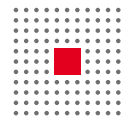


VIASTON Dicke 8 cm

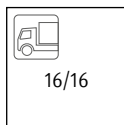
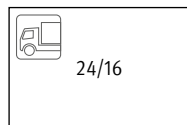
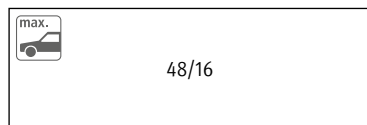
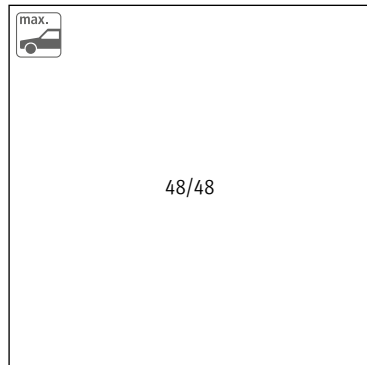


KLOSTERMANN

SEIT 1904

Formate und technische Daten

Rastermaß		Dicke cm	Gewicht kg/m ²		Bedarf St./m ²
Länge cm	Breite cm		linear	antikplus	
48,0	48,0	8,0	175,0	172,0	4,34
48,0	16,0	8,0	175,0	172,0	13,02
24,0	16,0	8,0	175,0	172,0	25,52
16,0	16,0	8,0	175,0	172,0	38,28
12,0	16,0	8,0	175,0	172,0	51,04



Farben

- Anthrazit, Weißgrau-Schwarz, Gelbbraun-Weiß und Muschelkalk (48/48/8 und 48/16/8 cm nicht in Muschelkalk lieferbar) (24/16/8 und 16/16/8 cm auch in Grau lieferbar)

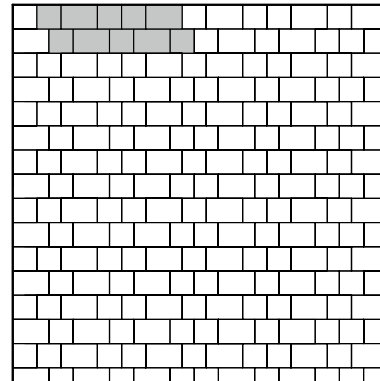
Einbau und Verlegung

konventionelle Pflasterbauweise

- siehe allgemeine Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers
- siehe Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers, DIN 18318, TL Pflaster-StB 06/15, ZTV Pflaster-StB 06, M FP 2015 sowie ZTV-Wegebau (FLL)
- für den Einbau der Großformate 48/48/8 und 48/16/8 cm empfehlen wir die Verwendung einer Vakuum-Verlegemaschine
- Abrütteln nur mit einer geeigneten Vibrationsplatte unter Verwendung einer Platten-Gleit-Vorrichtung
- Empfehlung Fugenmaterial: Edelbrechsand 0/2 mm, Edelbrechsand-Splitt 0/3 mm oder Natursand 0/2 mm

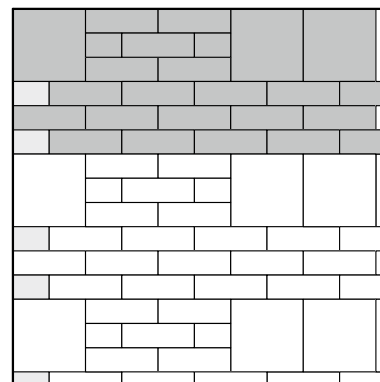
Verlegemuster

Muster 1



Bedarf je m²
24/16 ca. 12,76 St.
16/16 ca. 19,14 St.

Muster 2.1

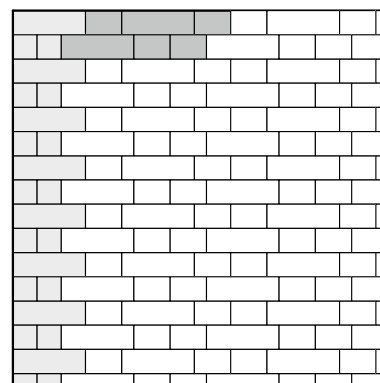


Modul
240/96 cm

Bedarf je m²
48/48 ca. 1,3 St.
48/16 ca. 8,68 St.
24/16 ca. 0,87 St.

linker Randabschluss je lfm.
24/16 ca. 2,08 St.

