

# Pflastersysteme

Pures Lebensgefühl mit jedem Stein! Ob Gartenweg, Einfahrt oder Parkplatz – bei unseren Pflastersystemen mit vielfältigen Strukturen finden Sie für jeden Geschmack eine passende Auswahl. Erleben Sie wahre Lebensfreude und typische UHL-Qualität jeden Tag aufs Neue – unsere hochwertigen Beton-erzeugnisse sorgen dafür, dass die Freude lange anhält.



Alle unsere umweltfreundlichen Pflastersysteme verfügen über ein ökologisches Prüfzeugnis!



**Marea**, klare Formensprache für ein exklusives Gesamtbild.

## Unsere Produkte in der Übersicht

### Öko-Pflastersysteme

- 80 Milos 
- 82 Trisano
- 86 Trisano Puro
- 90 Trisano Rustico
- 92 Marea 
- 96 Luano Rustico
- 100 Mirada Öko
- 106 Melange Öko (6 cm)
- 110 Melange Öko (8 cm)
- 116 Melange Öko (10/12 cm)
- 120 Trecaro
- 124 Felis
- 128 Karkea
- 132 Ecologico
- 136 Sickerpor
- 140 Unico verde

### Verbundstein-Pflastersysteme

- 142 H-Pflaster
- 146 Rechteck-Pflaster









## Milos

Der Pflasterstein Milos besticht durch seine samtig-glatte Oberfläche, die mit funkelnem Glimmer-Effekt veredelt ist. Kombinierbar mit Edelstahl, Beton, Natursteinen und vielem mehr, passt er sich jedem individuellen Gestaltungswunsch an. Ein echtes Highlight für jeden Aussenbereich.



**Stein des Jahres!**







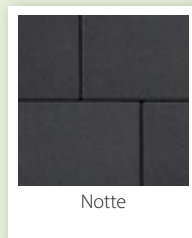
### Produktdetails

- ◆ Angesagte Optik & hochwertige Qualität
- ◆ 3 angesagte, langlebige Farben
- ◆ Samtig-glatte Oberfläche mit Glimmer-Effekt
- ◆ Kombinierbar mit Edelstahl, Beton, Natursteinen etc.
- ◆ **Schmale Versickerungsfuge von 4 mm**

## Milos Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



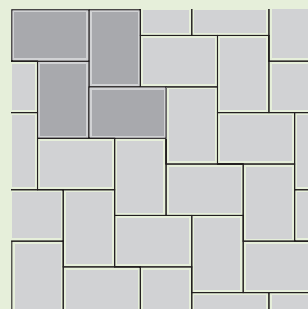
### Formate 1:100



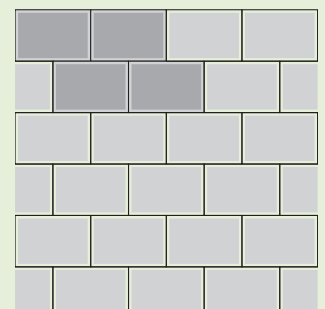
### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m <sup>2</sup> / Pal.	kg/ m <sup>2</sup>	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m <sup>2</sup>
25,5 x 17 x 6 cm	1,474	250	10,84	135	10	23

### Verlegemuster



ML1 **Bedarf je m<sup>2</sup>**  
23 Stück 25,5 x 17 cm



ML2 **Bedarf je m<sup>2</sup>**  
23 Stück 25,5 x 17 cm





## Trisano

Aus den drei unterschiedlichen Größen ergibt sich ein schönes Verlegemuster. Die Fugen sind dabei angenehm schmal, wodurch eine tolle Optik entsteht. Die wasserdurchlässigen Öko-Fugen unterstützen zudem die Versickerung von Regenwasser, wodurch Sie Abwassergebühren reduzieren können.

**Top Ten!**

Gehört zu den Lieblingsprodukten unserer Kunden







Havana »





## Produktdetails

- ◆ 2 Trendfarben
- ◆ 3 gängige Formate, fertig palettiert
- ◆ **Schmale Fuge von 3 mm**

Petrol



Havanna



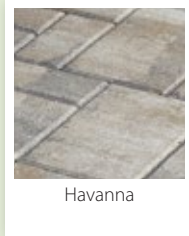


# Trisano

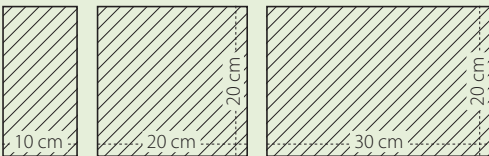
## Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



### Formate 1:100



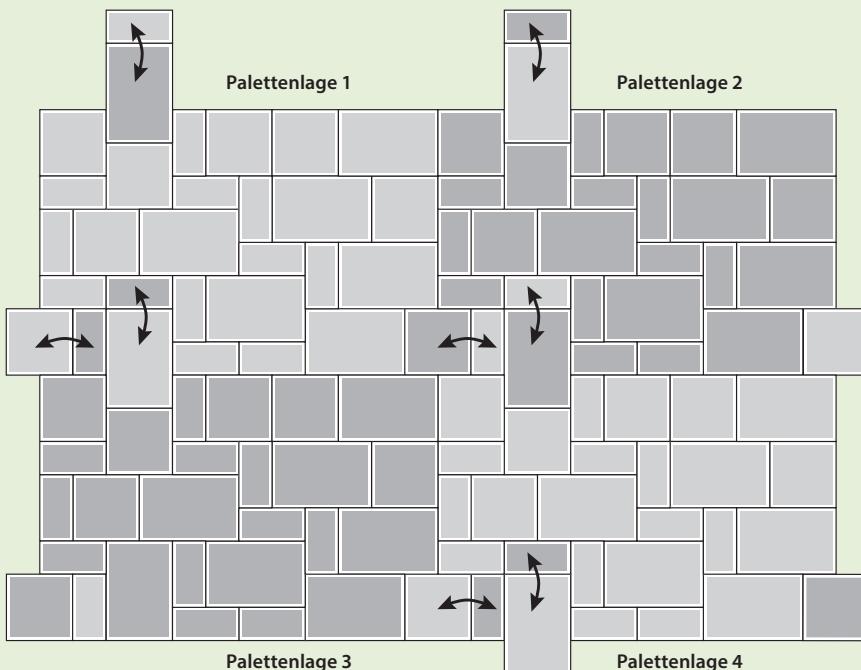
Kombiformat

### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
8 cm	1.730	270	9,60	180	10	Jede Schicht setzt sich aus den 3 Formaten zusammen 20 x 10 x 8 cm = 13 Stück 20 x 20 x 8 cm = 7 Stück 30 x 20 x 8 cm = 7 Stück

- Lieferbar ab Werk Schutterwald
- Einzelformate sind nicht separat erhältlich
- **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

### Verlegemuster



#### Beispiel für die Verlegung von Trisano, Trisano Puro und Trisano Rustico Pflastersteinen

Palettenlage wie geliefert auslegen. An jeder aneinanderstossenden Seite der Palettenlage müssen 2 Steine getauscht werden.

#### Unser Tipp

Für ein harmonischeres Farbspiel sollten immer Steine aus verschiedenen Lagen und Paletten kombiniert werden.





## Trisano Puro

Mit seiner geradlinigen Kantenführung ist unser Pflasterstein perfekt für moderne und geradlinig Architektur geeignet. Die drei aufeinander abgestimmten Formate sorgen für eine einzigartige Lebendigkeit.





