

Crescendo eignet sich optimal zur Gestaltung repräsentativer Flächen und ist der ideale Begleiter für zeitgemäße Architektur. Fünf aufeinander abgestimmte Formate erzielen, zusammen verlegt, eine ganz besondere Flächenwirkung.



ANWENDUNGSBEREICHE

- Terrassen
- Gartenwege
- Eingänge
- Einfahrten
- Höfe und öffentliche Plätze
- Straßen und Gehwege

EIGENSCHAFTEN

- DIN EN 1338 DI und
- DIN EN 1339 DIKPU7
- mit galaLUPUS Verschiebeschutz und Microfase - geräuscharm
- Pkw-befahrbar
- frost- /tausalzbeständig

Maße (L x B x H) cm	St./m ² (ca.)	kg/m ²	Grau	Anthrazit	Grau-Anthrazit- Melange	Sahara-Weiß- Melange	Muschelkalk	Klinker-Braunbunt
20 x 20 x 8	25,00	172	x	x	x	x	x	
30 x 10 x 8	33,33	172		x	x	x	x	x
30 x 20 x 8	16,67	172	x	x	x	x	x	
40 x 20 x 8	12,50	172	x	x	x	x	x	
60 x 30 x 8	5,56	172		x	x	x	x	



30 x 10 x 8 cm



Klinker-Braunbunt



30 x 20 x 8 cm



Anthrazit

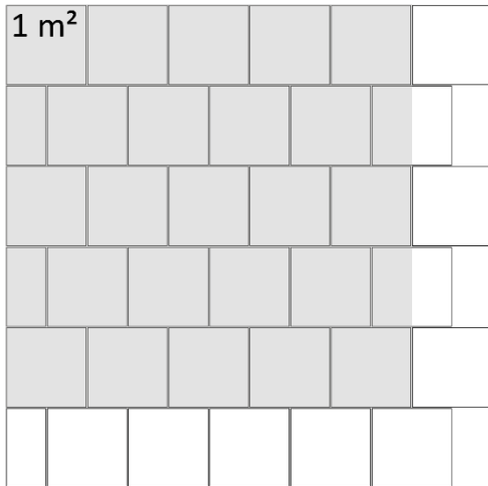


60 x 30 x 8 cm



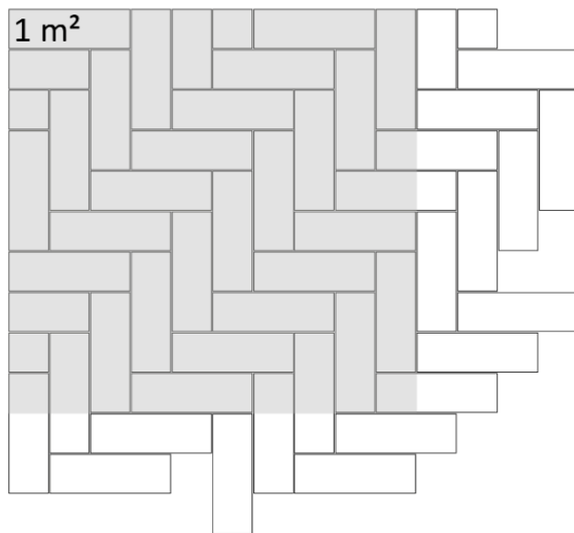
Muschelkalk

VERLEGEMUSTER



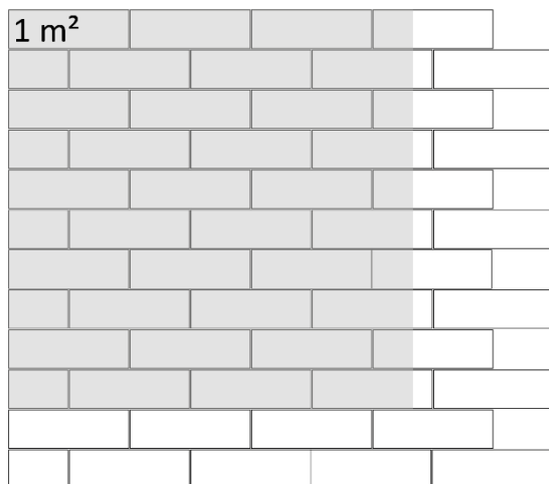
CR01

Bedarf (m²):
20x20 cm = ca. 25 Steine



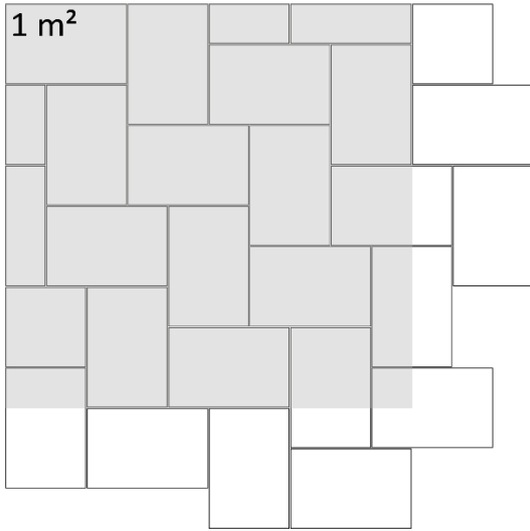
CR02

Bedarf (m²):
30x10 cm = ca. 33,33 Steine



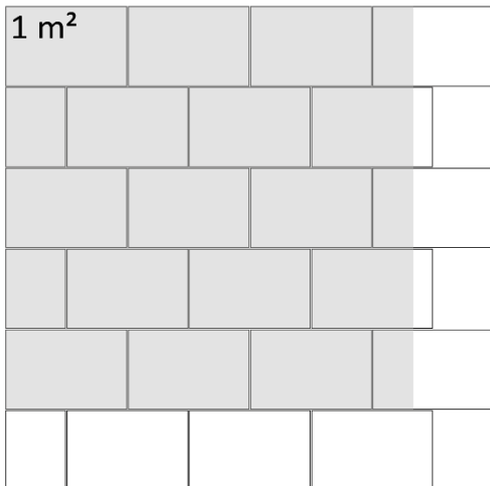
CR03

Bedarf (m²):
30x10 cm = ca. 33,33 Steine



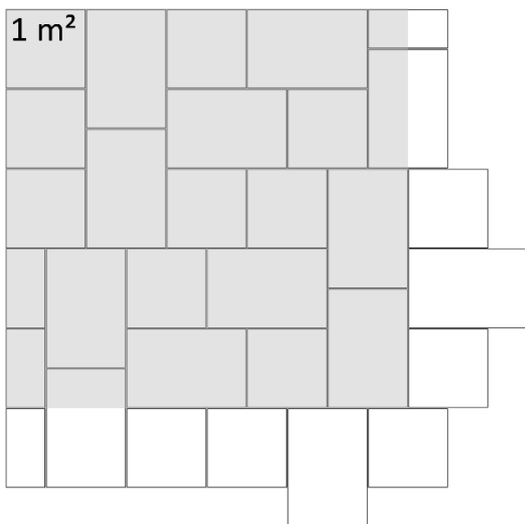
CR04

Bedarf (m²):
30x20 cm = ca. 16,67 Steine



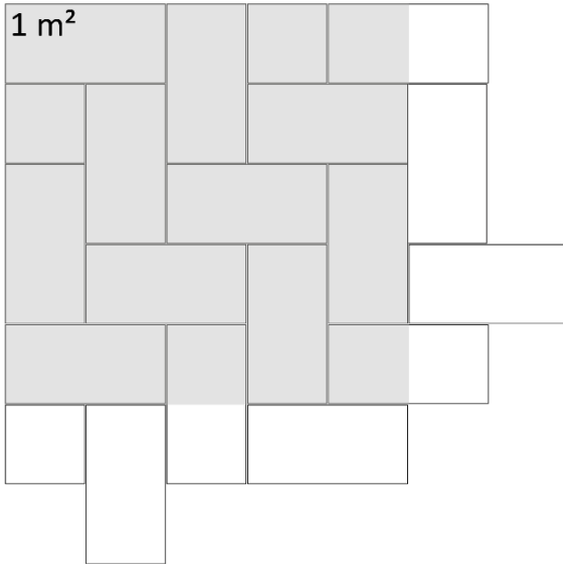
CR05

