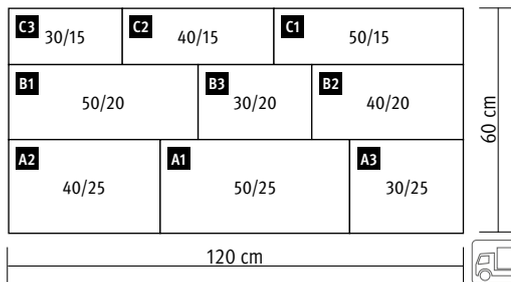


Mehrsteinsystem M1 Dicke 8 cm

Formate und technische Daten

Mehrsteinsystem

Rastermaß					
	Länge cm	Breite cm	Dicke cm	Gewicht kg/m ²	Anteil St./Lage
A1	50,0	25,0	8,0	175,0	1,0
A2	40,0	25,0	8,0	175,0	1,0
A3	30,0	25,0	8,0	175,0	1,0
B1	50,0	20,0	8,0	175,0	1,0
B2	40,0	20,0	8,0	175,0	1,0
B3	30,0	20,0	8,0	175,0	1,0
C1	50,0	15,0	8,0	175,0	1,0
C2	40,0	15,0	8,0	175,0	1,0
C3	30,0	15,0	8,0	175,0	1,0



Bei Mehrsteinsystemen wird die Belastbarkeit im Verbund erreicht.

neun Steinformate pro Lage ergeben eine komplette Einheit und sind nicht einzeln lieferbar; eine Lage entspricht 0,72 m² und enthält neun Steine (drei Steinlängen - drei Steinbreiten)

Farben

- Graphit und Graphit nuanciert

Einbau und Verlegung

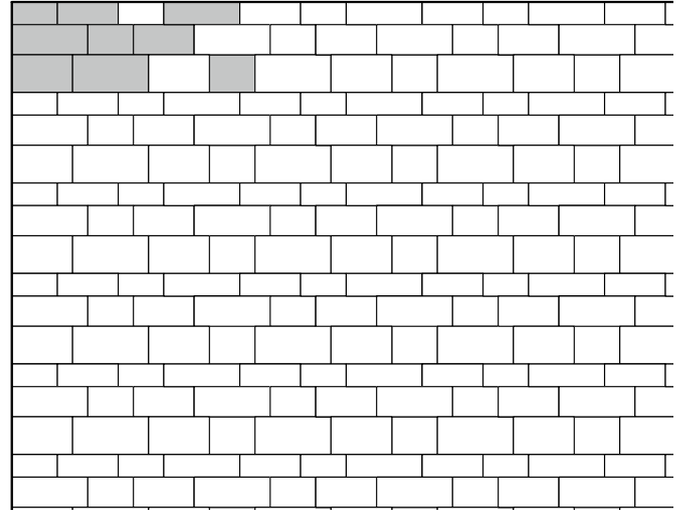
konventionelle Pflasterbauweise

- siehe allgemeine Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers
- siehe spezielle Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers sowie DIN 18318, TL Pflaster-StB 06/15, ZTV Pflaster-StB 20, M FP 2015 sowie ZTV-Wegebau (FLL)
- 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

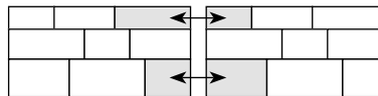
Verlegeanleitung

Mehrsteinsystem

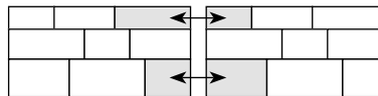
Die M1- Formate eignen sich besonders gut für die klassische Bahnenverlegung. Tauschen Sie hierzu jeweils von der ersten Lage den letzten Stein der oberen Steinreihe mit dem ersten Stein der oberen Steinreihe der nächsten Lage. Verfahren Sie so auch bei der untersten Steinreihe. Durch das Auswechseln der Steine vermeiden Sie eine durchgängige Fuge.



Steinlage 1

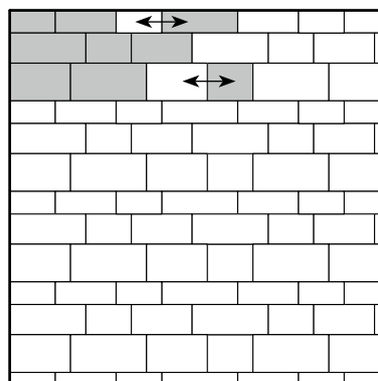


Steinlage 2



Verlegemuster

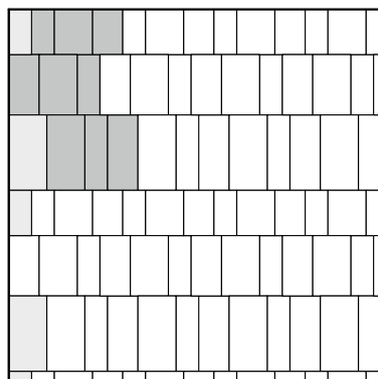
Muster 1



Modul:
120/60 cm

Modul = 1 Lage

Muster 2



Modul = 1 Lage

Produktausstattung



Dicke 8 cm

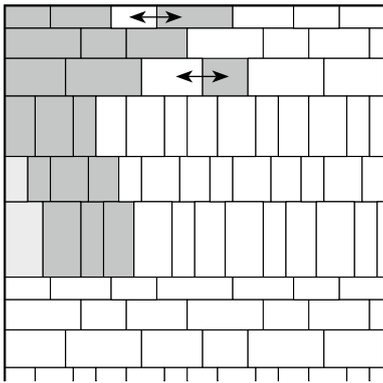


keine grundsätzliche Einschränkung der Belastbarkeit, die Eignung ist bezügl. der Verkehrsfrequenzen abzuwägen

