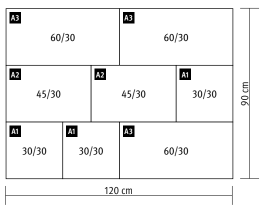
Formate und technische Daten

Großpflaster-Mehrsteinsystem

Rastermaß						
Länge		Breite	Dicke	Gewicht kg/m ²		Anteil
	cm	cm	cm	linear	antikplus	St./Lage
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

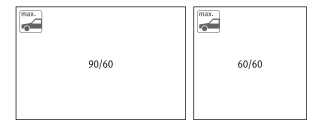


Bei Mehrsteinsystemen wird die Belastbarkeit im Verbund erreicht.

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

Pflasterplatte

Raste	rmaß					
Länge	Breite	Dicke	Gewicht kg/m ²		Bedarf	
cm	cm	cm	linear	antikplus	St./m²	
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

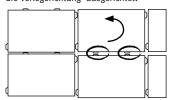
Grau-Schwarz und Muschelkalk

Einbau und Verlegung

konventionelle Pflasterbauweise



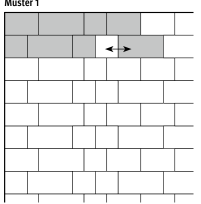
- siehe Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers, DIN 18318, TL Pflaster-StB 06/15, ZTV Pflaster-StB 06, M FP 2015 sowie ZTV-Wegebau (FLL)
- DECASTON ist an drei Seiten mit fest angeformten Abstandhaltern ausgestattet. Beim Verlegen ist darauf zu achten, dass die Abstandhalter nicht aneinander stoßen (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

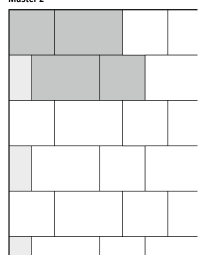


Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul

180/60 cm = 1 Lage

Muster 2



Pflasterplatte

Modul

150/120 cm

Bedarf je m²

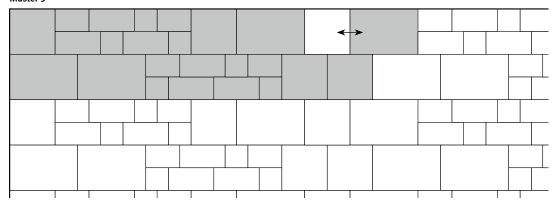
Pflasterplatte 90/60 ca. 1,11 St. Pflasterplatte 60/60 ca. 1,11 St.

Für den linken Randabschluss sind Platten zu schneiden.



Verlegemuster

Muster 3



Modul

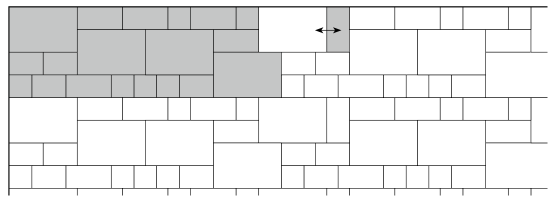
480/120 cm

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

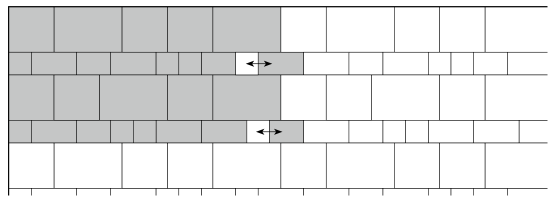
360/120 cm

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

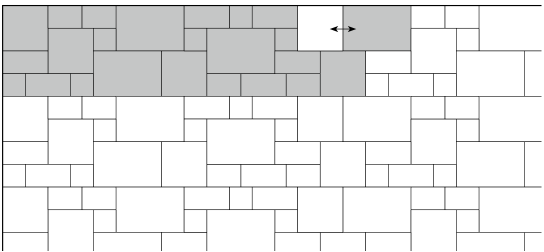
Bedarf je m²

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.

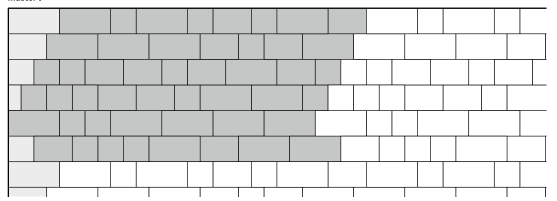
Pflasterplatte 60/60 ca. 0,69 St.



KLOSTERMANN

Verlegemuster

Muster 7



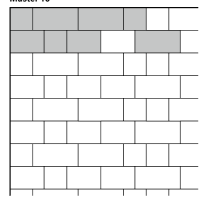
Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul

360/180 cm = 6 Lagen

Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 10

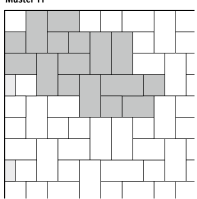


Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul

180/60 cm = 1 Lage

Muster 11

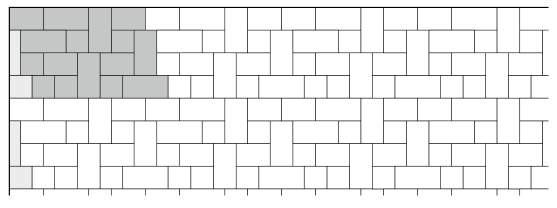


Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul = 2 Lagen

Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 13



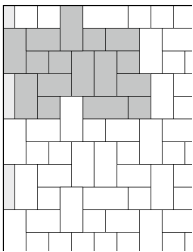
Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modul

180/120 cm = 2 Lagen

Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 14



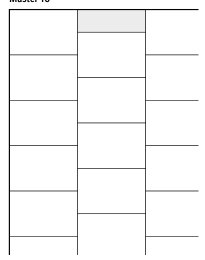
Großpflaster-Mehrsteinsystem

Modu

180/120 cm = 2 Lagen

Für den linken Randabschluss sind Steine zu schneiden.

Muster 16



Pflasterplatte

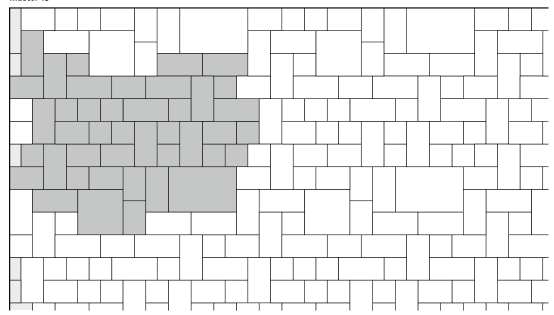
Bedarf je m²

Pflasterplatte 90/60 ca. 1,85 St.

Für den oberen Randabschluss sind Platten zu schneiden.



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

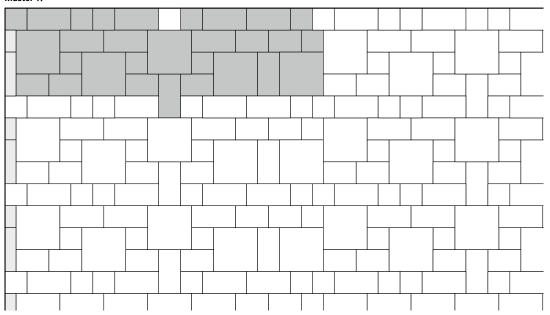
Großpflaster-Mehrsteinsystem (8 Steine = 1 Lage) 90/120 ca. 0,79 St.

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.