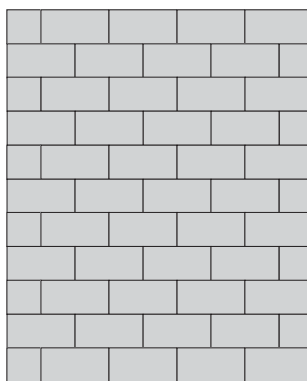


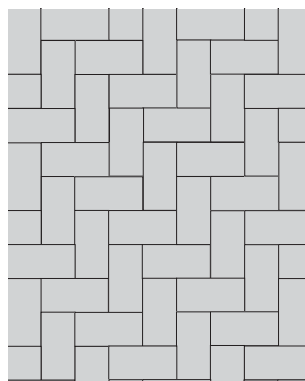
# Verlegemuster

## Verlegemuster Kreativpflaster



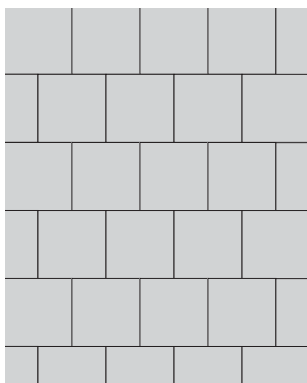
### Ha 01

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Garten-Pflaster/ Requa 8er-Pflaster/ Requa 10er-Pflaster	20 x 10	49
Indivo-Systempfl.	20 x 10	49
	30 x 20	16,33
Integral-Pflaster	20 x 10	49
	30 x 15	22
System 25-Objektpfl.	25 x 12,5	32
Altstadtpflaster	20 x 15	32
Maxilineo	24 x 16	26
	60 x 30	5,5
	30 x 20	16,33
	30 x 15	22



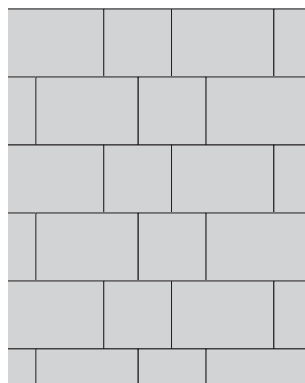
### Ha 02

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Garten-Pflaster/ Requa 10-Pflaster	20 x 10	49
Indivo-Systempfl.	20 x 10	49
	30 x 20	16,33
Integral-Pflaster	20 x 10	49
	30 x 15	22
System 25-Objektpfl.	25 x 12,5	32
Altstadtpflaster	20 x 15	32
System 24-Objektpfl.	24 x 16	26
Maxilineo	60 x 30	5,5
	30 x 20	16,33
	30 x 15	22



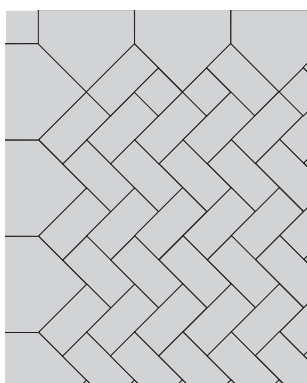
### Ha 03

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Garten-Pflaster/ Requa 8er-Pflaster/ Requa 10er-Pflaster	10 x 10	98
Indivo-Systempfl.	10 x 10	98
	20 x 20	24,5
	30 x 30	11
Maxilineo	30 x 30	11
Altstadtpflaster	10 x 10	98
	15 x 15	43
System 24-Objektpfl.	16 x 16	39



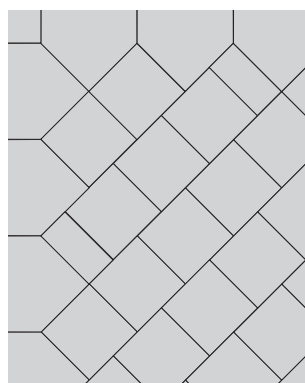
### Ha 04

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Altstadtpflaster	15 x 15	17,8
	22,5 x 15	17,8
Indivo-Systempfl.	20 x 20	10
	30 x 20	10
System 24-Objektpfl.	16 x 16	15,6
	24 x 16	15,6