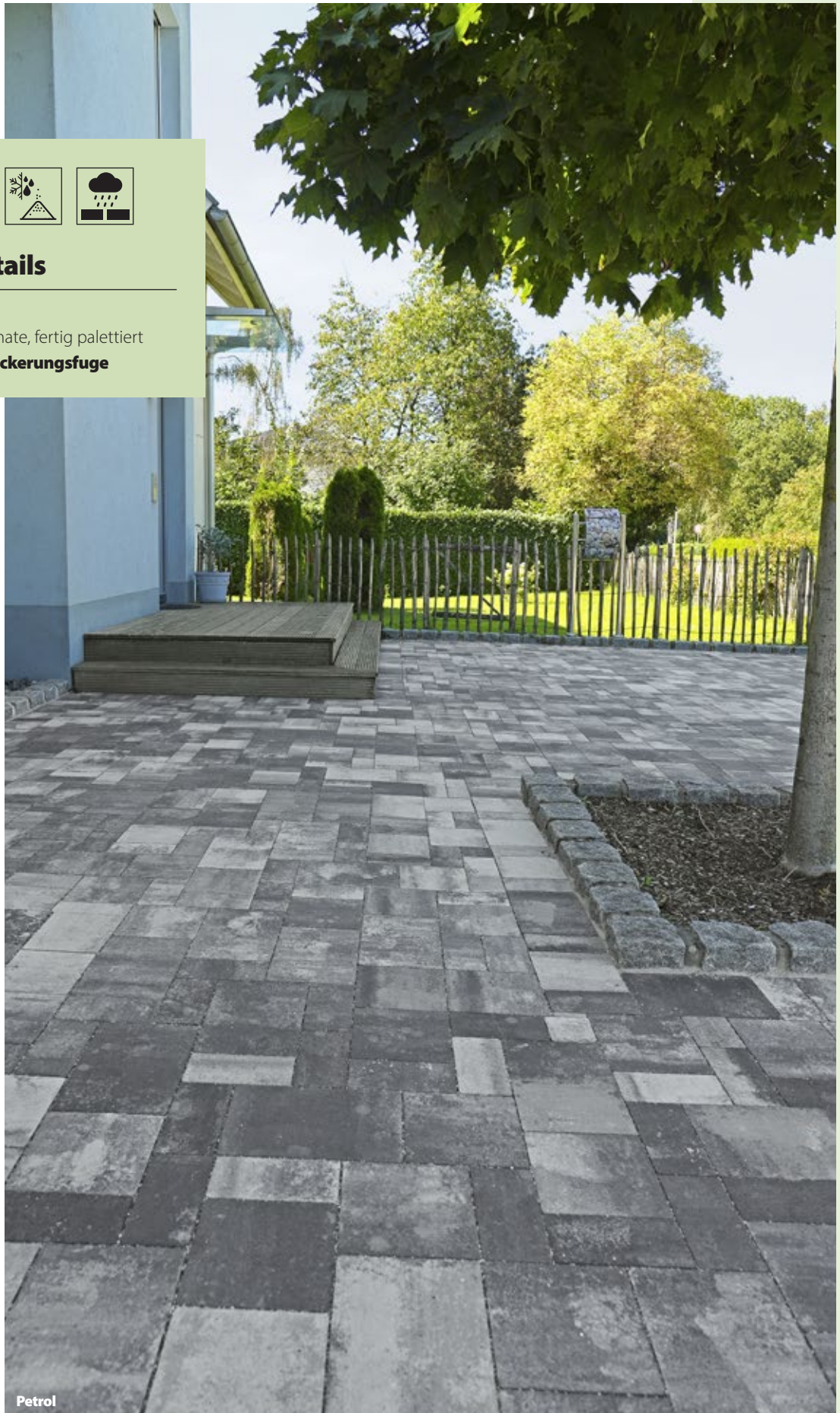






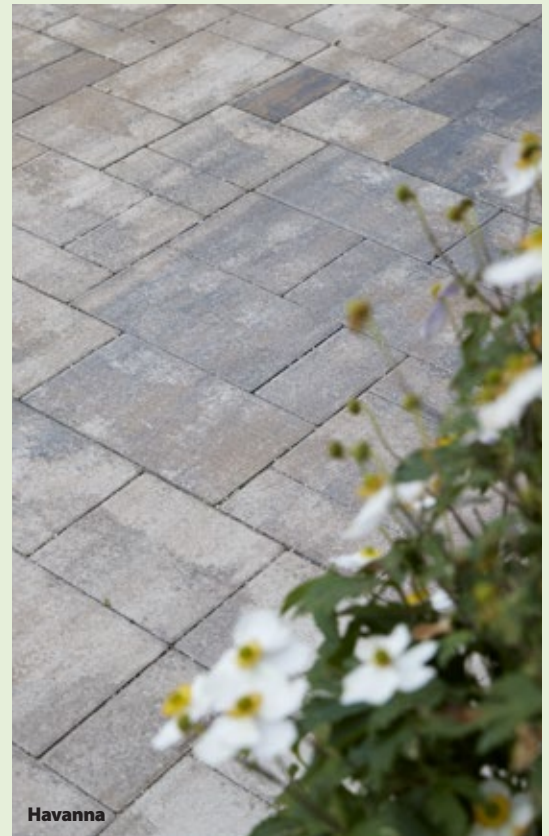
## Produktdetails

- ♦ 2 Trendfarben
- ♦ 3 gängige Formate, fertig palettiert
- ♦ **Schmale Versickerungsfuge**



Petrol

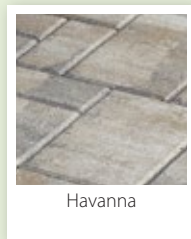




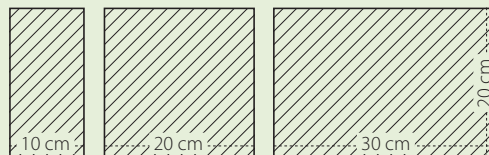
## Trisano Puro Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



### Formate 1:100



← Kombiformat

### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
8 cm	1.730	270	9,60	180	10	Jede Schicht setzt sich aus den 3 Formaten zusammen 20 x 10 x 8 cm = 13 Stück 20 x 20 x 8 cm = 7 Stück 30 x 20 x 8 cm = 7 Stück

- Lieferbar ab Werk Schutterwald
- Einzelformate sind nicht separat erhältlich
- **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

### Verlegemuster

siehe Seite 85 und unter [www.uhl.de](http://www.uhl.de)





## Trisano Rustico

Das gebrochene Kantenprofil verleiht unserem Trisano Rustico eine herrlich natürliche Ausstrahlung. Mit seinen harmonischen Farben fügt er sich perfekt in ein architektonisch gewachsenes Umfeld ein oder eignet sich als geschmackvolles Gegenstück zur modernen Architektur. Die drei Steingrößen lassen Ihnen viele Gestaltungsmöglichkeiten.

**Neu!**



### Produktdetails

- ◆ 2 Trendfarben
- ◆ 3 gängige Formate, fertig palettiert
- ◆ Unregelmässiges Kantenprofil
- ◆ **Schmale Versickerungsfuge**



Terra



Muschelkalk

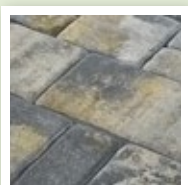




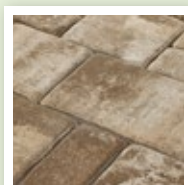
## Trisano Rustico Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



Muschelkalk



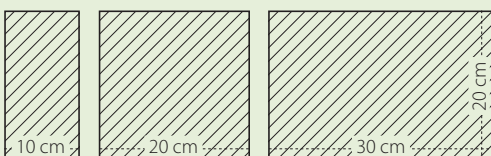
Terra

### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m <sup>2</sup> / Pal.	kg/ m <sup>2</sup>	Schichten/ Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
8 cm	1,730	270	9,60	180	10	Jede Schicht setzt sich aus den 3 Formaten zusammen 20 x 10 x 8 cm = 13 Stück 20 x 20 x 8 cm = 7 Stück 30 x 20 x 8 cm = 7 Stück

- ♦ Lieferbar ab Werk Schutterwald
- ♦ Einzelformate sind nicht separat erhältlich
- ♦ **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

### Formate 1:100



### Verlegemuster

siehe **Seite 85** und unter [www.uhl.de](http://www.uhl.de)

**Kombiformat**





## Marea

Mit seiner klaren Formensprache und feinen Oberfläche schafft unserer Pflasterstein Marea ein exklusives Gesamtbild, das die vorhandene Architektur optimal wirken lässt.









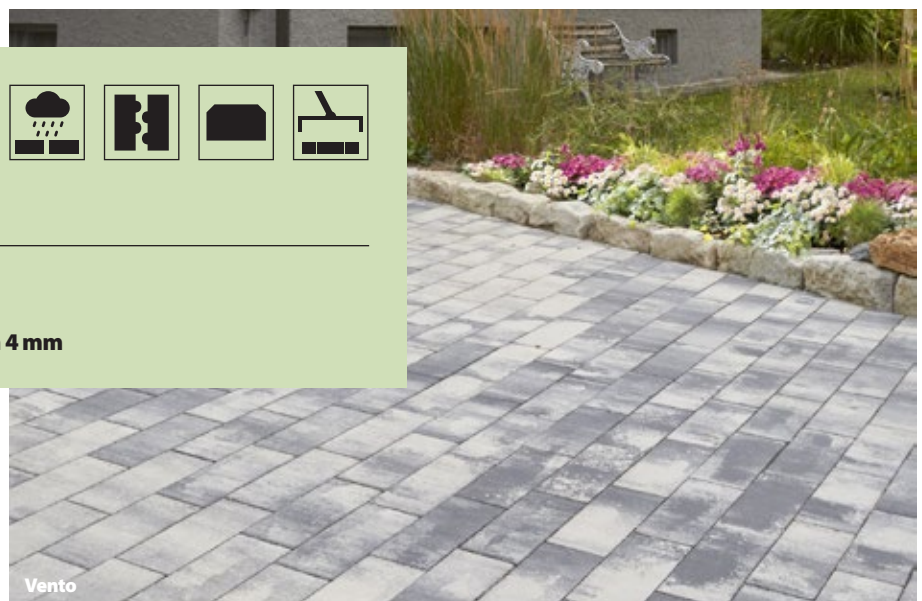


Sera



## Produktdetails

- ◆ Trendformat 42,5 x 17 x 8 cm
- ◆ Moderne, zeitlose Farben
- ◆ **Schmale Versickerungsfuge von 4 mm**



Vento

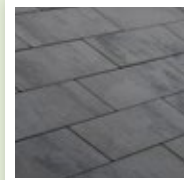




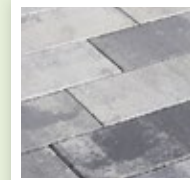
## Marea Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



Sera



Vento

### Formate 1:100

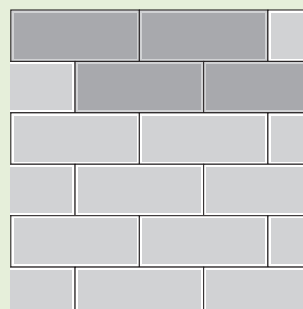


### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m <sup>2</sup> / Pal.	kg/ m <sup>2</sup>	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m <sup>2</sup>
42,5 x 17 x 8 cm	1.560	120	8,67	180	8	13,8

- ♦ Lieferbar ab Werk Schutterwald
- ♦ **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

### Verlegemuster



MR1	Bedarf je m <sup>2</sup>
14 Stück	42,5 x 17 cm

### Unser Tipp

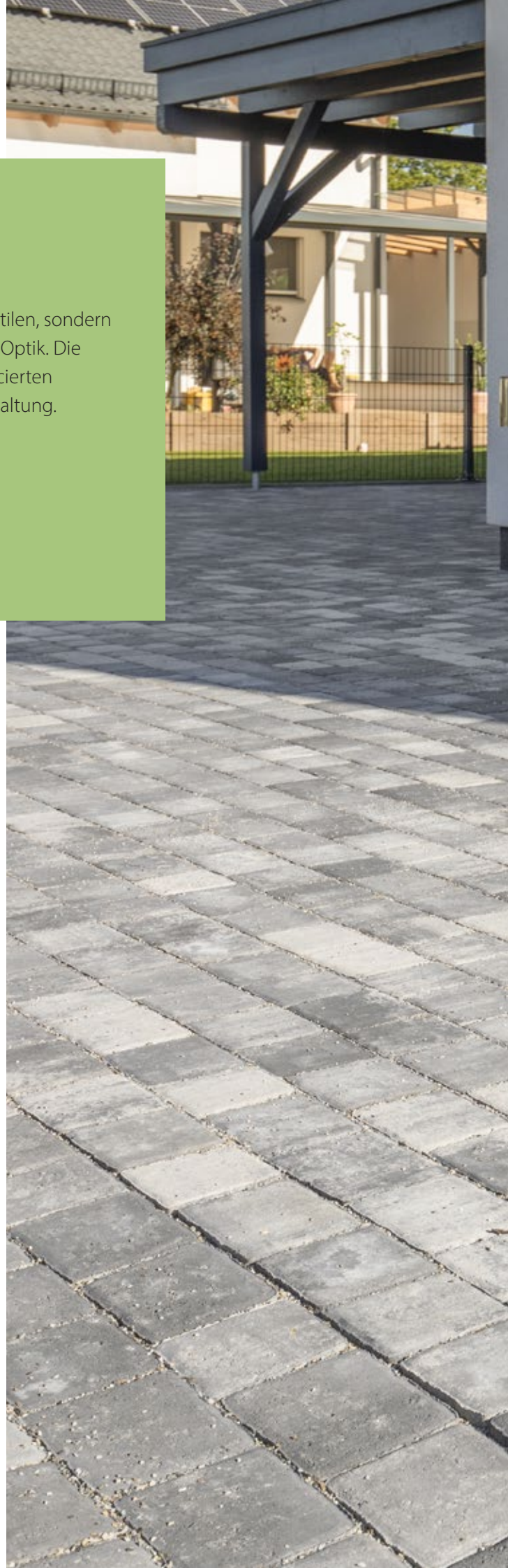
Für ein harmonischeres Farbspiel sollten immer Steine aus verschiedenen Lagen und Paletten kombiniert werden.