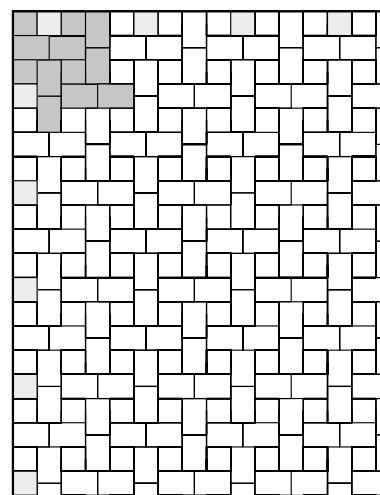
Muster 3.1



Bedarf je m²
48/16 ca. 6,51 St.
24/16 ca. 13,02 St.

linker Randabschluss je lfm.
48/16 ca. 3,13 St.
16/16 ca. 6,25 St.

Muster 4



Bedarf je m²
24/16 ca. 19,14 St.
16/16 ca. 9,57 St.

Randabschluss je lfm.
16/16 ca. 1,55 St.

Produktausstattung



Dicke 8 cm

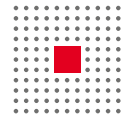


eingeschränkt belastbar
max. Pkw gem. Nutzungskategorie
N2/ZTV-Wegebau



keine grundsätzliche Einschränkung der
Belastbarkeit, die Eignung ist bezügl.
der Verkehrsfrequenzen abzuwägen

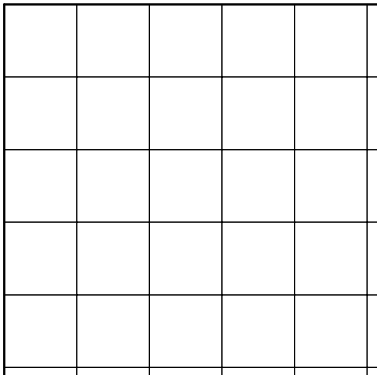
VIASTON Dicke 8 cm



KLOSTERMANN

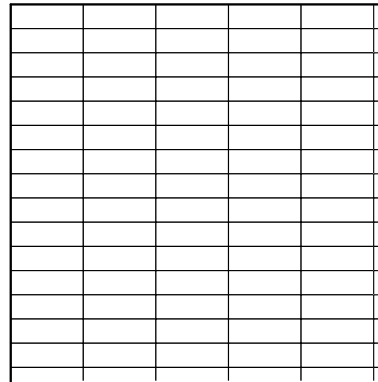
SEIT 1904

Muster 5



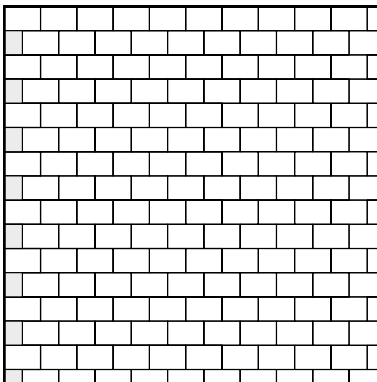
Bedarf je m²
48/48 ca. 4,34 St.

Muster 6



Bedarf je m²
48/16 ca. 13,02 St.

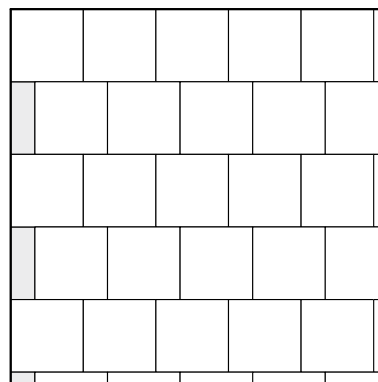
Muster 7



Bedarf je m²
24/16 ca. 25,52 St.

linker Randabschluss je lfm.
12/16 ca. 3,09 St.

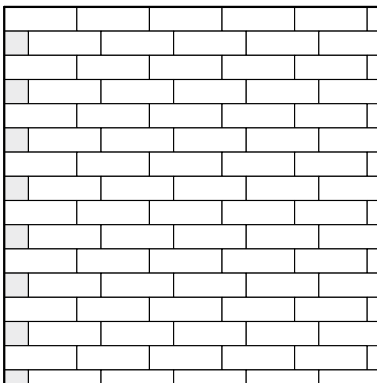
Muster 8



Bedarf je m²
48/48 ca. 4,34 St.

linker Randabschluss je lfm.
48/16 ca. 1,03 St.

