



Pflastersteine

Pures Lebensgefühl mit jedem Stein! Ob Gartenweg, Einfahrt oder Parkplatz – bei unseren Pflastersteine 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 Pflastersteine verfügen über ein ökologisches Prüfzeugnis!



Marea, klare Formensprache für ein exklusives Gesamtbild.

Unsere Produkte in der Übersicht

Öko-Pflastersteine

- 16 Cara 
- 18 Milos
- 20 Trisano
- 24 Trisano Puro
- 28 Trisano Rustico
- 30 Marea
- 34 Luano Rustico
- 38 Mirada Öko
- 44 Melange Öko (6 cm)
- 48 Melange Öko (8 cm)
- 54 Melange Öko (10/12 cm)
- 58 Trecaro
- 62 Karkea
- 66 Ecologico
- 70 Sickerpor
- 74 Unico verde

Verbund-Pflastersteine

- 76 H-Pflaster
- 80 Rechteck-Pflaster





Cara

Der Pflasterstein Cara vereint edles Design mit Vielseitigkeit. Dank seines hochwertigen Formats und der zeitlosen, unkomplizierten Farben passt er perfekt in jede Umgebung. Einfach zu verlegen und einzigartig in seiner Optik, setzt sich Cara klar von anderen Pflastersteinen ab.

Stein des Jahres!



Nebbia



Produktdetails

- ♦ Großformatiger Pflasterstein
- ♦ 2 langlebige, melierte Farben
- ♦ Klare und geradlinige Optik
- ♦ **Schmale Versickerungsfuge von 4 mm**

Bruna

Cara Zahlen & Fakten im Überblick



Farben

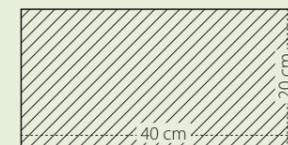


Nebbia



Bruna

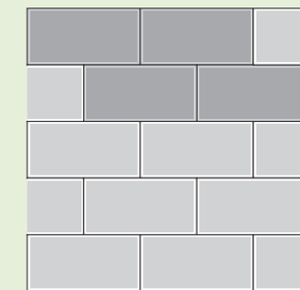
Formate 1:100



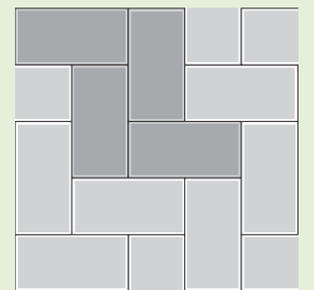
Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m ² / Pal.	kg/ m ²	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m ²
40 x 20 x 6 cm	1.306	120	9,6	136	10	12,5

Verlegemuster



CA1	Bedarf je m ²
12,5 Stück	40 x 20 cm



CA2	Bedarf je m ²
12,5 Stück	40 x 20 cm



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.



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**

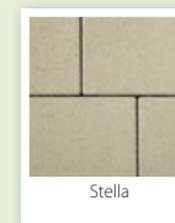
Milos Zahlen & Fakten im Überblick



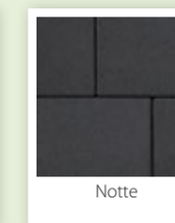
Farben



Ferro



Stella

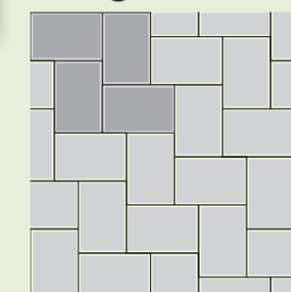


Notte

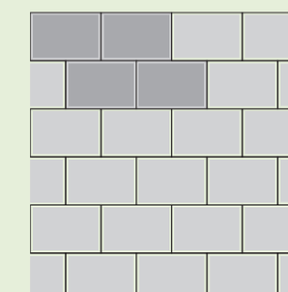
Abmessungen

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

Verlegemuster



ML1 **Bedarf je m²**
23 Stück 25,5 x 17 cm



ML2 **Bedarf je m²**
23 Stück 25,5 x 17 cm

Formate 1:100



Gut zu wissen!



