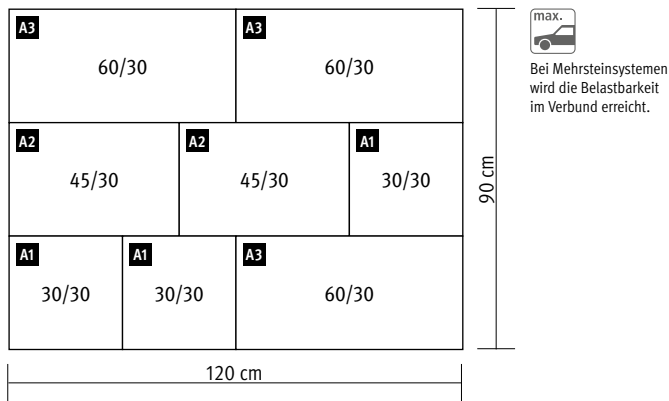


DECASTON Dicke 8 cm

Formate und technische Daten

Großpflaster-Mehrsteinsystem

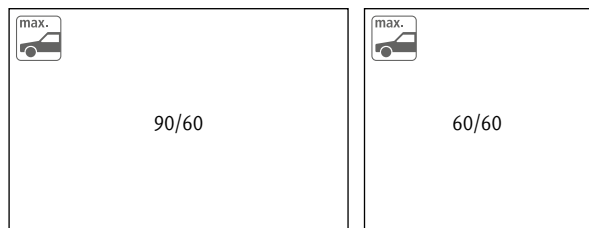
	Rastermaß		Dicke cm	Gewicht kg/m ²		Anteil St./Lage
	Länge cm	Breite cm		linear	antikplus	
A3	60,0	30,0	8,0	175,0	172,0	3,0
A2	45,0	30,0	8,0	175,0	172,0	2,0
A1	30,0	30,0	8,0	175,0	172,0	3,0



Liefereinheit: eine Lage (0,72 m²) = neun Steine (drei Steinlängen - drei Steinbreiten)

Pflasterplatte

	Rastermaß		Dicke cm	Gewicht kg/m ²		Bedarf St./m ²
	Länge cm	Breite cm		linear	antikplus	
	90,0	60,0	8,0	175,0	172,0	1,85
	60,0	60,0	8,0	175,0	172,0	2,78



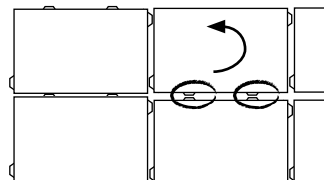
Farben

- Grau-Schwarz und Muschelkalk

Einbau und Verlegung

konventionelle Pflasterbauweise

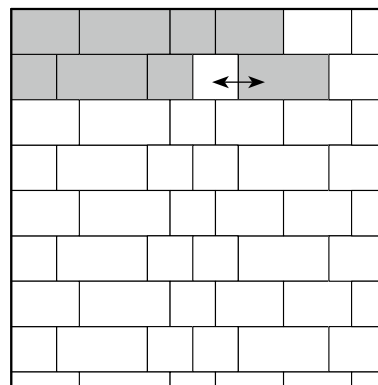
- siehe allgemeine Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers
- siehe Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers, DIN 18318, TL Pflaster-StB 06/15, ZTV Pflaster-StB 06, M FP 2015 sowie ZTV-Wegebau (FLL)
- DECASTON ist an drei Seiten mit fest angeformten Abstandhaltern ausgestattet. Beim Verlegen ist darauf zu achten, dass die Abstandhalter nicht aneinander stoßen (siehe Grafik). Die Platten sind bei Anlieferung auf der Palette bereits für die Verlegerichtung ausgerichtet.