## Luano Rustico

Das rustikale Pflastersystem passt nicht nur zu vielen Baustilen, sondern besticht auch durch seine aussergewöhnliche Naturstein-Optik. Die sechs Steine in unterschiedlichen Längen und zwei nuancierten Farben ermöglichen eine vielseitige und individuelle Gestaltung.







## Produktdetails

- ◆ Rustikale Optik
- ◆ Nuancierende Farben
- ◆ Geschwungene Fasen
- ◆ Gemischt palettiert
- ◆ Keine kostspieligen und zeitaufwendigen Schneidarbeiten

Ardesia



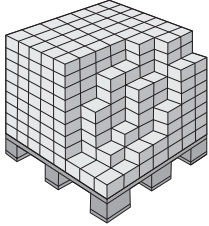




## UHL Qualität

### Empfohlene Palettenabnahme

für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise.



Marrone



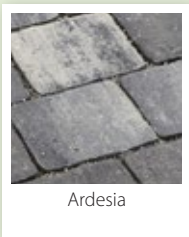


Ardesia

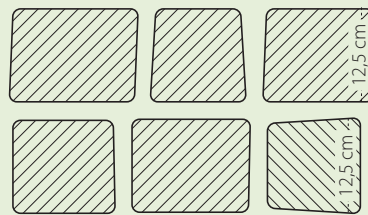
## Luano Rustico Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



### Formate 1:100



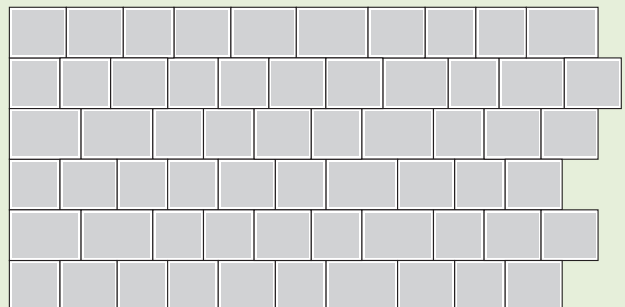
Im Kombi-format!

### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m <sup>2</sup> / Pal.	kg/ m <sup>2</sup>	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m <sup>2</sup>
12-17 x 12,5 x 7 cm	1.367	480	8,71	157	10	ca. 55

- Einzelformate sind nicht separat erhältlich
- **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

### Verlegemuster



### Gut zu wissen!



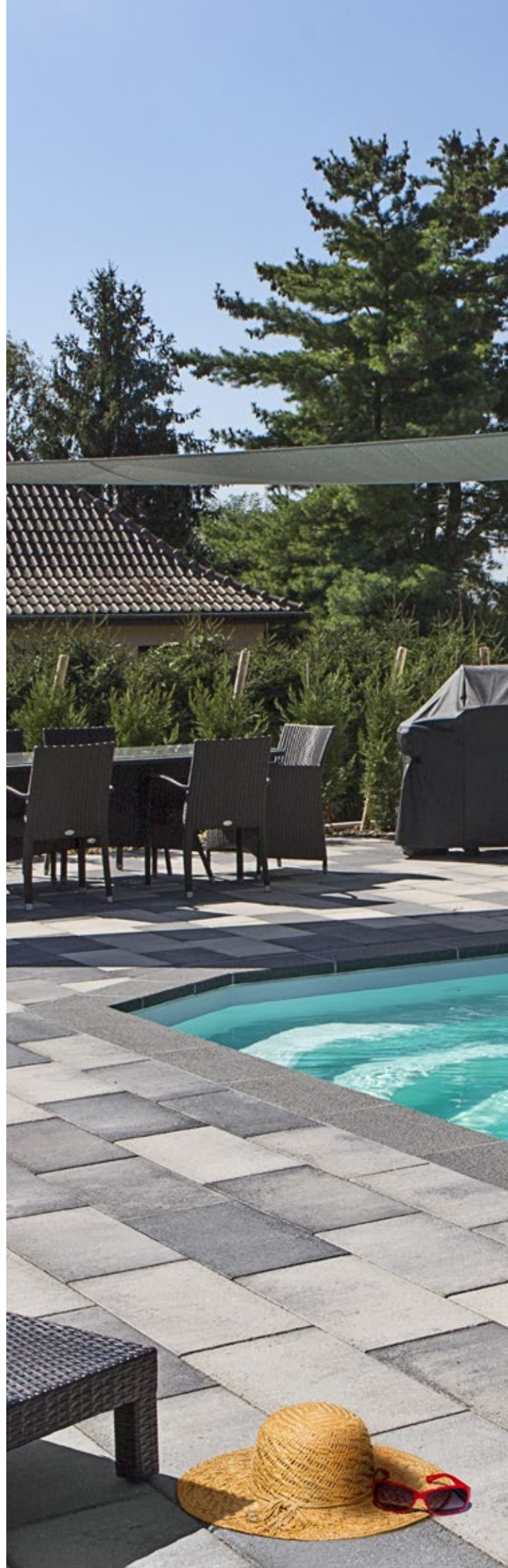
QR-Code scannen und  
**Videoanleitung zum  
einfachen Verlegen von  
Pflastersteinen** ansehen.





## Mirada Öko

Das geradlinige Pflaster Mirada Öko eignet sich durch das aussergewöhnliche Format ideal für eine zeitlose, grosszügige Flächengestaltung mit viel Charme. Mirada Öko kommt besonders gut zur Geltung, wenn es in schlichten Bahnen verlegt wird.







Titangrau



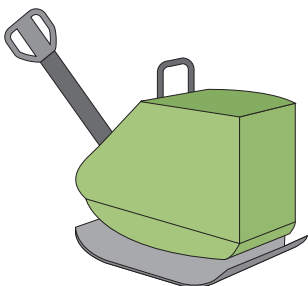




## UHL Qualität

### Abrütteln

Generell gilt bei schlanken Formaten mit grosser Längen- und Breitendifferenz einen kleinen dimensionierten Flächenrüttler (max. 130 kg) zu verwenden und die Steine nur in Längsrichtung abzurütteln. Zusätzlich ist darauf zu achten, eine hohe Rüttelfrequenz (> 65 HZ) einzustellen, um ein Springen des Rüttlers auf der Oberfläche zu vermeiden.



Roya





### Produktdetails

- ◆ Moderner, grossformatiger Stein in 3 Farbvarianten
- ◆ Gecurlte, hydrophobierte Oberfläche
- ◆ Bahnenverlegung
- ◆ **Versickerungsfuge von 7 mm**

Roya



Titangrau







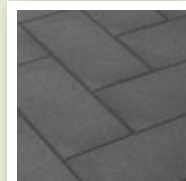




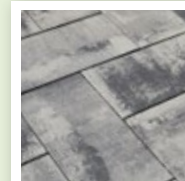
## Mirada Öko Zahlen & Fakten im Überblick



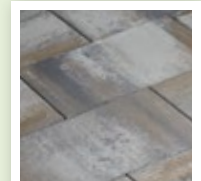
### Farben



Basalto



Titangrau



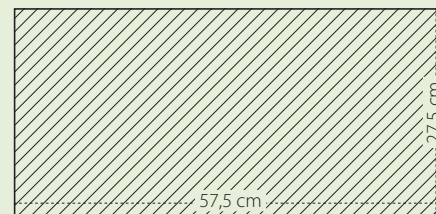
Roya

### Abmessungen

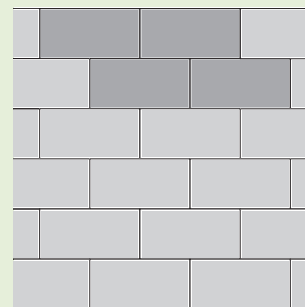
L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m <sup>2</sup> / Pal.	kg/ m <sup>2</sup>	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m <sup>2</sup>
57,5 x 27,5 x 8 cm	1.706	60	9,48	180	10	6,32

- ◆ Lieferbar ab Werk Schutterwald
- ◆ **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

### Formate 1:100



### Verlegemuster



MI2	Bedarf je m <sup>2</sup>
6,32 Stück	57,5 x 27,5 cm

### Gut zu wissen!



Jetzt einscannen und **aktuelles Produktvideo** online ansehen.



QR-Code scannen und **Videoanleitung zum einfachen Verlegen von Pflastersteinen** ansehen.

Roya





## Melange Öko (6 cm)

Natürlich warm oder dezent zurückhaltend – egal welcher Typ Sie sind, mit Melange Öko Pflastersteinen entsteht ein stimmungsvolles Flair. Ausserdem unterstützen die 4 mm Öko-Fugen die Versickerung von Regenwasser, wodurch erheblich reduzierte Abwassergebühren anfallen.

**Top Ten!**

Gehört zu den  
Lieblingsprodukten  
unserer Kunden







### Produktdetails

- ◆ Moderne, zeitlose Farben
- ◆ Glatte, hochwertige Oberflächen
- ◆ Kombinierbar mit Edelstahl, Beton, Natursteinen etc.
- ◆ **Schmale Versickerungsfuge von 4 mm**

Petrol







## Unser Tipp

Harmoniert gut mit:



**222**  
Sicuro-L



**236**  
Sitzblock/Pflanzkübel



**152**  
Fincasa Nova Terrassenplatte  
in Farbe Bilbao



**Amarillo**



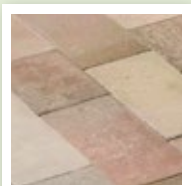


Petrol

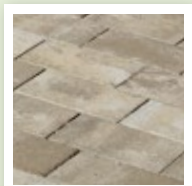
## Melange Öko (6 cm) Zahlen & Fakten im Überblick



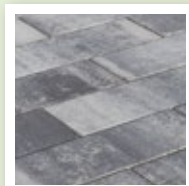
### Farben



Amarillo

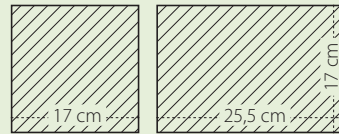


Terra



Petrol

### Formate 1:100



In zwei Formaten!

### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
17 x 17 x 6 cm	1.580	396	11,45	135	12	35
25,5 x 17 x 6 cm	1.474	250	10,84	135	10	23

- **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

### Verlegemuster

siehe Seite 119 und unter [www.uhl.de](http://www.uhl.de)





## Melange Öko (8 cm)

Das Öko-Pflaster Melange Öko mit 8 cm Stärke eignet sich dank hoher Verbundwirkung hervorragend für Höfe, Auffahrten, Parkplätze und Zuwege. Auch bei starker Beanspruchung überzeugt dieser Pflasterstein mit seiner Langlebigkeit.