Bedarf (m²):
30x20 cm = ca. 16,67 Steine



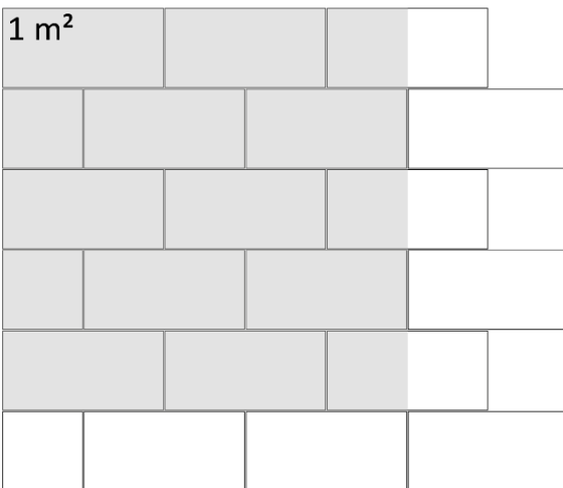
CR06

Bedarf (m²):
20x20 cm = ca. 11 Steine
30x20 cm = ca. 8,5 Steine



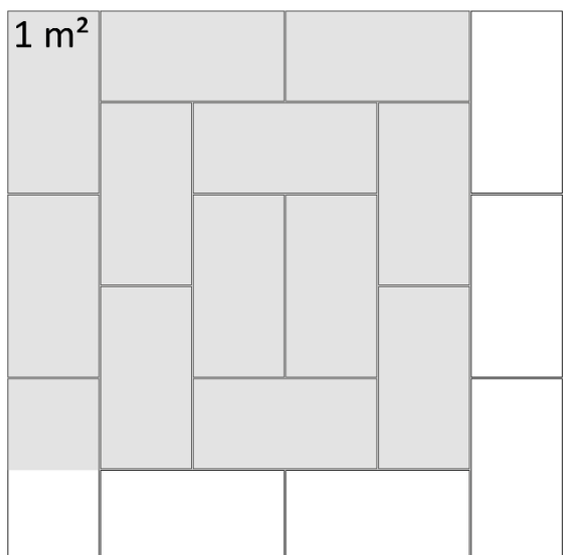
CR07

Bedarf (m²):
40x20 cm = ca. 12,5 Steine



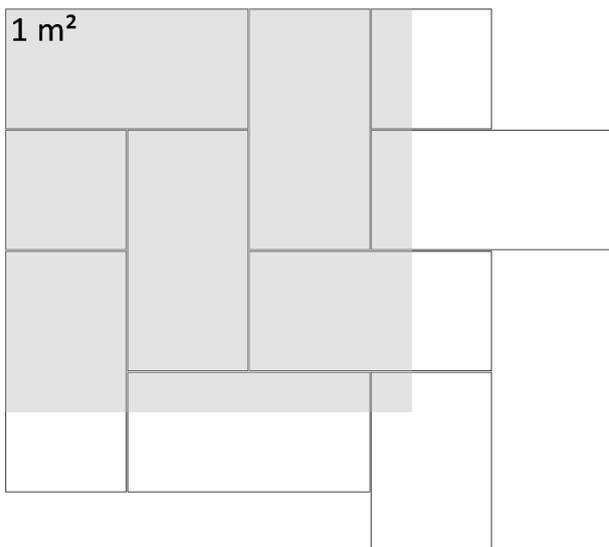
CR08

Bedarf (m²):
40x20 cm = ca. 12,5 Steine



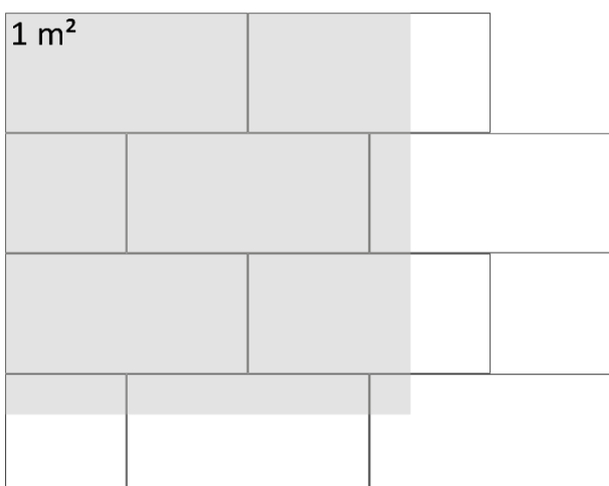
CR09

Bedarf (m²):
40x20 cm = ca. 12,5 Steine



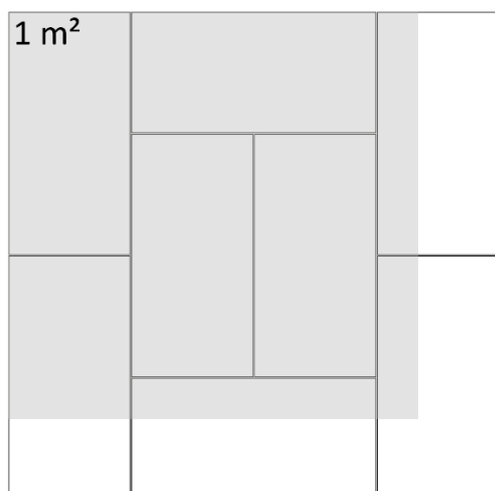
CR10

Bedarf (m²):
60x30 cm = ca. 5,56 Steine



CR11

Bedarf (m²):
60x30 cm = ca. 5,56 Steine



CR12

Bedarf (m²):
60x30 cm = ca. 5,56 Steine

Technische Änderungen, aufnahme- und druckbedingte Farbabweichungen sowie Irrtümer vorbehalten.