- für den Einbau der Pflasterplatte 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

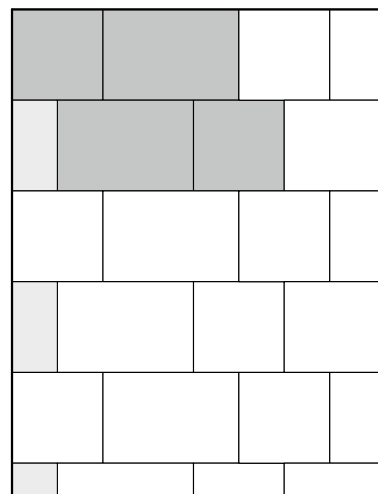
Muster 1



Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul
180/60 cm = 1 Lage

Muster 2



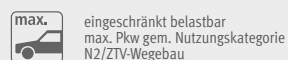
Pflasterplatte

Modul
150/120 cm

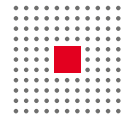
Bedarf je m²
Pflasterplatte 90/60
ca. 1,11 St.
Pflasterplatte 60/60
ca. 1,11 St.

Für den linken Randabschluss sind Platten zu schneiden.

Produktausstattung



DECASTON Dicke 8 cm

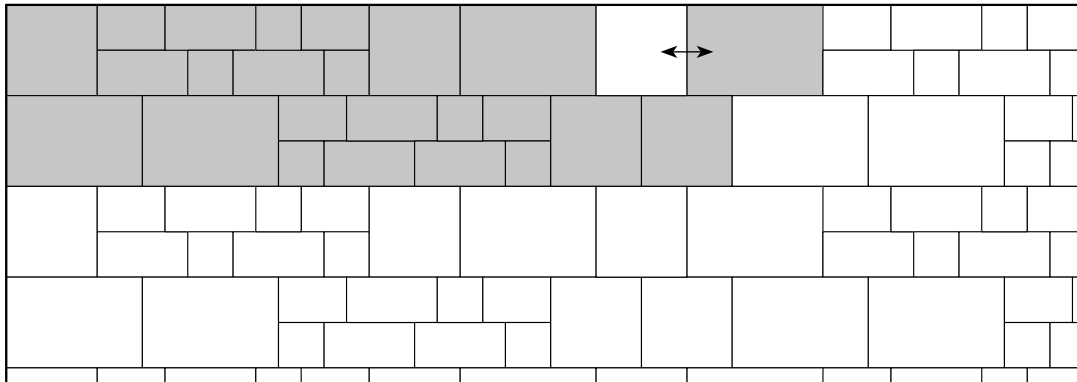


KLOSTERMANN

SEIT 1904

Verlegemuster

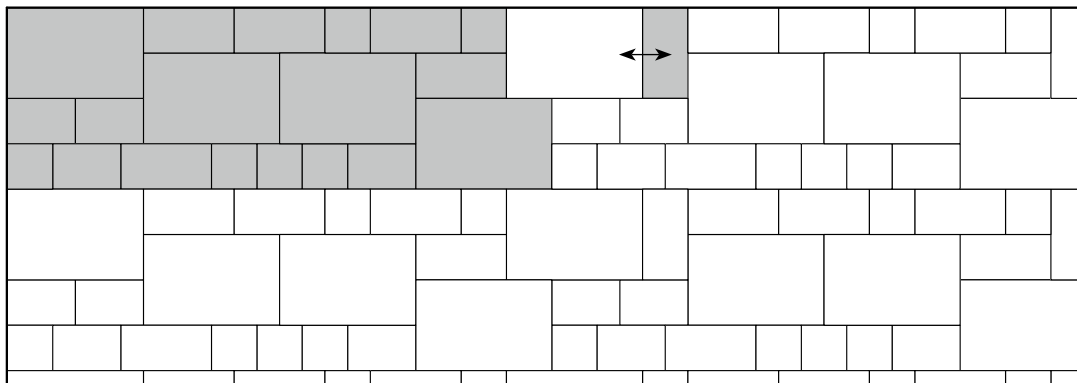
Muster 3



Modul
480/120 cm

Bedarf je m²
Großpflaster-Mehrsteinsystem
(8 Steine = 1 Lage) 90/120
ca. 0,35 St.
Pflasterplatte 90/60
ca. 0,69 St.
Pflasterplatte 60/60
ca. 0,69 St.