QR-Code scannen und aktuelles Produktvideo online ansehen.





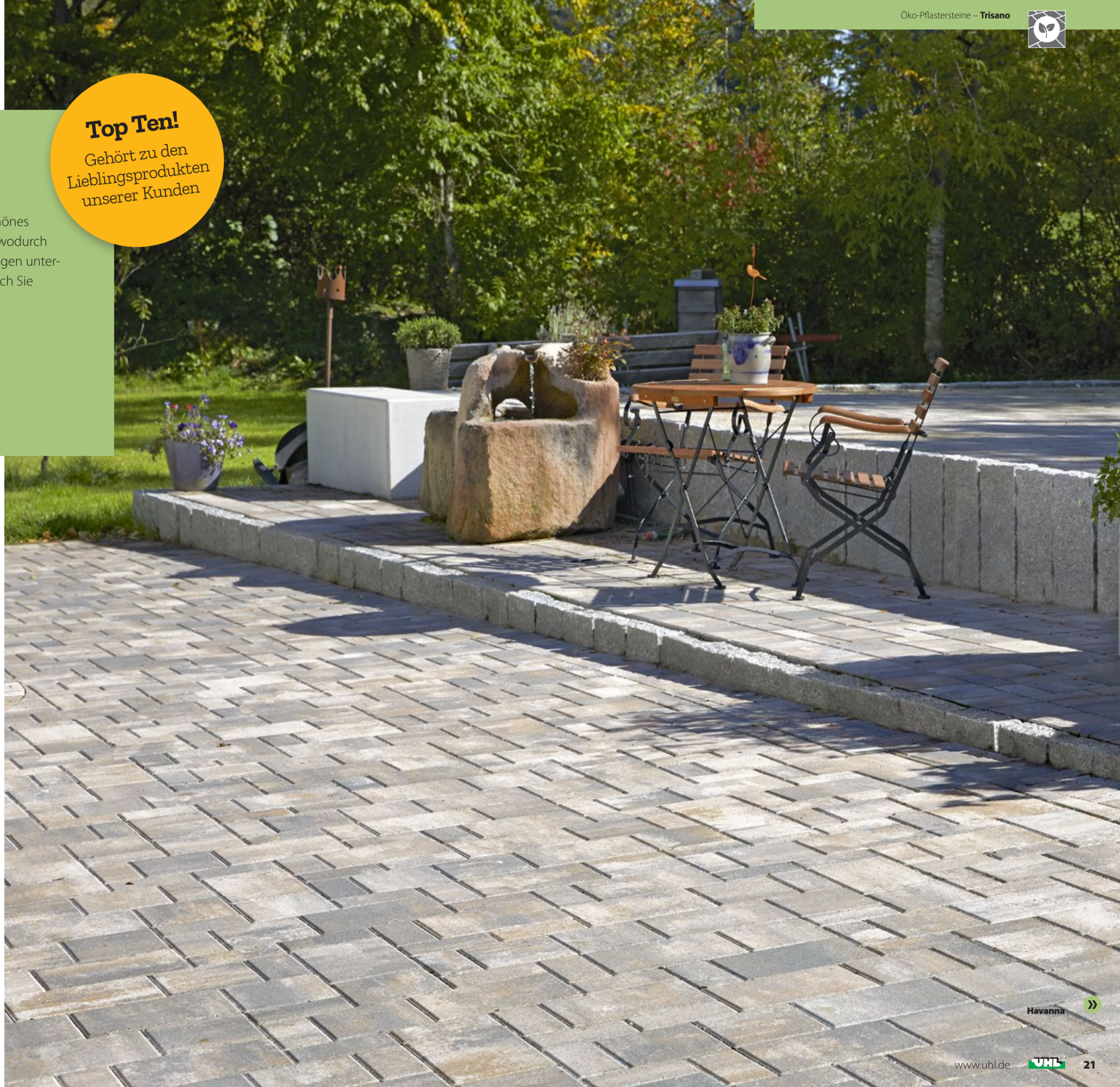
Trisano

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



Petrol



Havana >>



Produktdetails

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



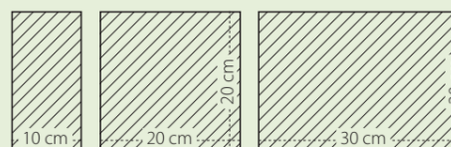