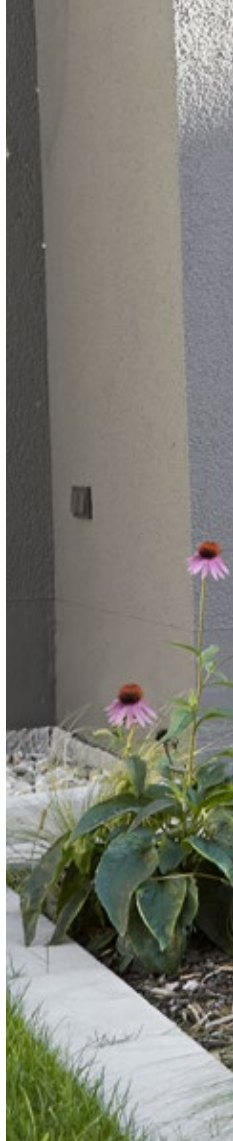


MIBRA  
TOWNHOUSE



Latte Macchiato »

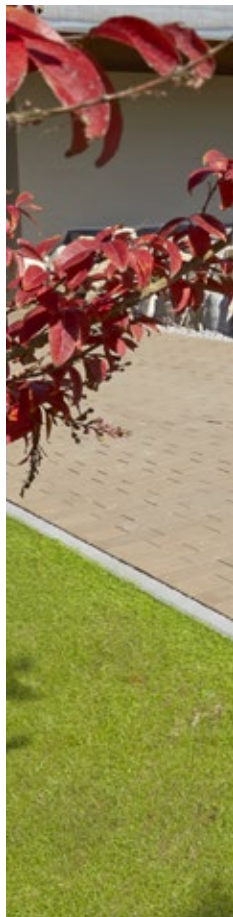




## UHL Qualität

### Maschinenverlegbar und fest verzahnt

Die Verbundsteinpflaster von UHL bieten durch die Verzahnung rings um den Stein grösstmögliche Stabilität. Statische und dynamische Kräfte werden so in die Fläche abgeleitet.







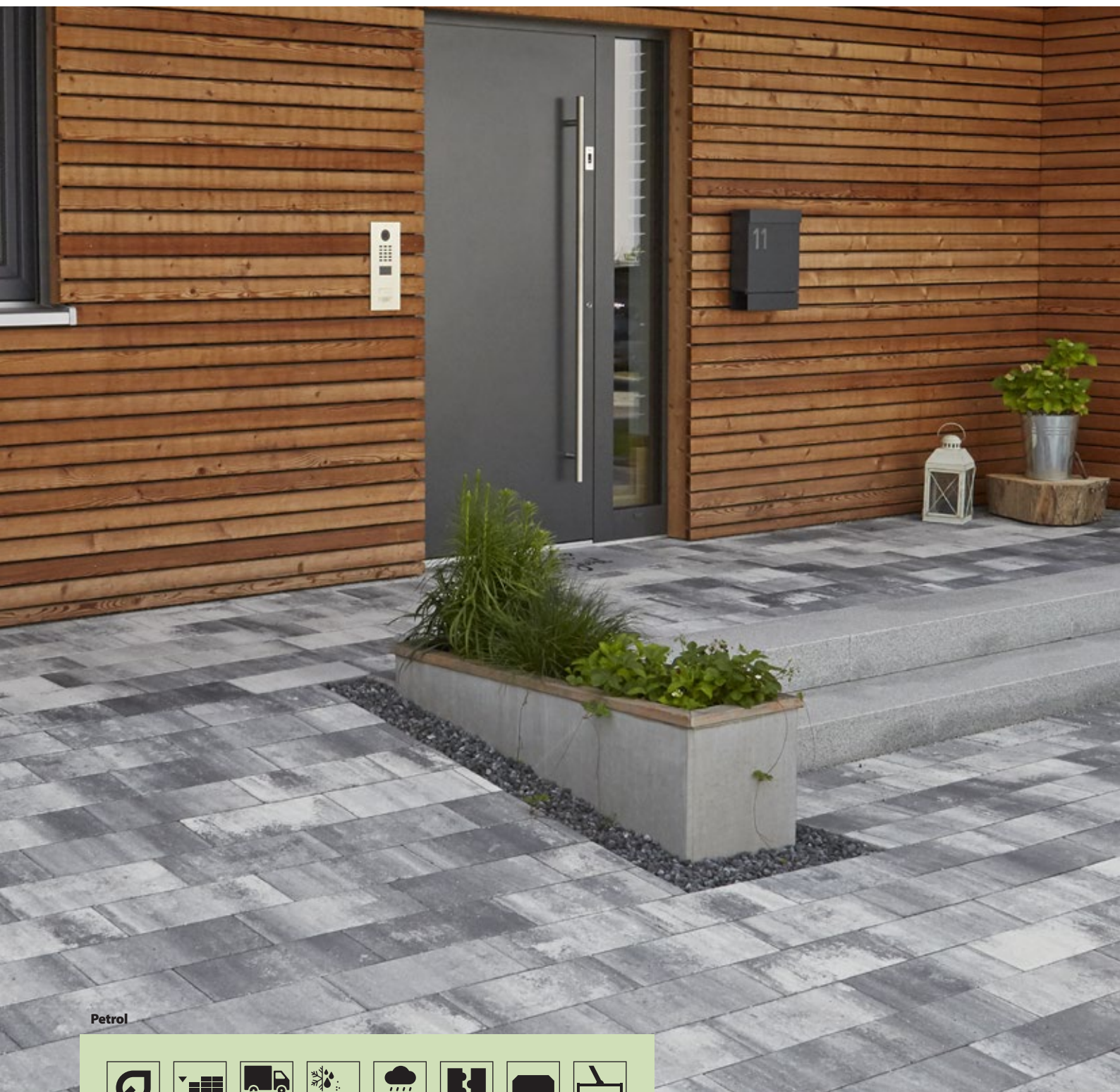
Anthrazit



Sonderfarbe







Petrol



## Produktdetails

- ◆ 5 Farbtöne in 2 verschiedenen Oberflächen
- ◆ 3 gängige Formate/kombinierbar
- ◆ **Schmale Versickerungsfuge von 4 mm**
- ◆ Maschinenverlegbar im Reihenverband  
(nicht 42,5 x 17 x 8 cm)

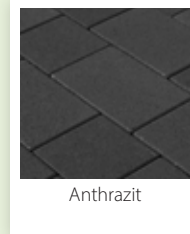




## Melange Öko (8 cm) Zahlen & Fakten im Überblick

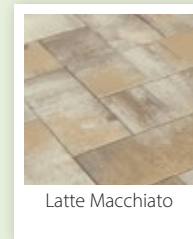
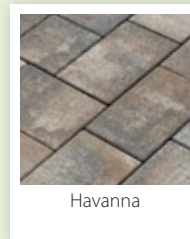
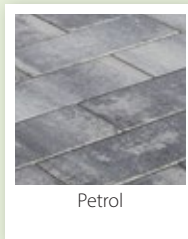


### Farben

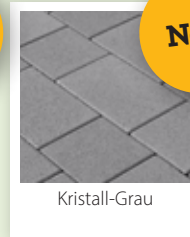
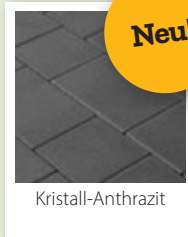


In sieben Farben  
und drei Formaten!

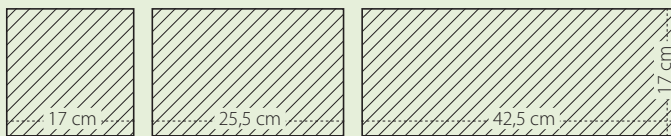
### Melierte Oberflächen



### Oberflächen mit Glimmer



### Formate 1:100



### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
17 x 17 x 8 cm	1.717	396	9,54	180	12	35
25,5 x 17 x 8 cm	1.800	250	10,00	180	10	23
42,5 x 17 x 8 cm**	1.560	120	8,67	180	8	13,8

\*\* nicht maschinenverlegbar

- Lieferbar ab Werk Schutterwal.d
- Weitere Farben auf Anfrage lieferbar
- **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

### Verlegemuster

siehe Seite 119 und unter [www.uhl.de](http://www.uhl.de)





## Melange Öko (10/12 cm)

Für Pkw-Parkplätze mit hohem Verkehrsaufkommen ist Melange Öko mit seinen 10 cm Stärke eine gute Wahl. Melange Öko mit 12 cm Stärke eignet sich dank hoher Verbundwirkung hervorragend für grosse Industrieflächen, Höfe mit Lastkraftverkehr und weitläufige Parkplätze. Gerade bei grossen Flächen ist die Möglichkeit der Maschinenverlegung ein überzeugender Vorteil.



Anthrazit







Grau



### Produktdetails

- ◆ 2 Farbtöne
- ◆ 2 gängige Formate in 2 Stärken
- ◆ **Schmale Versickerungsfuge von 4 mm**







## UHL Qualität

### Kein Verschieben, kein Kippen

Die Verbundsteinpflaster von UHL trotzen höchster Belastung und sind deshalb ideal für Industrieflächen oder Flächen mit vermehrter Lkw-Befahrung. Durch die Verzahnung rings um den Stein wird grösstmögliche Stabilität geboten.



Grau



Anthrazit

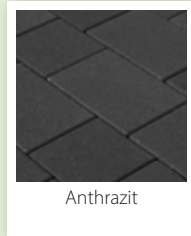




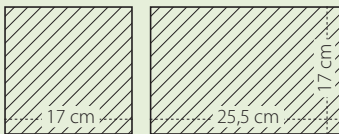
# Melange Öko (10/12 cm) Zahlen & Fakten im Überblick



## Farben



## Formate 1:100



In zwei Formaten  
und Stärken!

## Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
17 x 17 x 10 cm	1.716	264	7,63	225	8	35
25,5 x 17 x 10 cm	1.794	184	8,00	225	8	23
17 x 17 x 12 cm	1.480	198	5,70	260	6	35
25,5 x 17 x 12 cm	1.355	120	5,22	260	6	23

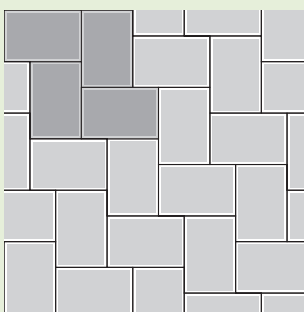
- Lieferbar ab Werk Schutterwald
- Weitere Farben auf Anfrage lieferbar

## Gut zu wissen!

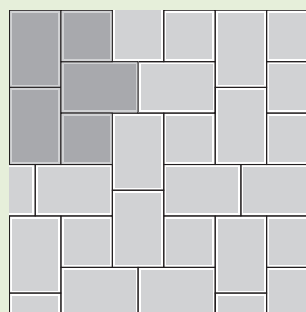


QR-Code scannen und  
Videoanleitung zum  
einfachen Verlegen von  
Pflastersteinen ansehen.