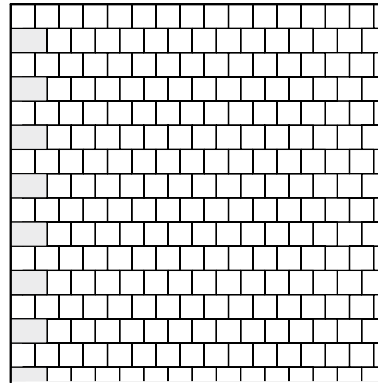
Muster 9



Bedarf je m²
48/16 ca. 13,02 St.

linker Randabschluss je lfm.
16/16 ca. 3,09 St.

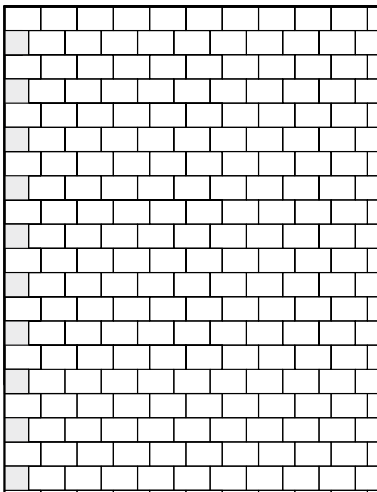
Muster 10



Bedarf je m²
16/16 ca. 38,28 St.

linker Randabschluss je lfm.
24/16 ca. 3,09 St.

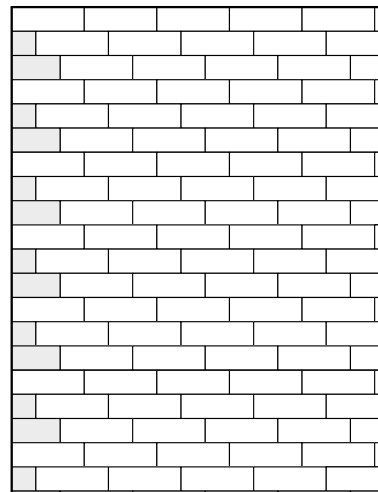
Muster 11



Bedarf je m²
24/16 ca. 25,52 St.

linker Randabschluss je lfm.
16/16 ca. 3,09 St.

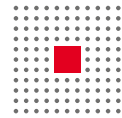
Muster 14



Bedarf je m²
48/16 ca. 12,76 St.

linker Randabschluss je lfm.
16/16 ca. 2,06 St.
Für den linken Randabschluss
sind Steine zu schneiden.

VIASTON Dicke 8 cm

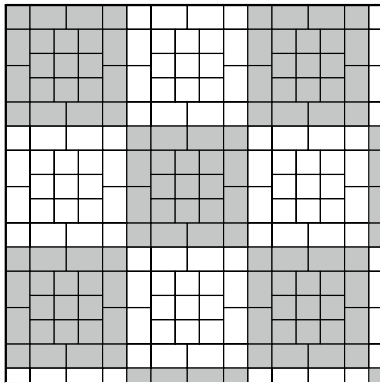


KLOSTERMANN

SEIT 1904

Verlegemuster

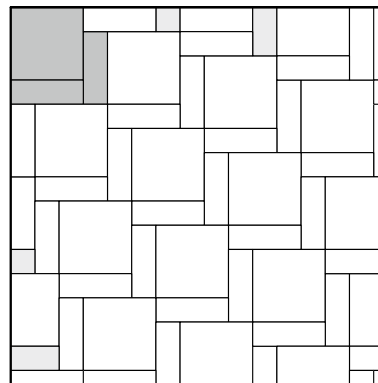
Muster 15



Modul:
80/80 cm

Bedarf je m²
24/16 ca. 12,25 St.
16/16 ca. 19,91 St.

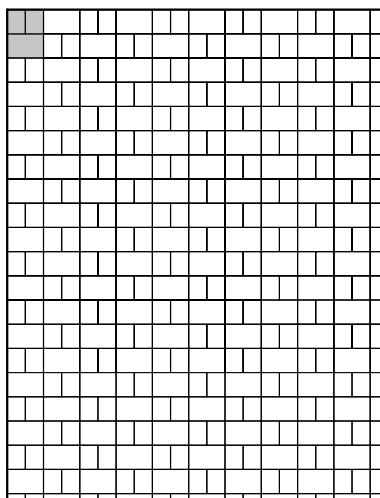
Muster 18



Bedarf je m²
48/48 ca. 2,55 St.
48/16 ca. 5,1 St.

