet: Freistehende Mauer

Höhe: max. 1,20 m

Anzahl Reihen: 6

Breite: 25 cm

Steine/lfdm.:

50x25x20 cm ca. 2 Stück

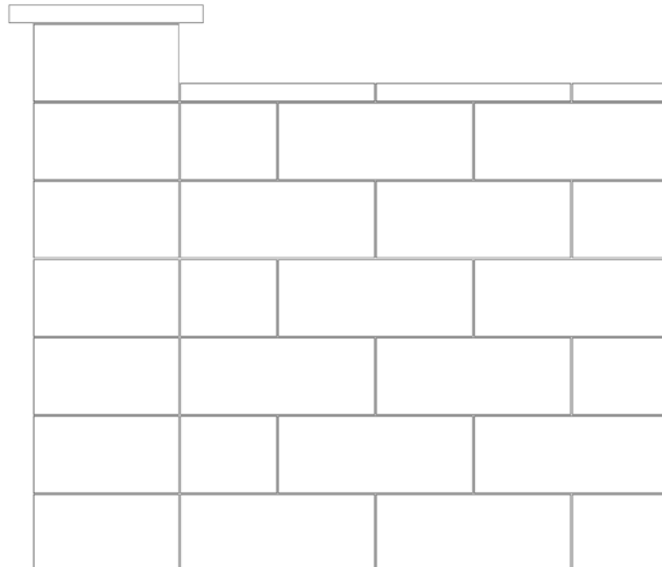
25x25x20 cm ca. 4 Stück

Steine/m²:

50x25x20 cm ca. 10 Stück

25x25x20 cm ca. 20 Stück

Aufbaumuster: BEL01



Einsatzgebiet: Senkrechte Stützmauer

Höhe: max. 0,80 m

Anzahl Reihen: 4

Breite: 25 cm

Steine/lfdm.:

50x25x20 cm ca. 2 Stück

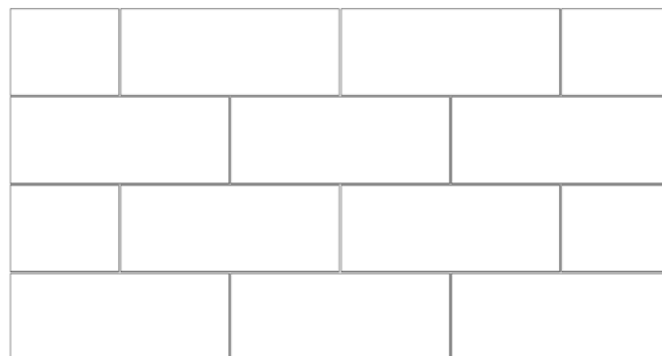
25x25x20 cm ca. 4 Stück

Steine/m²:

50x25x20 cm ca. 10 Stück

25x25x20 cm ca. 20 Stück

Aufbaumuster: BEL02



Einsatzgebiet: Böschungs-
festigung 60°

Höhe: max. 2,00 m

Anzahl Reihen: 10

Versatz je Lage: 10 cm

Breite: 25 cm

Steine/lfdm.:

50x25x20 cm ca. 2 Stück

25x25x20 cm ca. 4 Stück

Steine/m²:

50x25x20 cm ca. 10 Stück

25x25x20 cm ca. 20 Stück

Aufbaumuster: BEL03