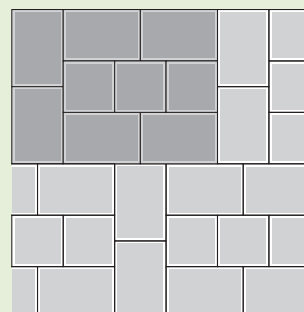
## Verlegemuster



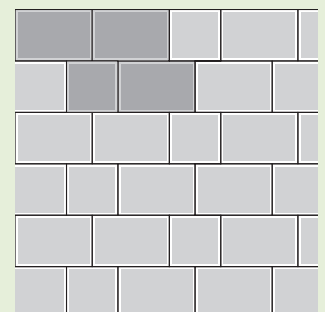
ME1 **Bedarf je m<sup>2</sup>**  
23 Stück 25,5 x 17 cm



ME1 **Bedarf je m<sup>2</sup>**  
17 Stück 25,5 x 17 cm  
9 Stück 17 x 17 cm



ME1 **Bedarf je m<sup>2</sup>**  
17 Stück 25,5 x 17 cm  
9 Stück 17 x 17 cm



ME1 **Bedarf je m<sup>2</sup>**  
17 Stück 25,5 x 17 cm  
9 Stück 17 x 17 cm

Weitere Verlegemuster unter [www.uhl.de](http://www.uhl.de)





## Trecaro

Vier moderne Farben und sieben Formate geben dem Verlegemuster eine individuelle Note. Zeitlos schön, für Ihre ganz persönlichen Ansprüche. Bei einer Verlegung mit 4 mm Fuge kann das Niederschlagswasser dort versickern, wo es anfällt. Ein aktiver Beitrag für die Umwelt!



Titangrau

## UHL Qualität

### Abrütteln

Generell gilt bei schlanken Formaten mit grosser Längen- und Breitendifferenz einen kleinen dimensionierten Flächenrüttler (max. 130 kg) zu verwenden und die Steine nur in Längsrichtung abzurütteln. Zusätzlich ist darauf zu achten, eine hohe Rüttelfrequenz (> 65 HZ) einzustellen, um ein Springen des Rüttlers auf der Oberfläche zu vermeiden.



Basalto



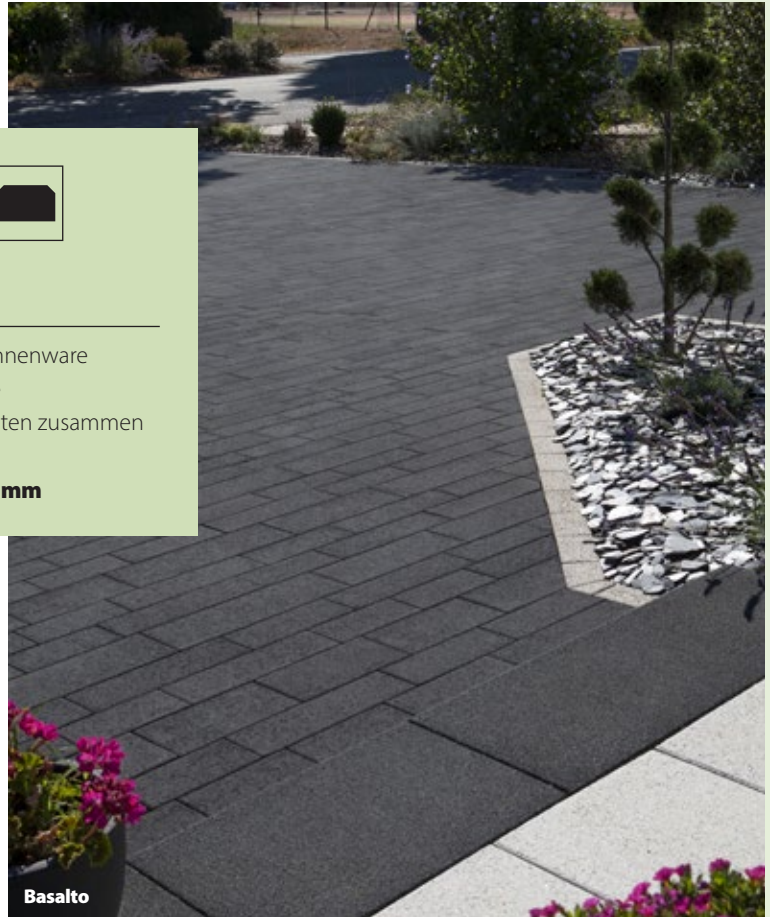






## Produktdetails

- ◆ Modernes Design in Parkettoptik/Bahnenware
- ◆ Gecurkte, hydrophobierte Oberfläche
- ◆ Verlegemuster setzt sich aus 7 Formaten zusammen
- ◆ 4 Farbvarianten
- ◆ **Schmale Versickerungsfuge von 4 mm**



Basalto



Roya



Grigio

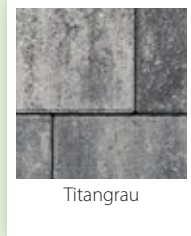
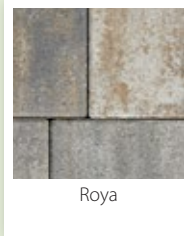




# Trecao Zahlen & Fakten im Überblick



## Farben

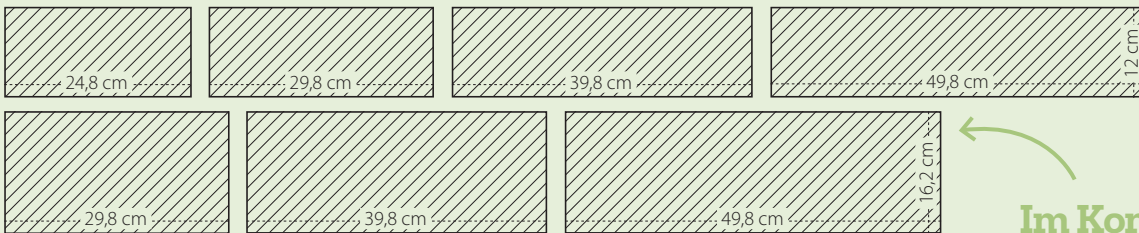


## Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m <sup>2</sup> / Pal.	kg/ m <sup>2</sup>	Schichten/ Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
8 cm	1.728	180	9,60	180	10	Jede Schicht setzt sich aus den 7 Formaten zusammen 24,8 x 12 x 8 cm = 4 Stück 39,8 x 12 x 8 cm = 4 Stück 29,8 x 12 x 8 cm = 4 Stück 49,8 x 12 x 8 cm = 2 Stück 39,8 x 16,2 x 8 cm = 2 Stück 29,8 x 16,2 x 8 cm = 2 Stück 49,8 x 16,2 x 8 cm = 2 Stück

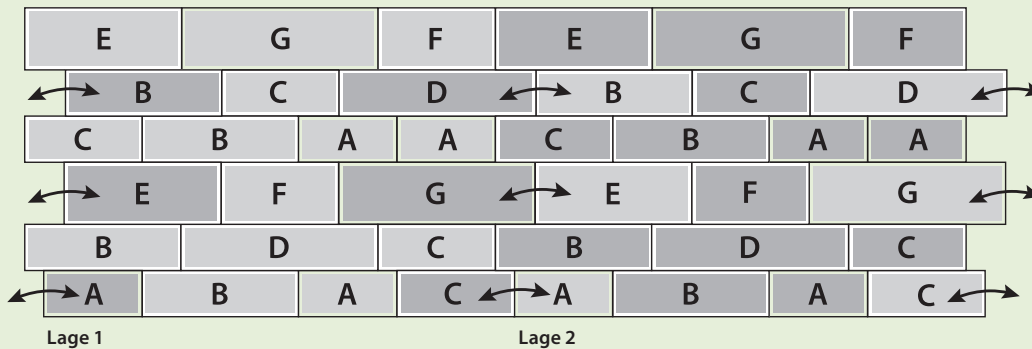
- ◆ Lieferbar ab Werk Schutterwald
- ◆ Einzelformate sind nicht separat erhältlich
- ◆ **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

## Formate 1:100



## Verlegemuster

### Palettenbesatz



T1	Bedarf je m <sup>2</sup>
A = 24,8 x 12 x 8 cm	4 Stück
B = 39,8 x 12 x 8 cm	4 Stück
C = 29,8 x 12 x 8 cm	4 Stück
D = 49,8 x 12 x 8 cm	2 Stück
E = 39,8 x 16,2 x 8 cm	2 Stück
F = 29,8 x 16,2 x 8 cm	2 Stück
G = 49,8 x 16,2 x 8 cm	2 Stück

### Verlegung von Trecao Pflastersteinen

Palettenlage wie geliefert auslegen. In jeder zweiten Reihe müssen die aneinanderstossenden Steine miteinander getauscht werden.

Weitere Verlegemuster unter [www.uhl.de](http://www.uhl.de)

### Gut zu wissen!



Jetzt einscannen und **aktuelles Produktvideo** online ansehen.



QR-Code scannen und **Videoanleitung zum einfachen Verlegen von Pflastersteinen** ansehen.





## Felis

Mit seinem auffälligen Format und seinen zeitgemässen Farbtönen setzt sich Felis deutlich von anderen Pflastersteinen ab. Seine vergrösserten Fugen-Segmente werden nur mit Splitt verfüllt und lassen Regenwasser problemlos ablaufen. Besonders grosse Flächen versiegeln den Boden damit nicht mehr.