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.

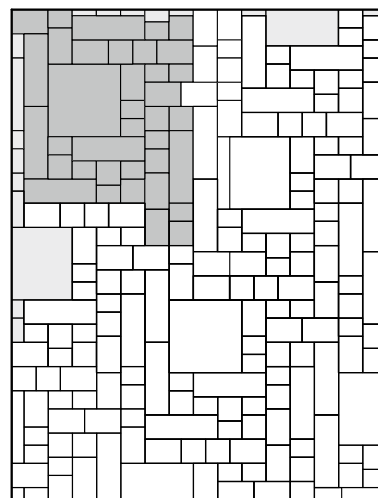
Muster 19



Modul
32/48 cm

Bedarf je m²
24/16 ca. 12,76 St.
16/16 ca. 25,52 St.

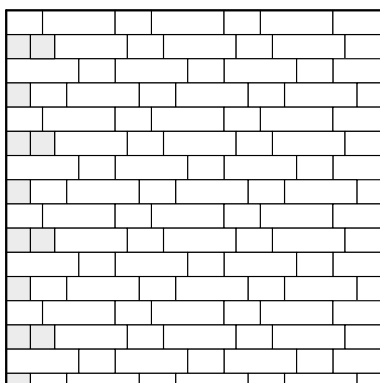
Muster 20



Bedarf je m²
48/48 ca. 0,72 St.
48/16 ca. 3,59 St.
24/16 ca. 5,75 St.
16/16 ca. 6,47 St.
12/16 ca. 7,91 St.

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.

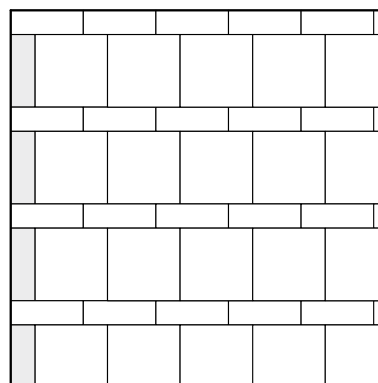
Muster 21



Bedarf je m²
48/16 ca. 8,51 St.
24/16 ca. 8,51 St.

linker Randabschluss je lfm.
16/16 ca. 4,64 St.

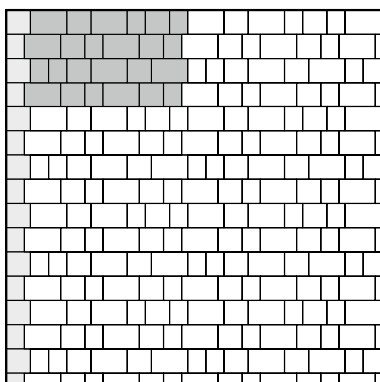
Muster 23



Bedarf je m²
48/48 ca. 3,19 St.
48/16 ca. 3,19 St.

linker Randabschluss je lfm.
48/16 ca. 1,55 St.

Muster 25

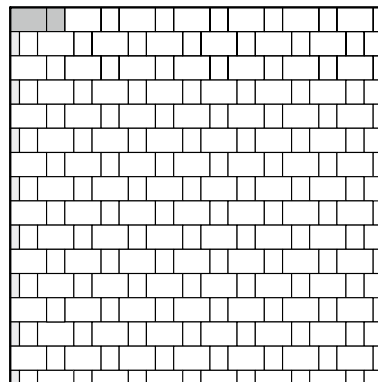


Modul
104/64 cm

Bedarf je m²
24/16 ca. 11,76 St.
16/16 ca. 11,76 St.
12/16 ca. 11,76 St.

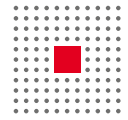
linker Randabschluss je lfm.
16/16 ca. 3,09 St.
12/16 ca. 3,09 St.

Muster 26

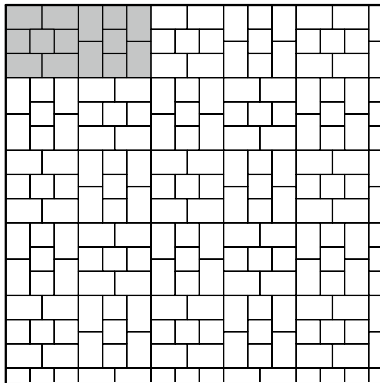


Bedarf je m²
24/16 ca. 17,01 St.
12/16 ca. 17,01 St.