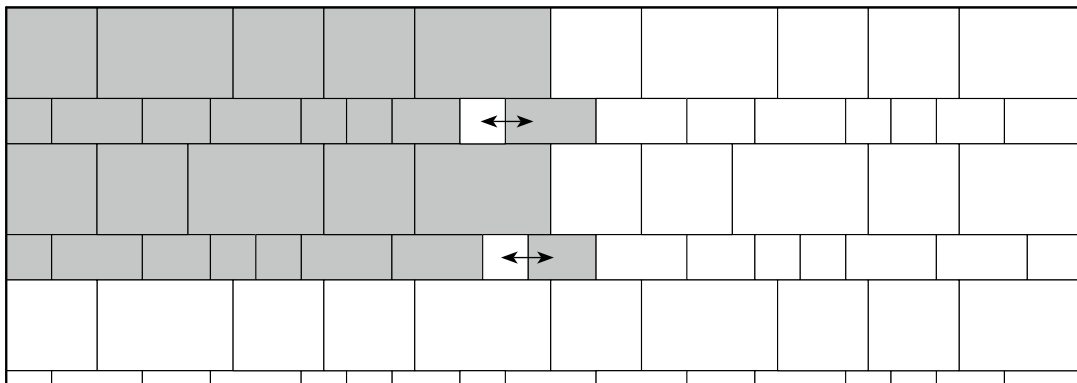
Muster 4



Modul
360/120 cm

Bedarf je m²
Großpflaster-Mehrsteinsystem
(8 Steine = 1 Lage) 90/120
ca. 0,46 St.
Pflasterplatte 90/60
ca. 0,93 St.

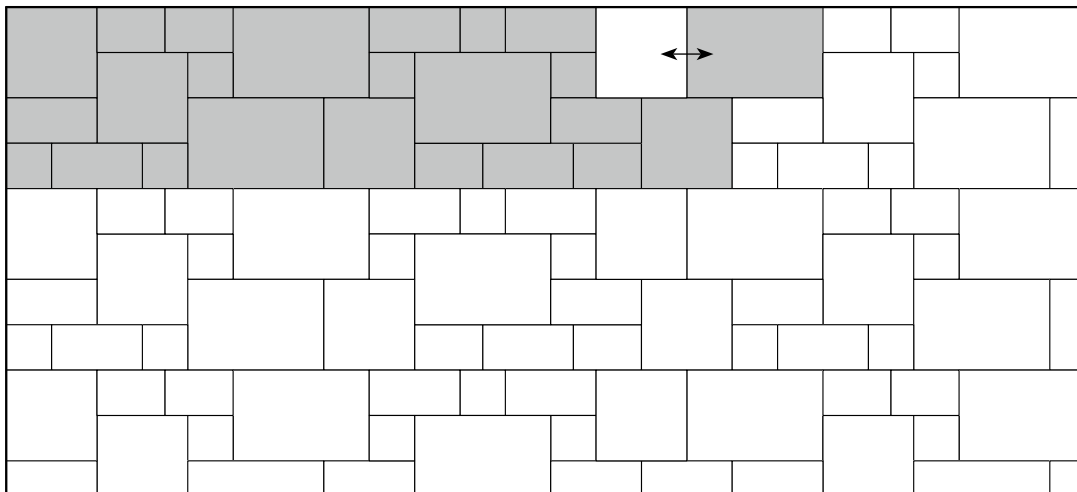
Muster 5



Modul
360/180 cm

Bedarf je m²
Großpflaster-Mehrsteinsystem
(8 Steine = 1 Lage) 90/120
ca. 0,31 St.
Pflasterplatte 90/60
ca. 0,62 St.
Pflasterplatte 60/60
ca. 0,93 St.