Trisano Zahlen & Fakten im Überblick



Farben



Formate 1:100



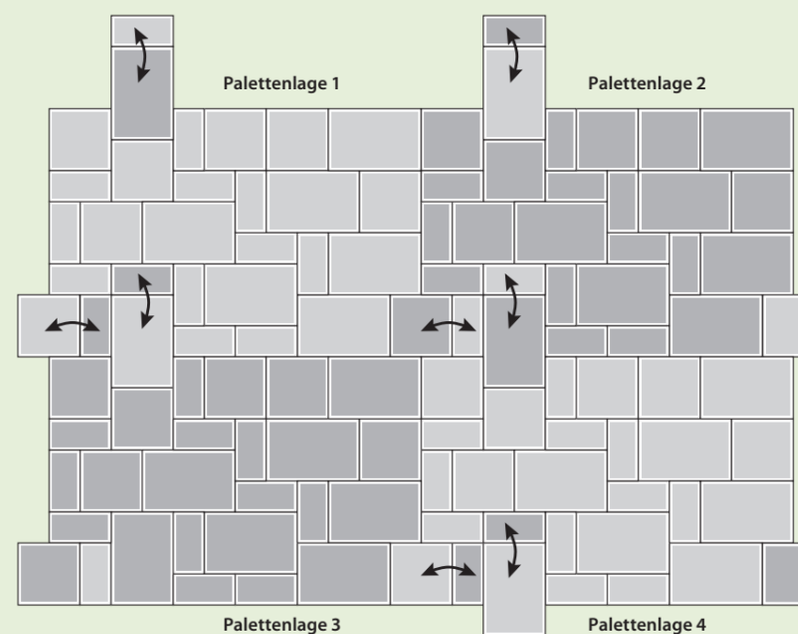
Kombiformat

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m ² /Pal.	kg/m ²	Schichten/Pal.	Bedarf/m ²
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.