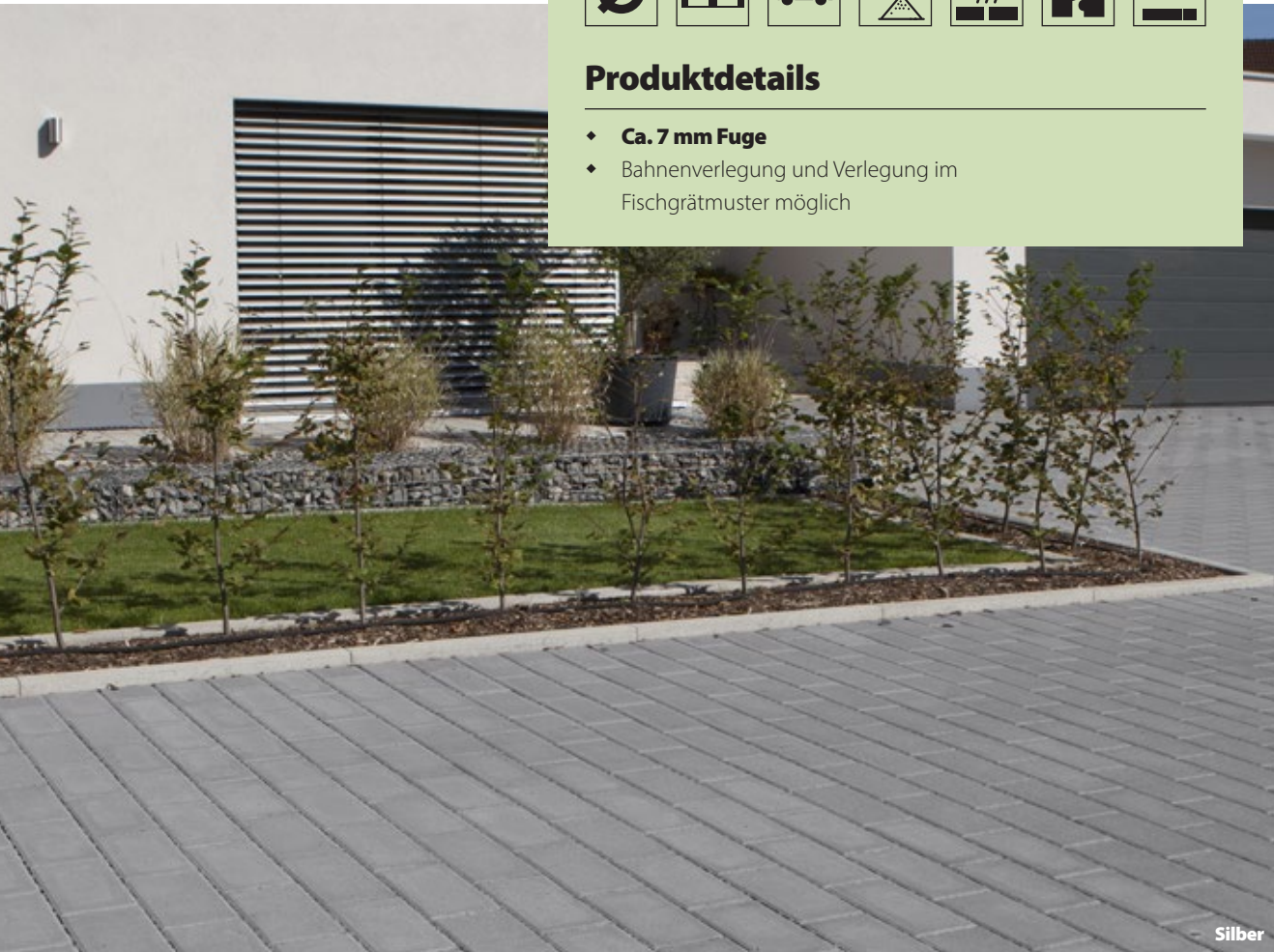




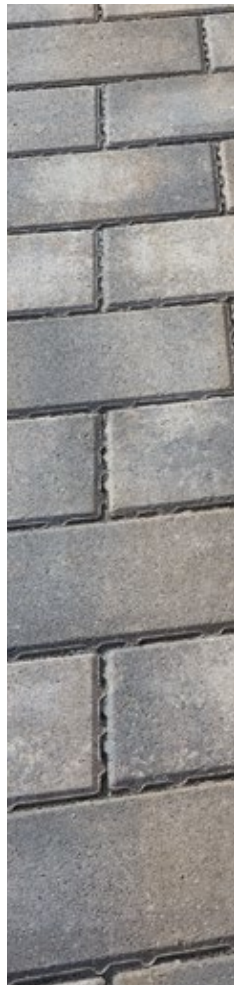


## Produktdetails

- ◆ **Ca. 7 mm Fuge**
- ◆ Bahnenverlegung und Verlegung im Fischgrätmuster möglich



Silber



## UHL Qualität

### Robust und ökologisch verantwortungsvoll zugleich

Sickerfugenpflaster werden aus Beton mit einer dichten Struktur hergestellt und leiten das Regenwasser direkt über die Fugen in den Untergrund.







## Felis Zahlen & Fakten im Überblick

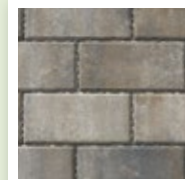


Havana

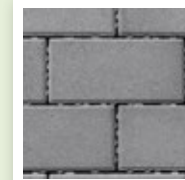
### Farben



Petrol

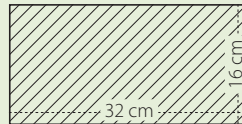


Havana



Silber

### Formate 1:100



### Abmessungen

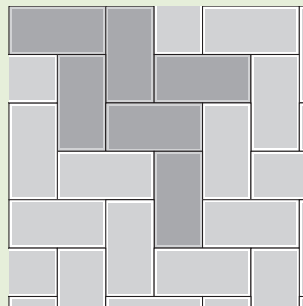
L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
32 x 16 x 6 cm	1.590	228	12,24	130	12	ca. 19,5

- ♦ + 2 Stück Ausgleichsteine (16 x 16 x 6 cm) je Schicht, sind nicht separat lieferbar
- ♦ Lieferbar ab Werk Schutterwald
- ♦ **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

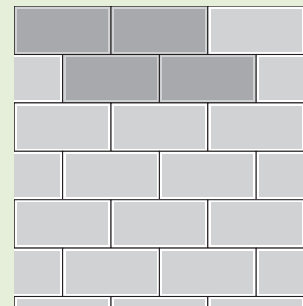


Petrol

### Verlegemuster



FE1  
19,5 Stück  
**Bedarf je m<sup>2</sup>**  
32 x 16 cm



FE2  
19,5 Stück  
**Bedarf je m<sup>2</sup>**  
32 x 16 cm

### Gut zu wissen!



QR-Code scannen und  
**Videoanleitung zum  
einfachen Verlegen von  
Pflastersteinen** ansehen.





## Karkea

Die geraden, leicht gebrochenen Kanten und die gekollerte Oberfläche verleihen dem Pflasterstein Karkea ein antikes Aussehen. Die wasserdurchlässigen Fugen leiten Regenwasser direkt in den Untergrund ab, wodurch sich die Abwassergebühren reduzieren.



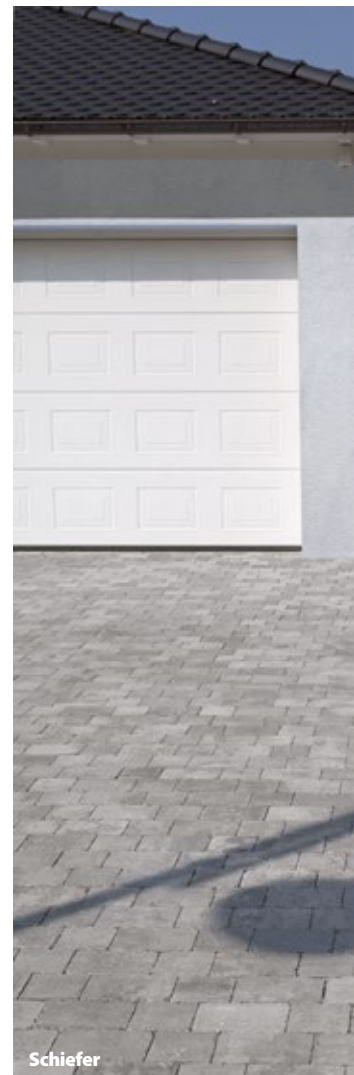
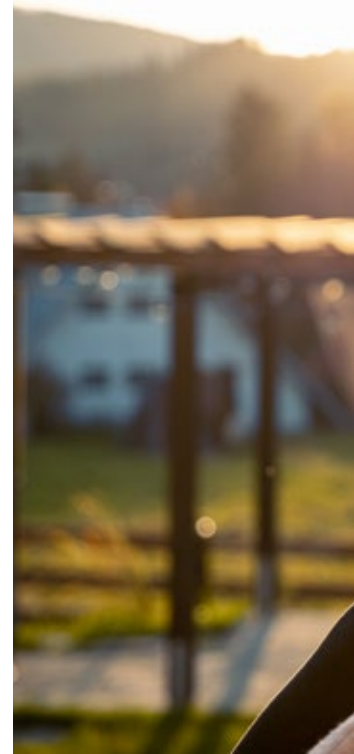
Erde











## Produktdetails

- ◆ Antikes Aussehen durch patinierte Oberfläche
- ◆ Gekollerte Oberfläche
- ◆ 2 Steinformate in 3 Farbvarianten
- ◆ **Versickerungsfuge von ca. 4 mm**

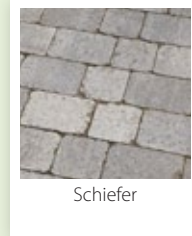




## Karkea Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



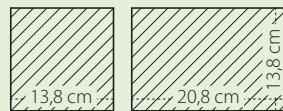
### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.
13,8 x 13,8 x 6 cm	1.500	-	10,3	145	-
13,8 x 20,8 x 6 cm					

- Dieses Pflaster wird lose nur in kompletten Gebinden/Big-Bags ausgeliefert (Inhalt 10,3 m<sup>2</sup>).  
Einzelformate sind nicht separat erhältlich.
- Lieferbar ab Werk Schutterwald

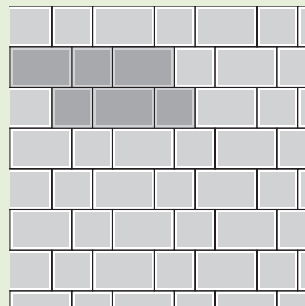


### Formate 1:100



Im Kombiformat!

### Verlegemuster



KA1	Bedarf je m <sup>2</sup>
21 Stück	13,8 x 13,8 cm
21 Stück	13,8 x 20,8 cm

### Gut zu wissen!



QR-Code scannen und  
**Videoanleitung zum  
einfachen Verlegen von  
Pflastersteinen** ansehen.





## Ecologico

Dank der Fugen-Segmente der Ecologico Pflastersteine kann Regenwasser auch auf grossen gepflasterten Flächen problemlos ablaufen. Durch die dichte Oberflächenstruktur eignet er sich hervorragend für Einfahrten, Pkw-Parkplätze und Fusswege im privaten und gewerblichen Bereich.