Für den linken Randabschluss
sind Steine zu schneiden.



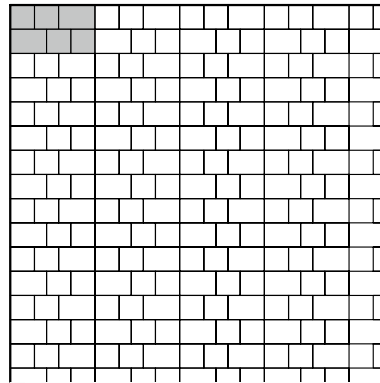
Muster 27



Modul
96/48 cm

Bedarf je m²
24/16 ca. 17,01 St.
16/16 ca. 12,76 St.

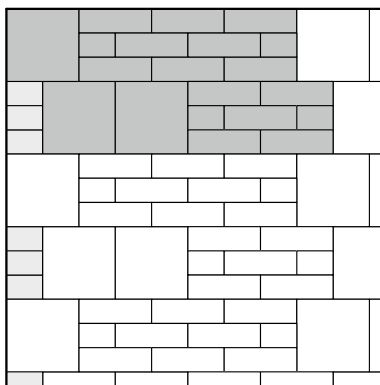
Muster 28



Modul
56/32 cm

Bedarf je m²
24/16 ca. 10,94 St.
16/16 ca. 21,88 St.

Muster 29.1

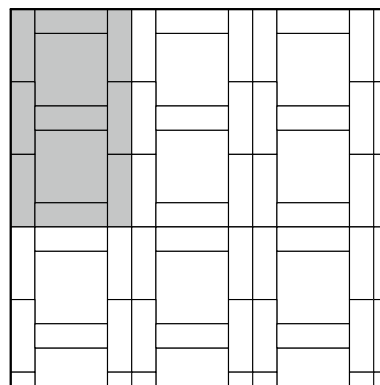


Modul
192/96 cm

Bedarf je m²
48/48 ca. 1,63 St.
48/16 ca. 7,05 St.
24/16 ca. 2,17 St.

linker Randabschluss je lfm.
24/16 ca. 3,09 St.

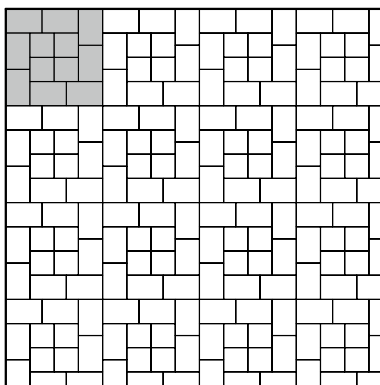
Muster 31



Modul
80/144 cm

Bedarf je m²
48/48 ca. 1,7 St.
48/16 ca. 7,66 St.

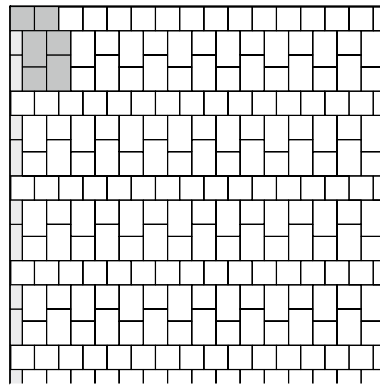
Muster 34



Modul
64/64 cm

Bedarf je m²
24/16 ca. 19,14 St.
16/16 ca. 9,57 St.

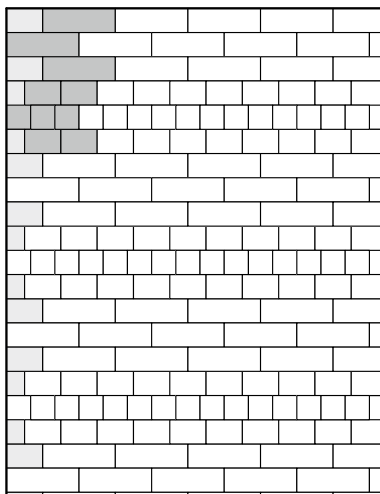
Muster 35



Bedarf je m²
24/16 ca. 10,94 St.
16/16 ca. 21,88 St.