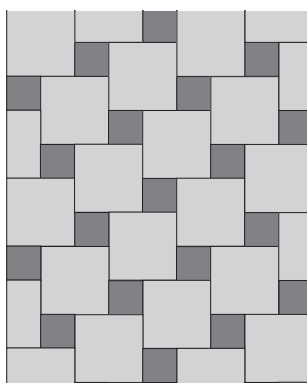
### Ha 05

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	Bischofsm. 20 x 10	3,6 lfd. M. 49



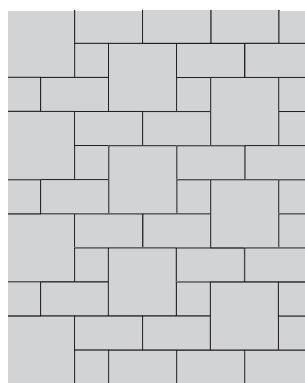
### Ha 06

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	Bischofsm.	3,6 lfd. M.
	20 x 20	24,5
	30 x 20	11
System 24-Objektpfl.	Bischofsm.	4,4 lfd. M.
	16 x 16	39



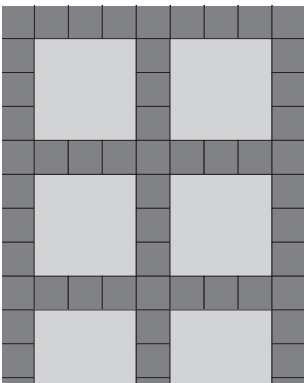
### Ha 07

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	10 x 10	20
	20 x 20	20
Indivo-Systempfl.	20 x 20	8
	30 x 30	8
Indivo-Systempfl.	10 x 10	10
	30 x 30	10



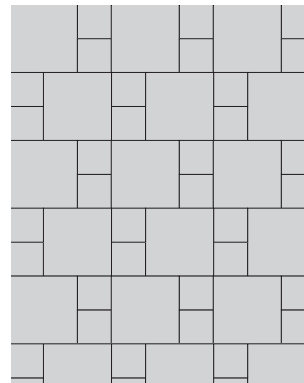
### Ha 08

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	10 x 10	11,1
	20 x 10	22,2
	20 x 20	11,1



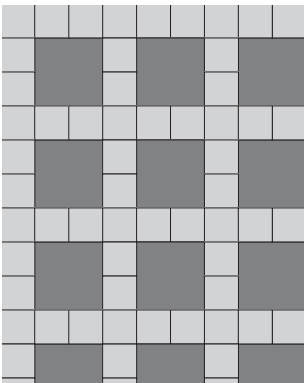
### Ha 09

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	10 x 10 30 x 30	
Architektenplatte	90 x 90	1
Indivo-Designpfl.	10 x 10	19



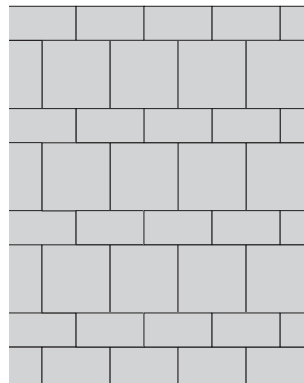
### Ha 10

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	10 x 10 20 x 20	33,33 16,67



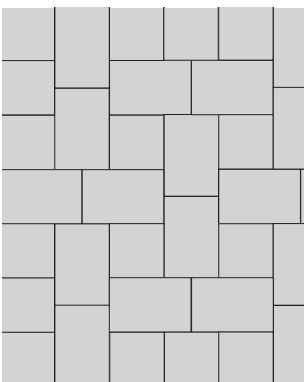
### Ha 11

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	10 x 10 20 x 20	55 11



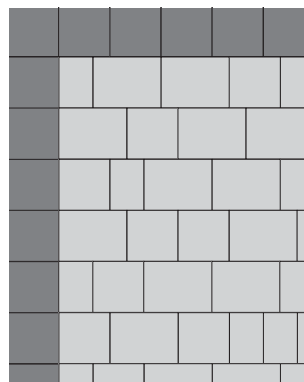
### Ha 12

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	20 x 10 20 x 20	16,6 16,6



### Ha 13

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	20 x 20 30 x 20	7 12
System 24-Objektpfl.	16 x 16 24 x 16	19,5 9,8
Altstadtpflaster	15 x 15 22,5 x 15	11,1 22,2