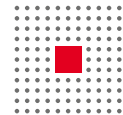
Muster 6



Modul
480/120 cm

Bedarf je m²
Großpflaster-Mehrsteinsystem
(8 Steine = 1 Lage) 90/120
ca. 0,35 St.
Pflasterplatte 90/60
ca. 0,69 St.
Pflasterplatte 60/60
ca. 0,69 St.

DECASTON Dicke 8 cm

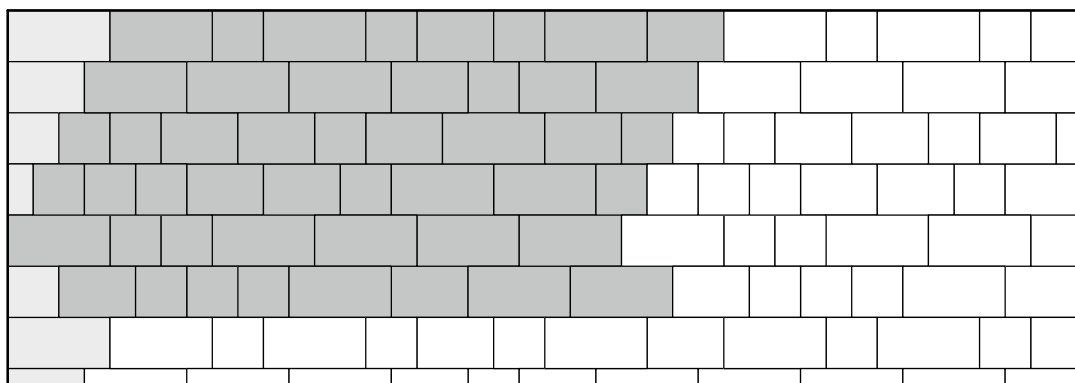


KLOSTERMANN

SEIT 1904

Verlegemuster

Muster 7

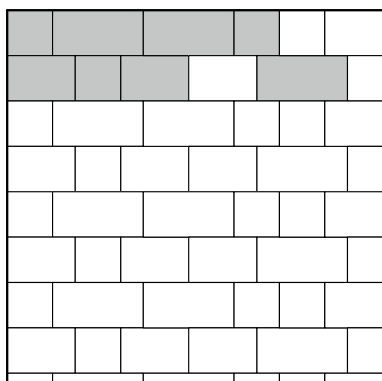


Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul
360/180 cm = 6 Lagen

Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

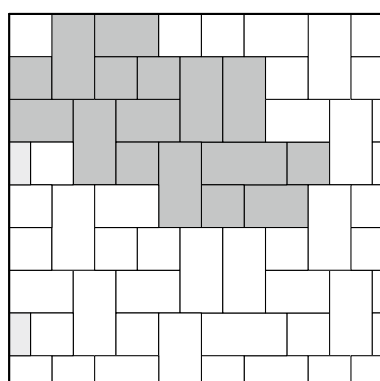
Muster 10



Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul
180/60 cm = 1 Lage

Muster 11