Für den linken Randabschluss
sind Steine zu schneiden.

Muster 41.1

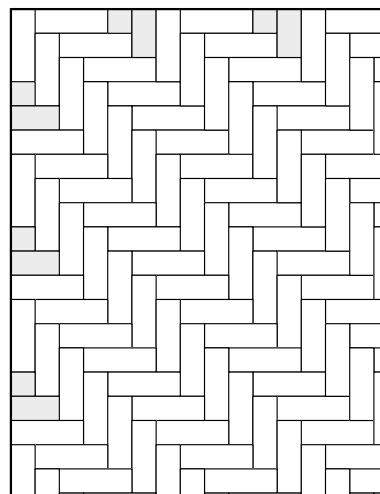


Modul
48/96 cm

Bedarf je m²
48/16 ca. 6,51 St.
24/16 ca. 8,68 St.
16/16 ca. 6,51 St.

linker Randabschluss je lfm.
24/16 ca. 2,08 St.
12/16 ca. 2,08 St.

Muster 43

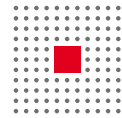


Bedarf je m²
48/16 ca. 13,02 St.

Randabschluss je lfm.
16/16 ca. 1,03 St.

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.

VIASTON Dicke 8 cm

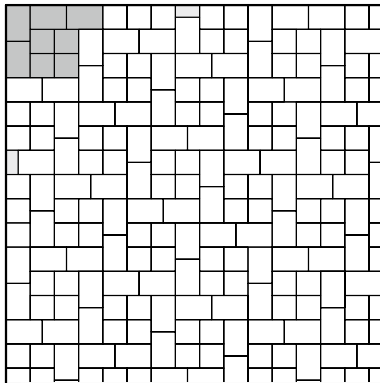


KLOSTERMANN

SEIT 1904

Verlegemuster

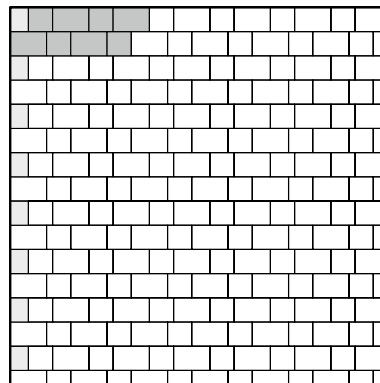
Muster 44



Bedarf je m²
24/16 ca. 15,31 St.
16/16 ca. 15,31 St.

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.

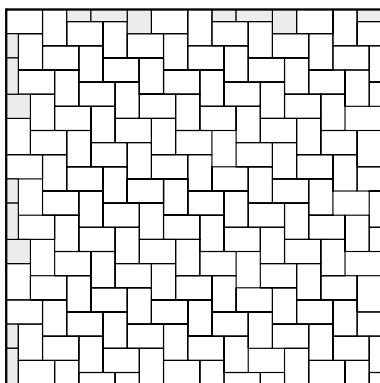
Muster 47



Bedarf je m²
24/16 ca. 15,32 St.
16/16 ca. 15,32 St.

linker Randabschluss je lfm.
12/16 ca. 3,09 St.

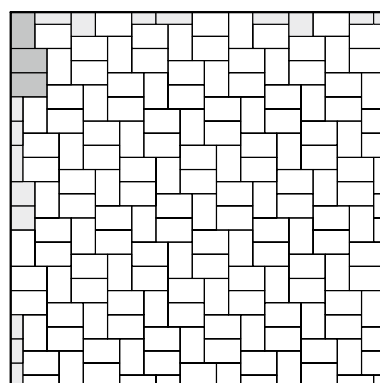
Muster 48



Bedarf je m²
24/16 ca. 25,52 St.

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.

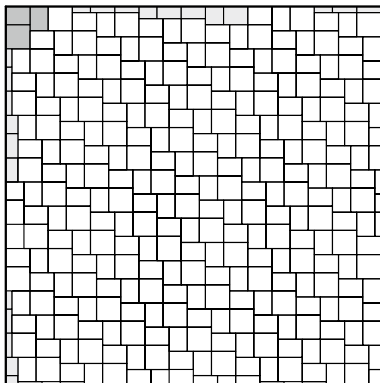
Muster 49



Bedarf je m²
24/16 ca. 25,52 St.

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.