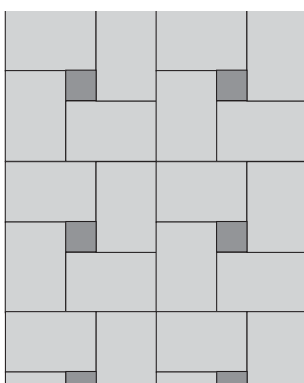


### Ha 14

Stein-system	Rastermaß cm	Stein- ver- hältnis ca.
Altstadtpflaster	15 x 15 20 x 15* 15 x 10*	1/3 2/3

Reihenverband mit 3 Steingrößen, ohne feste Steinanordnung. Steine werden so verlegt, dass die Fugen immer versetzt zueinander sind.

\* nicht einzeln lieferbar, pro Lage  
28 Stück 20 x 15 / 4 Stück 15 x 10



### Ha 15

Stein-system	Rastermaß cm	Steine ca. m <sup>2</sup>
Indivo-Systempfl.	30 x 20 10 x 10	16 4
Maxilineo	60 x 30 30 x 30	5 1,2

Alle gezeigten Verlegemuster sind Beispiele und stellen Flächenausschnitte dar. Die angegebenen Bedarfswerte sind ca. Angaben und beziehen sich auf das Rastermaß der Steinformate einschl. Verlegefuge. Für den Randabschluss sind Pflastersteine teilweise zu schneiden!

# Verlegemuster

## Steinverlegung Bahnen-Großpflaster

### Steinlage Bahnen-Großpflaster

14 Steine = 13 verschiedene Steingrößen  
Steine nicht einzeln lieferbar,  
1 Lage = ca. 1,05 m<sup>2</sup>

B2	B5	B1	B3
C3		C1	C2
A3	A2	A4	A1
B5	B4	B6	

### Steinverlegung

Bahnen-Großpflaster besteht aus drei unterschiedlichen Bahnenbreiten, welche in der Reihenfolge individuell verlegt werden können. Das nachstehende Verlegemuster ist nur beispielhaft und verdeutlicht, wie die Steine aus drei Steinlagen, Paket 1 - 3, wechselweise miteinander verlegt werden. Durch die verschiedenen Steingrößen ist eine Verlegung mit minimalem Zuschneiden möglich.

### Achtung, bitte dringend beachten!

Steine grundsätzlich nicht Lage für Lage aneinanderreihen sondern aus mehreren Lagen und verschiedenen Paketen mischen. Bei einfarbigem Pflaster werden dadurch produktionsbedingte Farbschwankungen ausgeglichen. Bei nuancierten Farben ergibt die Mischung das harmonische Farbbild in der Fläche. Bitte bei der Verlegung darauf achten, dass keine Kreuzfugen entstehen!

### Steinlage 1 – Paket 1

B2	B5	B1	B3
C3		C1	C2
A3	A2	A4	A1
B5	B4	B6	

### Steinlage 1 – Paket 2

B2	B5	B1	B3
C3		C1	C2
A3	A2	A4	A1
B5	B4	B6	

### Steinlage 1 – Paket 3

B2	B5	B1	B3
C3		C1	C2
A3	A2	A4	A1
B5	B4	B6	

B2	B5	B1	B2	B3	B5	B1	B2	B3	B5	B3	B1	
C3		C1	C2	C3	C1	C2	C3	C1	C2	C3	C1	C2
A3	A2	A4	A3	A1	A2	A4	A3	A1	A2	A4	A1	
B5	B4	B6	B5	B4	B6	B5	B4	B6	B5	B4	B6	