Mehrsteinsystem M1 Dicke 8 cm

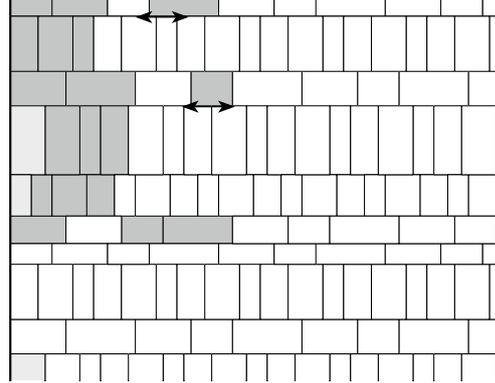
Verlegemuster

Muster 3



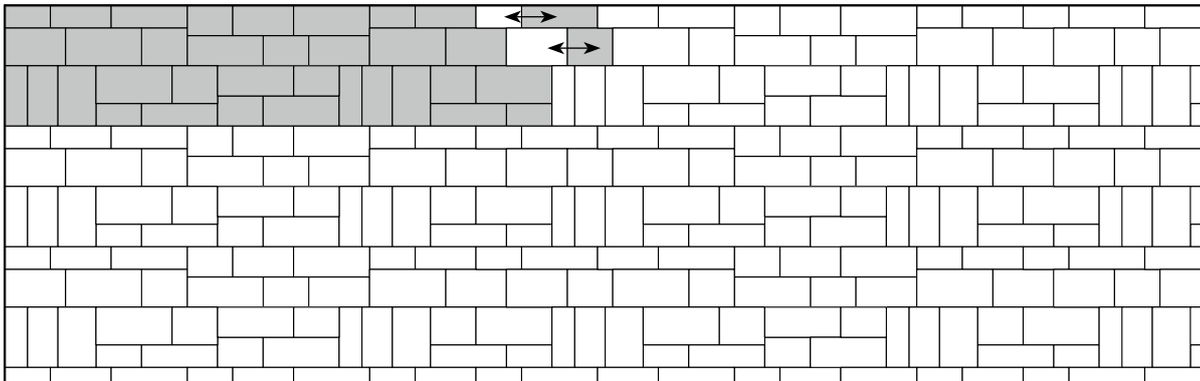
Modul = 2 Lagen

Muster 4



Modul = 2 Lagen

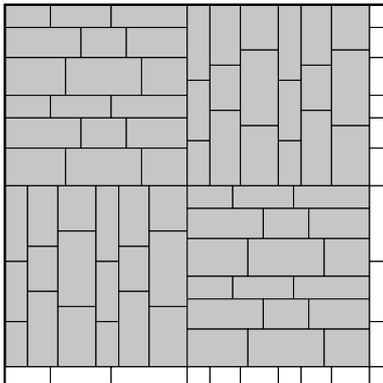
Muster 5



Modul:
360/80 cm

Modul = 4 Lagen

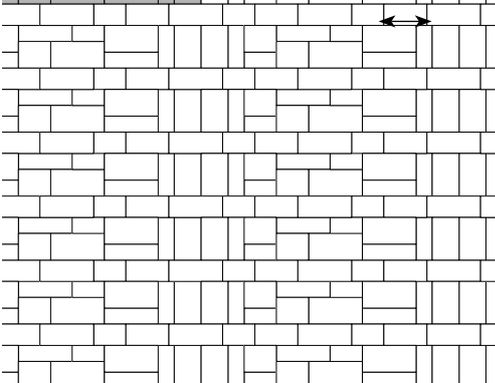
Muster 6



Modul:
240/240 cm

Modul = 8 Lagen

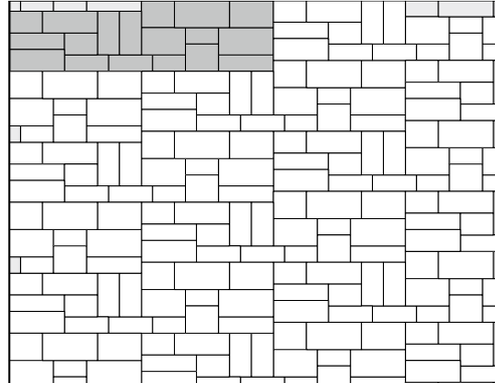
Muster 7



Modul:
240/60 cm

Modul = 2 Lagen

Muster 8



Modul = 2 Lagen

Für den Randabschluss sind
Steine zu schneiden.