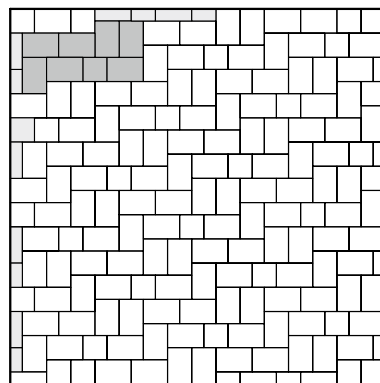
Muster 50



Bedarf je m²
16/16 ca. 15,31 St.
12/16 ca. 30,63 St.

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.

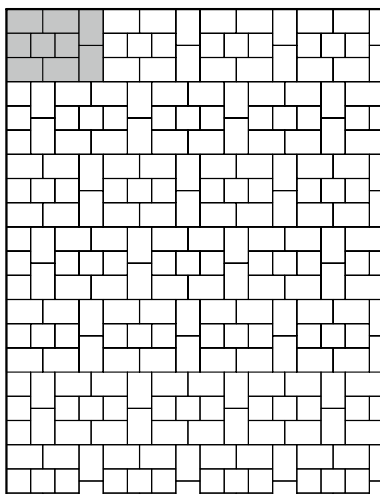
Muster 51



Bedarf je m²
24/16 ca. 23,3 St.
16/16 ca. 3,3 St.

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.

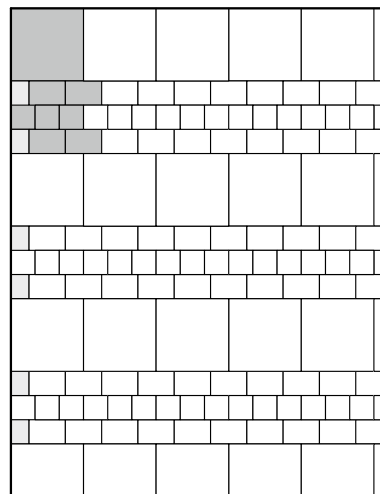
Muster 52



Modul
64/28 cm

Bedarf je m²
24/16 ca. 19,14 St.
16/16 ca. 9,57 St.

Muster 57.1

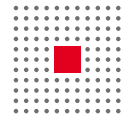


Modul
48/96 cm

Bedarf je m²
48/48 ca. 2,17 St.
24/16 ca. 8,68 St.
16/16 ca. 6,51 St.

linker Randabschluss je lfm.
12/16 ca. 2,08 St.

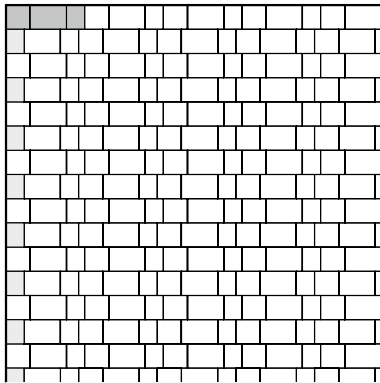
VIASTON Dicke 8 cm



KLOSTERMANN

SEIT 1904

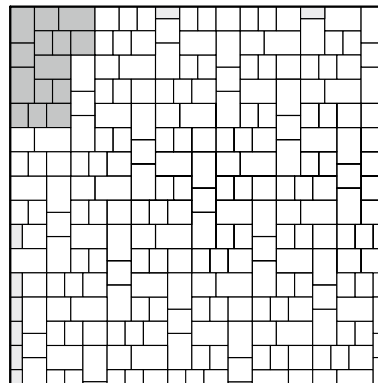
Muster 59



Bedarf je m²
24/16 ca. 11,78 St.
16/16 ca. 11,78 St.
12/16 ca. 11,78 St.

linker Randabschluss je lfm.
12/16 ca. 3,09 St.

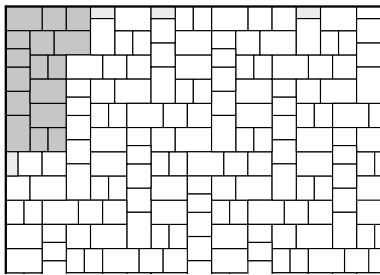
Muster 60



Bedarf je m²
24/16 ca. 10,56 St.
16/16 ca. 10,56 St.
12/16 ca. 15,84 St.

Für den Randabschluss sind Steine zu schneiden.