## Steinverlegung Bahnen-Kleinpflaster

### Steinlage Bahnen-Kleinpflaster

47 Steine = 6 verschiedene Steingrößen,  
3 Bahnenbreiten,  
Steine nicht einzeln lieferbar,  
1 Lage = ca. 0,96 m<sup>2</sup>

B2	B5	B1	B3
C3		C1	C2
A3	A2	A4	A1
B5	B4	B6	

### Achtung, bitte dringend beachten!

Steine grundsätzlich nicht Lage für Lage aneinanderreihen sondern aus mehreren Lagen und verschiedenen Paketen mischen. Bei einfarbigem Pflaster werden dadurch produktionsbedingte Farbschwankungen ausgeglichen. Bei nuancierten Farben ergibt die Mischung das harmonische Farbbild in der Fläche. Bitte bei der Verlegung darauf achten, dass keine Kreuzfugen entstehen!

### Steinlage 1 grau-schwarz nuanciert Paket 1



### Steinlage 1 grau-schwarz nuanciert Paket 2



### Steinverlegung

Beispielhaft verdeutlichen wir hier, wie die Steine lagenweise aus der Maschine kommen. Deutlich ist das Farbspektrum zu erkennen allerdings sind die Steine untereinander noch nicht zu einem harmonischen Farbbild vermischt.



### Flächenoptik nach erfolgter Änderung der Steinanordnung

Beim Verlegen wurden die beiden Lagen jeweils in den Reihen so vermischt, dass die gewünschte harmonische Flächenwirkung entsteht. Weiterhin beim Verlegen darauf achten, dass vertikal keine Kreuzfugen entstehen.

## Steinverlegung Vierer-Rustikal



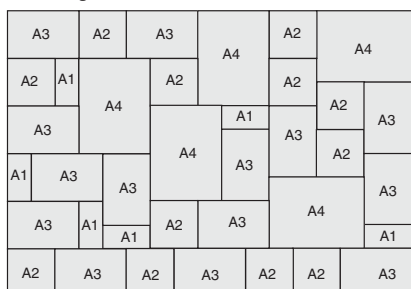
Steinlage	Rastermaß cm	Steine je Lage/Stück
Vierer-Rustikal	14 x 7	6
	14 x 14	12
	21 x 14	14
	28 x 21	5

Steine nicht einzeln lieferbar,  
1 Lage = ca. 1,0 m<sup>2</sup>

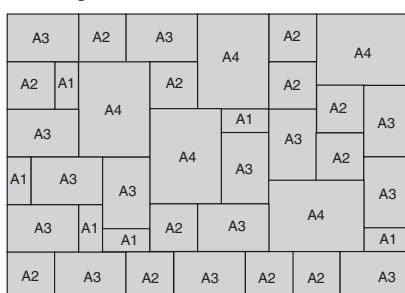
### Achtung, bitte dringend beachten!

Steine grundsätzlich nicht Lage für Lage aneinanderreihen sondern aus mehreren Lagen und verschiedenen Paketen mischen. Bei einfarbigem Pflaster werden dadurch produktionsbedingte Farbschwankungen ausgeglichen. Bei nuancierten Farben ergibt die Mischung das harmonische Farbbild in der Fläche.