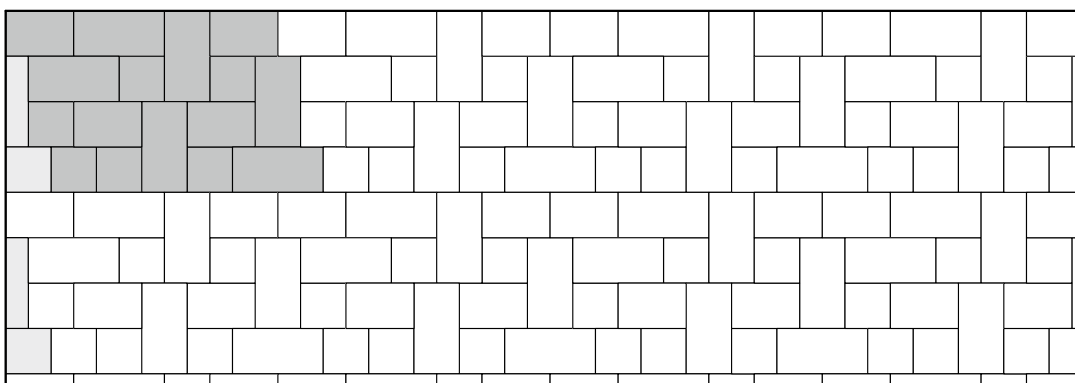


Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul = 2 Lagen

Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 13

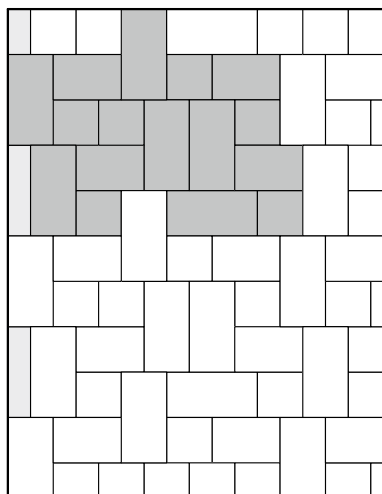


Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul
180/120 cm = 2 Lagen

Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 14

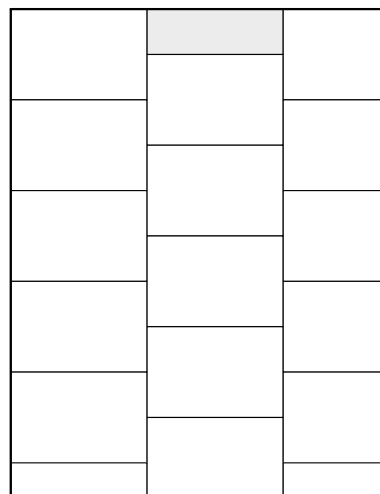


Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul
180/120 cm = 2 Lagen

Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 16

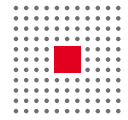


Pflasterplatte

Bedarf je m²
Pflasterplatte 90/60
ca. 1,85 St.

Für den oberen Randabschluss sind Platten zu schneiden.