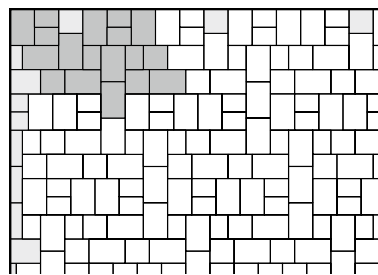
Muster 61



Bedarf je m²
24/16 ca. 11,25 St.
16/16 ca. 11,25 St.
12/16 ca. 13,5 St.

Für den Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 63

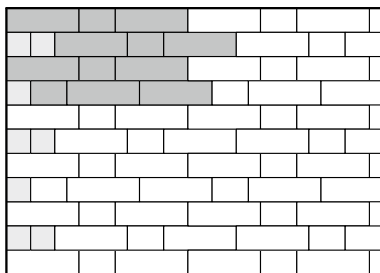


Modul
96/56 cm

Bedarf je m²
24/16 ca. 16,41 St.
16/16 ca. 5,47 St.
12/16 ca. 10,94 St.

Für den Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 64.1

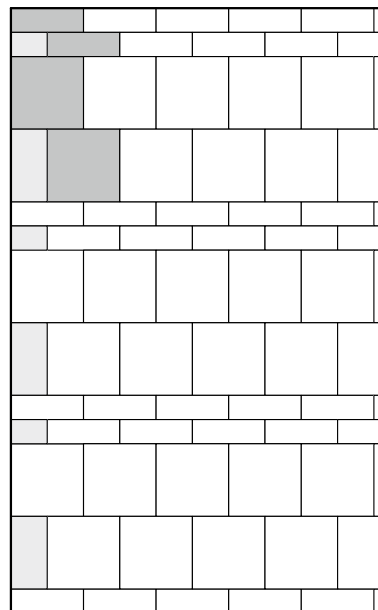


Modul
120/64 cm

Bedarf je m²
48/16 ca. 10,31 St.
24/16 ca. 5,16 St.

linker Randabschluss je lfm.
16/16 ca. 4,69 St.

Muster 71

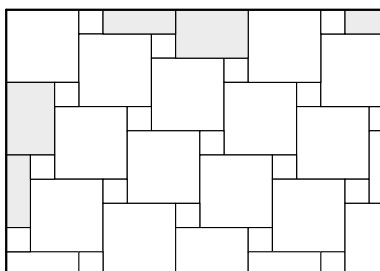


Modul
48/128 cm

Bedarf je m²
48/48 ca. 3,26 St.
48/16 ca. 3,26 St.

linker Randabschluss je lfm.
24/16 ca. 0,78 St.
Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

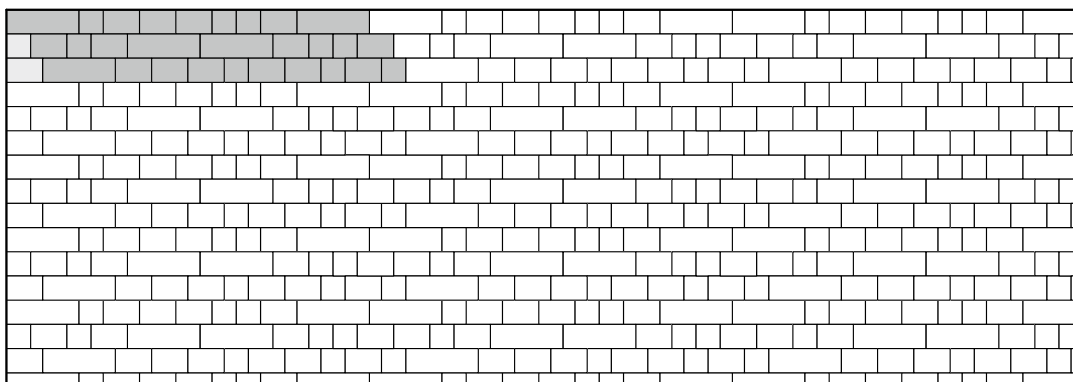
Muster 67



Bedarf je m²
48/48 ca. 3,83 St.
16/16 ca. 3,83 St.

Für den Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 72



Modul
240/48 cm

Bedarf je m²
48/16 ca. 4,34 St.
24/16 ca. 12,15 St.
16/16 ca. 7,81 St.

linker Randabschluss je lfm.
24/16 ca. 2,06 St.
16/16 ca. 2,06 St.