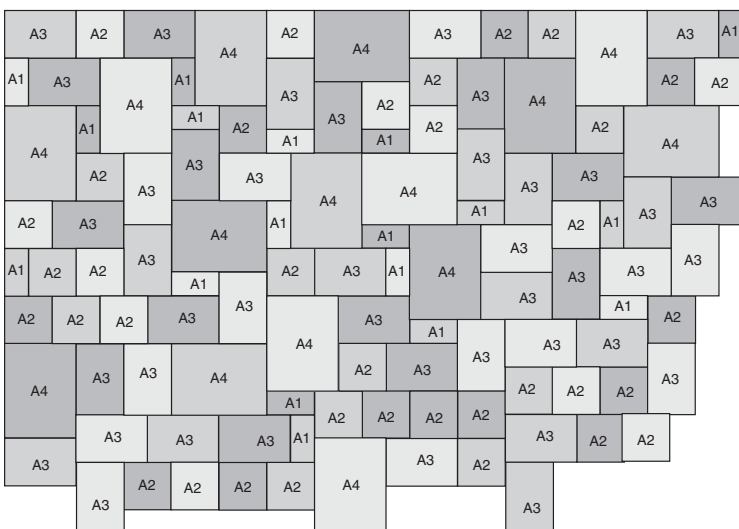
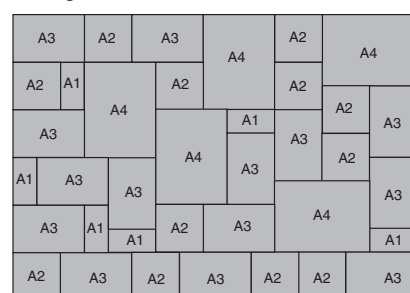
Steinlage 1 – Paket 1



Steinlage 1 – Paket 2



Steinlage 1 – Paket 3



### Steinverlegung

Vierer-Rustikal besteht aus vier unterschiedlich großen Steinformaten die im Rastermaß zueinander passen. Das nachstehende Verlegemuster ist nur beispielhaft und verdeutlicht, wie die Steine aus drei Steinlagen, Paket 1 - 3, wechselweise miteinander verlegt werden.

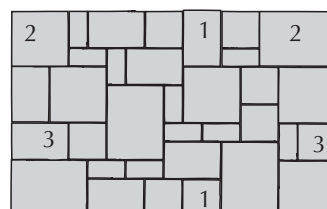
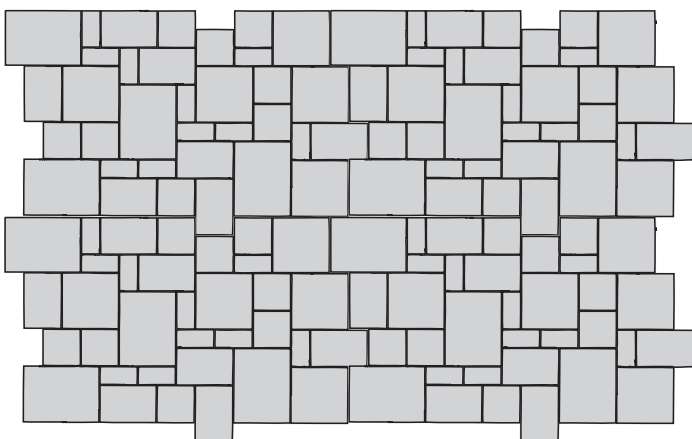
## Steinverlegung Landgut-Pflaster

Steinlage	Rastermaß cm L x B x D	Steine je Lage/Stück
-----------	------------------------	----------------------

1	14 x 7 x 6 cm	10 Stück
2	14 x 14 x 6 cm	8 Stück
3	21 x 14 x 6 cm	7 Stück
4	21 x 21 x 6 cm	5 Stück
5	28 x 21 x 6 cm	4 Stück

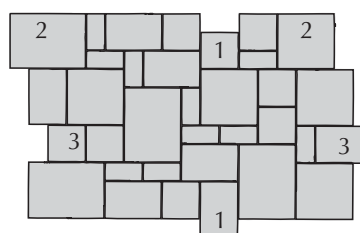
(Steinformate nicht einzeln lieferbar)

1 Lage = ca. 0,96 m<sup>2</sup>



### Steinlage

Die mit Zahlen versehenen Steine werden beim Verlegen gegeneinander gewechselt. Dadurch werden die durchgehenden Fugen unterbrochen und es entsteht ein Verlegeraster.



### Steinlage - verlegerecht

Darstellung der Steinlage nach dem Wechseln der Steine. Nebenstehende Grafik zeigt vier auf diese Weise zusammengeführte Steinlagen.