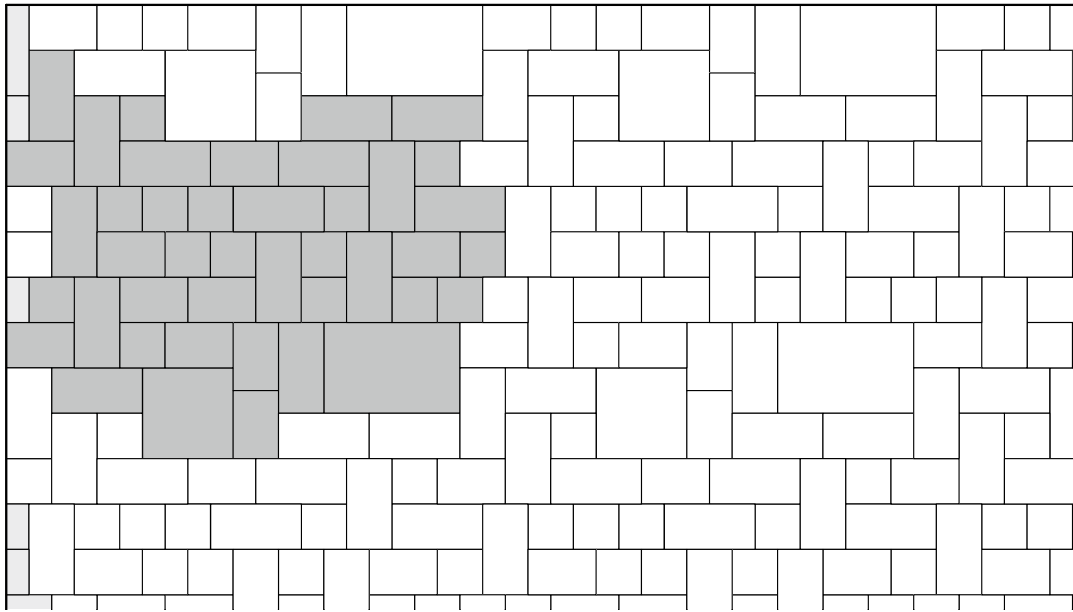
DECASTON Dicke 8 cm



KLOSTERMANN

SEIT 1904

Muster 15



Modul

300/210 cm

Großpflaster-Mehrsteinsystem
(8 Steine = 1 Lage) 90/120
5 St.

Pflasterplatte 90/60 ca. 1 St.

Pflasterplatte 60/60 ca. 1 St.

Bedarf je m²

Großpflaster-Mehrsteinsystem
(8 Steine = 1 Lage) 90/120
ca. 0,79 St.

Pflasterplatte 90/60

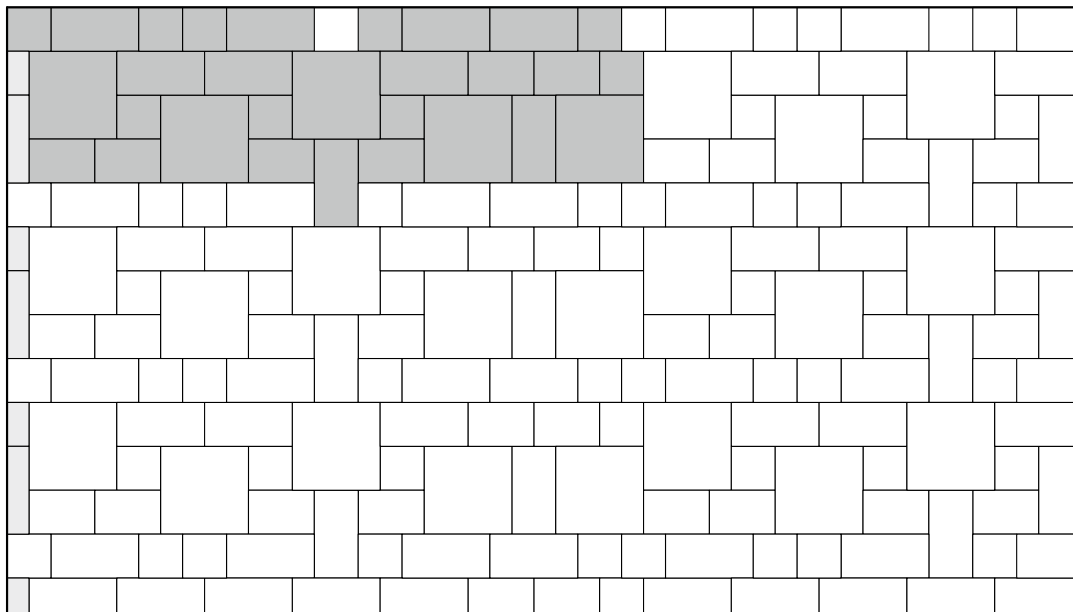
ca. 0,16 St.

Pflasterplatte 60/60

ca. 0,16 St.

Für den linken Randabschluss
sind Steine zu schneiden.

Muster 17



Modul

420/120 cm

Großpflaster-Mehrsteinsystem
(8 Steine = 1 Lage) 90/120
3 St.

Pflasterplatte 60/60 4 St.

Bedarf je m²

Großpflaster-Mehrsteinsystem
(8 Steine = 1 Lage) 90/120
ca. 0,60 St.

Pflasterplatte 60/60

ca. 0,99 St.

Für den linken Randabschluss
sind Steine zu schneiden.