**Fischer**



**Fischer**

Grau

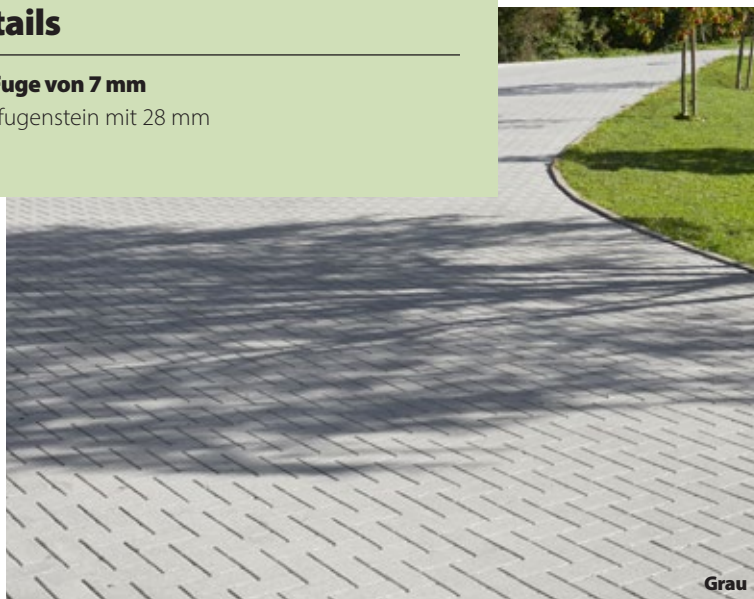






## Produktdetails

- ◆ **Umlaufende Fuge von 7 mm**
- ◆ Auch als Rasenfugenstein mit 28 mm Fuge erhältlich



Grau



Anthrazit





## Ecologico Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



Grau



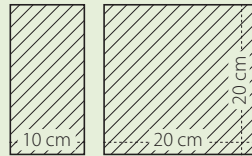
Anthrazit

### Abmessungen

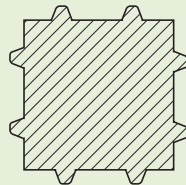
L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
20 x 20 x 6 cm	1.372	264	10,56	130	12	25
20 x 10 x 6 cm	1.372	528	10,56	130	12	50
20 x 20 x 8 cm	1.496	220	8,80	170	10	25
20 x 10 x 8 cm	1.496	440	8,80	170	10	50
20 x 20 x 8 cm (Rasenfugenstein)	1.364	240	9,6	155	10	25

- ◆ Formate getrennt palettiert
- ◆ Lieferbar ab Werk Schutterwald

### Formate <sup>1:100</sup>



In zwei Formaten  
& Stärken!



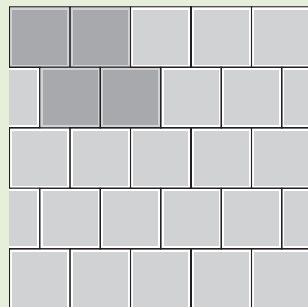
Rasenfugenstein  
(28 mm Fuge)

### Gut zu wissen!

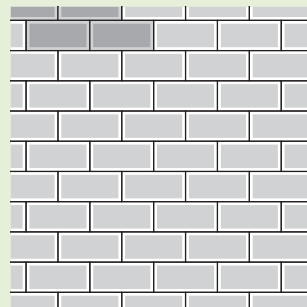


QR-Code scannen und  
Videoanleitung zum  
einfachen Verlegen von  
Pflastersteinen ansehen.

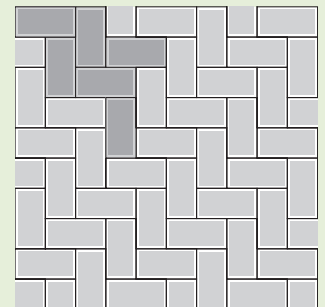
### Verlegemuster



EC1	Bedarf je m <sup>2</sup>
25 Stück	20 x 20 cm
<b>Randeinfassung</b>	
5 Stück je lfm.	20 x 10 cm



EC2	Bedarf je m <sup>2</sup>
50 Stück	20 x 10 cm



EC3	Bedarf je m <sup>2</sup>
25 Stück (bauseits halbiert)	10 x 10 cm
50 Stück	20 x 10 cm





## Sickerpor

Der umweltfreundliche Pflasterbelag Sickerpor ist wasserdurchlässig und offenporig. Dabei auch so fest und druckstabil, dass Sie ihn mit dem Auto ohne Probleme befahren können. Zum Wohle Ihres Bodens – zum Wohle unserer Natur!



### UHL Qualität

#### Im Einklang mit der Natur

Durch das offenporige Betongefüge versickert das Regenwasser direkt ohne Umwege durch das Pflaster hindurch in den Untergrund.







Grau







## Produktdetails

- ◆ Luft- und wasserdurchlässig
- ◆ Trotzdem fest und druckstabil
- ◆ 2 Formate in 2 Farbtönen für Gestaltungsfreiheit bis ins kleinste Detail



## UHL Qualität

### Einsatz von Tausalz

Sickerpor sollte nicht mit Tausalz abgestreut werden, sondern mit abstumpfenden Streumitteln, um Schäden an der Oberfläche zu vermeiden.



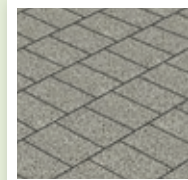




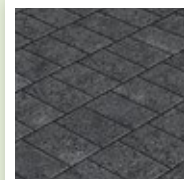
# Sickerpor Zahlen & Fakten im Überblick



## Farben

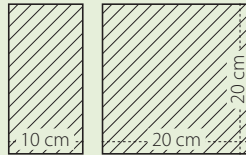


Grau



Anthrazit

## Formate <sup>1:100</sup>



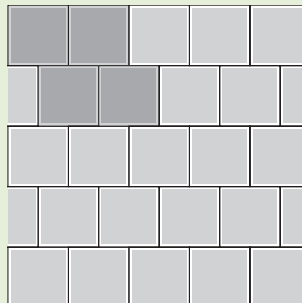
In drei Formaten!

## Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>
20 x 10 x 8 cm	1.488	480	9,60	155	10	50
20 x 20 x 8 cm	1.488	240	9,60	155	10	25

♦ Lieferbar ab Werk Schutterwald

## Verlegemuster



SI1 **Bedarf je m<sup>2</sup>**

25 Stück 20 x 20 cm

### Randeinfassung

3 Stück je lfm. 20 x 10 cm

## Gut zu wissen!



QR-Code scannen und Videoanleitung zum einfachen Verlegen von Pflastersteinen ansehen.



Anthrazit

Weitere Verlegemuster unter [www.uhl.de](http://www.uhl.de)





## Unico verde

Beim Unico verde überzeugt der ökologische Vorteil, d. h. dank seiner Struktur und mithilfe der Rasen- oder Splittfugen kann das Regenwasser ungehindert in den Untergrund abfließen.



### Produktdetails

- ◆ Feine Oberfläche
- ◆ Dezente Fuge
- ◆ **Abstandhalter von 30 mm**
- ◆ Geeignet für Rasen- oder Splittfugen



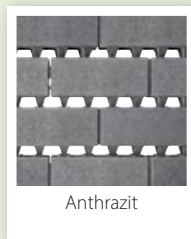
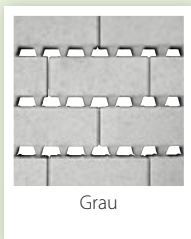


Grau

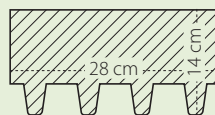
## Unico verde Zahlen & Fakten im Überblick



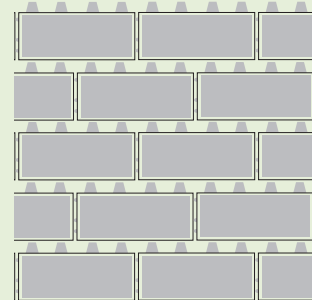
### Farben



### Formate 1:100



### Verlegemuster



(Läuferverband) **Bedarf je m<sup>2</sup>**  
26 Stück 42 x 14 cm

### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m <sup>2</sup> / Pal.	kg/ m <sup>2</sup>	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m <sup>2</sup>
28 x 14 x 8 cm	1.234	210	8,23	150	10	ca. 26

- ♦ **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise





## H-Pflaster

Die Rundum-Verzahnung ermöglicht eine nahezu nahtlose Verbindung zwischen den Steinen und leitet statische sowie dynamische Kräfte effektiv in die Fläche ab. Die H-Pflaster sind in Varianten mit und ohne Öko-Fuge erhältlich, wobei eine Verfüllung mit Splitt eine hohe Wasserdurchlässigkeit bietet. Übrigens sind unsere H-Pflaster in 8 cm und 10 cm Stärke mit Microfase und ungefast lieferbar.







Grau











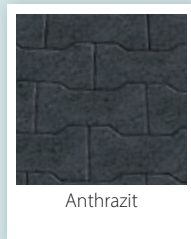
## Produktdetails

- ♦ H-Pflaster 8 cm mit und ohne Ökofuge sind miteinander kombinierbar
- ♦ Hohe Wasserdurchlässigkeit über die Fuge bei Verfüllung mit Splitt
- ♦ H-Pflaster mit Microfase und ungefast lieferbar
- ♦ Maschinenverlegbar

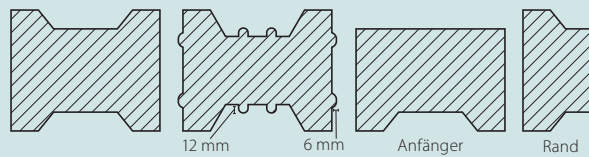
## H-Pflaster Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



### Formate <sup>1:100</sup>



### Abmessungen

Stärke, Typ	kg/Pal.	St./Pal.	m <sup>2</sup> /Pal.	kg/m <sup>2</sup>	Schichten/Pal.	Bedarf/m <sup>2</sup>	Stück/lfm
8 cm*	1.699	330	9,44	180	10	35	–
8 cm, Ökofuge*	1.397	330	9,44	148	10	35	–
8 cm, Anfänger	1.110	216	6,17	180	6	–	5
8 cm, Rand (½)	986	384	5,48	180	6	–	4
10 cm*	1.623	264	7,55	225	8	35	–
10 cm, Anfänger	1.540	128**	3,65	225	8	–	5
10 cm, Rand (½)	–	224**	3,20	225	8	–	4

\* verlegerecht palettiert

\*\* Mixpalette

- ♦ Lieferbar ab Werk Schutterwald

### Gut zu wissen!



QR-Code scannen und  
**Videoanleitung zum  
einfachen Verlegen von  
Pflastersteinen** ansehen.





# Rechteck-Pflaster

Eine zeitlose Wahl für private und gewerbliche Aussenbereiche. Für gewerbliche Herausforderungen und den Einsatz von Schwerlastfahrzeugen bieten wir besonders robuste 10 cm starke Rechteck-Pflastersteine an. Sie erfüllen selbst die anspruchsvollsten Anforderungen.



Anthrazit



Grau

## Rechteck-Pflaster Zahlen & Fakten im Überblick



### Farben



Grau



Anthrazit

Braun  
(auf Anfrage)

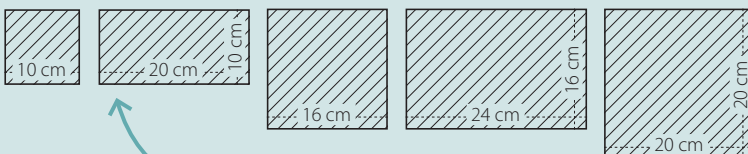
### Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m <sup>2</sup> / Pal.	kg/ m <sup>2</sup>	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m <sup>2</sup>
10 x 10 x 8 cm	1.728	960	9,60	180	10	100
20 x 10 x 8 cm	1.728	480	9,60	180	10	50
20 x 20 x 8 cm	1.728	240	9,60	180	10	25
20 x 10 x 10 cm*	1.728	384	7,68	225	8	50

\* nur in den Farben Anthrazit und Grau erhältlich

◆ Lieferbar ab Werk Schutterwald

### Formate 1:100



In fünf Formaten!

### Gut zu wissen!



QR-Code scannen und  
Videoanleitung zum  
einfachen Verlegen von  
Pflastersteinen ansehen.

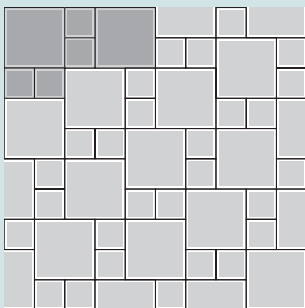




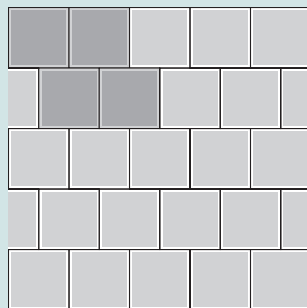
## Produktdetails

- ◆ In 8 cm und 10 cm Stärke lieferbar
- ◆ Maschinenverlegbar

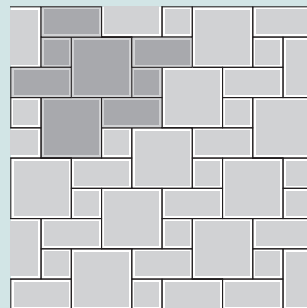
## Verlegemuster



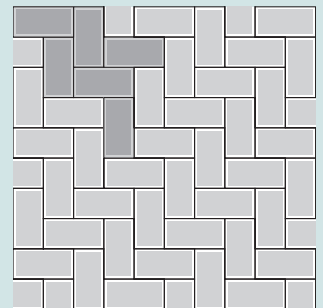
RE1	Bedarf je m <sup>2</sup>
33 Stück	10 x 10 cm
17 Stück	20 x 20 cm



RE2	Bedarf je m <sup>2</sup>
25 Stück	20 x 20 cm
<b>Randeinfassung</b>	
3 Stück je lfm.	20 x 10 cm



RE3	Bedarf je m <sup>2</sup>
14 Stück	10 x 10 cm
14 Stück	20 x 10 cm
14 Stück	20 x 20 cm



RE4	Bedarf je m <sup>2</sup>
25 Stück	10 x 10 cm
50 Stück	20 x 10 cm

Weitere Verlegemuster unter [www.uhl.de](http://www.uhl.de)





## Pflastersteine

### Qualität

Durch unterschiedliche Fertigungszeitpunkte und natürliche Schwankungen der Zuschlagstoffe können farbliche und strukturelle Abweichungen der Pflasteroberfläche – insbesondere zwischen verschiedenen Formaten – auftreten. Sie sind technisch nicht vermeidbar und unterstreichen bei richtiger Verlegung (grundsätzlich aus mehreren Gebindeeinheiten gleichzeitig verlegt) die natürliche Wirkung des Belages.

Bei Betonergebnissen können unter besonderen Witterungsbedingungen gelegentlich Ausblühungen auftreten. Sie sind technisch unvermeidbar und stellen keinen Mangel des Produktes dar, da sie sich durch Bewitterung und Beanspruchung auflösen.

### Unterbau und Verlegung

Wir empfehlen je nach Bodenbeschaffenheit einen Aushub von 30 – 50 cm. Anschliessend den Einbau von frostsicheren Materialien. Lagenweises Verdichten bis zur Standfestigkeit.

### Pflasterbett

Einbau eines Kies-Sand-Bettes, Körnung 0 – 8 mm, ca. 5 cm stark. Das Planum ist profilgerecht unter Berücksichtigung des notwendigen Gefälles abzuziehen. Das fertig verlegte Pflaster wird (ggf. unter Verwendung geeigneter Hebewerkzeuge) mit einem Flächenrüttler mit Gummischürze bis zur Standfestigkeit abgerüttelt. Danach sind die Fugen mit Sand o. ä. einzuschlämmen. Bitte auf ausreichenden Fugenabstand – niemals pressverlegen – achten.

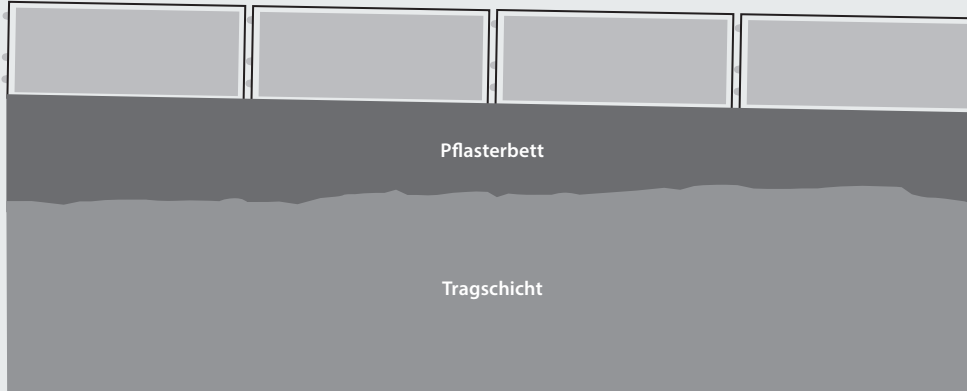
### Verlegung von Sickerpor Pflastersteinen

Die Verlegung erfolgt entsprechend der Einbauempfehlung für Pflastersteine (siehe oben). Splittbett der Körnung 2 – 5 oder 2 – 8 mm. Für eine eventuelle Verfugung bitte Splitt verwenden. Der Belag ist nur bedingt salzbeständig. Entfernen Sie Salzreste zügig, um Flecken zu vermeiden. Am besten verwenden Sie alternative Streumittel!

### Hinweis:

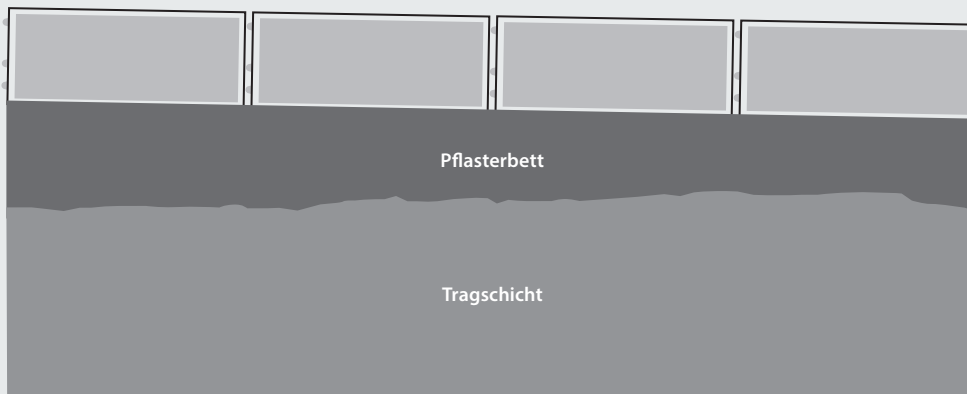
Fugenmaterial darf nicht auf der Oberfläche gelagert werden!

#### Unterbau Pflastersteine allgemein



- ⚠ **Verfugung** mit Sand
- ⚠ **Verfugung** bei Ökopflaster mit Splitt
- ⚠ Gefälle von 2 % beachten
- **Pflasterbett**  
ca. 5 cm Kies-Sand-Gemisch  
(0 – 8 mm)
- **Tragschicht**  
30 – 50 cm frostsicheres Material

#### Unterbau Pflasterstein Sickerpor



- ⚠ **Keine Fugen = keine Verfugung**
- ⚠ Gefälle von 2 % beachten
- **Pflasterbett**  
ca. 5 cm Splitt  
(2 – 5 mm oder 2 – 8 mm)
- **Tragschicht**  
30 – 50 cm frostsicheres Material





## Abrütteln der Pflastersteine

- ♦ Überschüssiges Fugenmaterial gründlich abkehren.
- ♦ Fläche muss sauber und trocken sein.
- ♦ Wir empfehlen, einen Flächenrüttler mit Platten-Gleitvorrichtung, der die Oberfläche der Steine schont, zu verwenden.
- ♦ Flächenrüttler müssen hinsichtlich Betriebsgewicht und Zentrifugalkraft auf die Dicke und die Beschaffenheit der Unterlage abgestimmt werden.

**Hinweis:** befinden sich beim Abrütteln noch Reste des Fugenmaterial oder kleine Steinchen auf der Pflasteroberfläche bzw. unter der Rüttelplatte, so besteht die Gefahr, dass sich dieses Material beim Gleiten der Rüttelplatte in den Stein einreibt oder die Steinoberfläche zerkratzt. Dies ist dann auf der fertigen Oberfläche zu sehen und lässt sich sehr schlecht oder gar nicht wieder beseitigen. Beim Abrütteln ist darauf zu achten, stets von den Rändern zur Mitte hin gleichmässig zu verdichten. Nach dem Abrütteln bitte die Fugen nochmals auffüllen, indem Sie weiteres Fugenmaterial aufstreuen und einfegen.

Steindicke	Betriebsgewicht Rüttler	Zentrifugalkraft Rüttler
6 cm	max. 130 kg	15 – 20 kN
8 cm	von 150 – 200 kg	20 – 30 kN
≥ 10 cm	von 200 – ca. 400 kg	30 – 50 kN
Rasengitterplatten	max. 130 kg	15 – 20 kN

### Langformartige Steine, wie zum Beispiel Trecaro, Unico Verde und Melange 42,5 x 17 cm:

Bei schlanken Formaten mit grosser Längen- und Breitendifferenz (z.B. 60 x 15 cm) oder bei Rasengitterplatten sind kleiner dimensionierte Flächenrüttler (max. 130 kg) zu verwenden und die Steine nur in Längsrichtung abzurütteln. Zusätzlich ist darauf zu achten, eine hohe Rüttelfrequenz (>65 Hz) einzustellen, um ein Springen des Rüttlers auf der Oberfläche zu vermeiden. Besonders schonend beim Abrütteln von schlanken Formaten sind Flächenrüttler wie BOMAG STONEGUARD oder Rollenrüttler wie Weber VPR.