Petrol

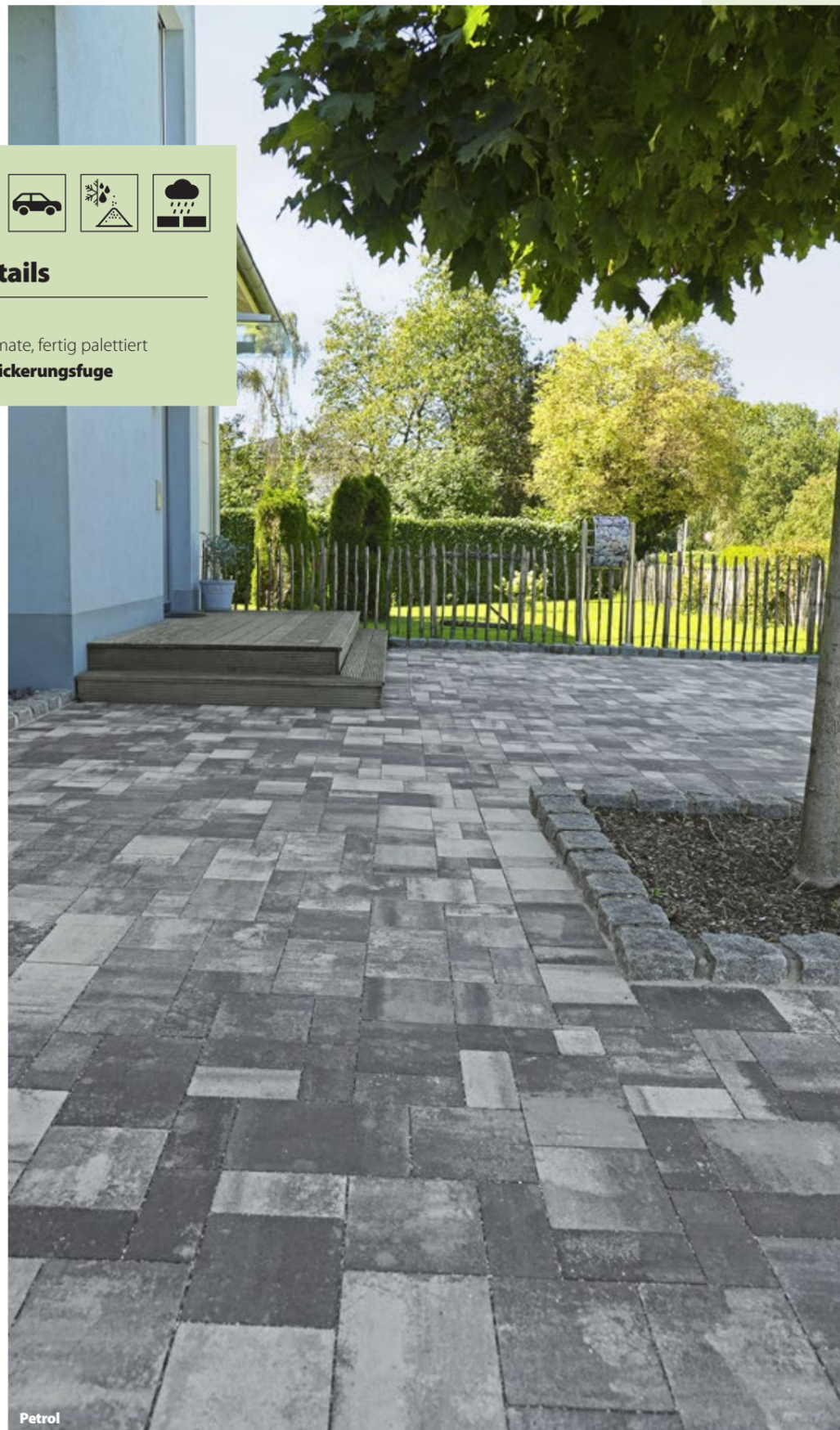


Petrol >>



Produktdetails

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



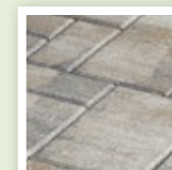
Trisano Puro Zahlen & Fakten im Überblick



Farben

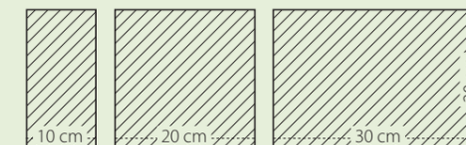


Petrol



Havanna

Formate 1:100



Kombiformat

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m ² /Pal.	kg/m ²	Schichten/Pal.	Bedarf/m ²
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 23 und unter www.uhl.de



Trisano Rustico

Das bossierte 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.



Terra



Produktdetails

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

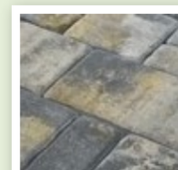


Muschelkalk

Trisano Rustico Zahlen & Fakten im Überblick



Farben



Muschelkalk



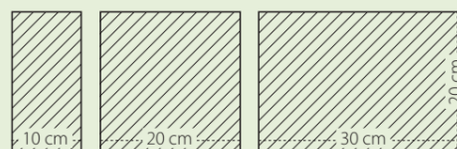
Terra

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m ² / Pal.	kg/ m ²	Schichten/ Pal.	Bedarf/m ²
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 23 und unter 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



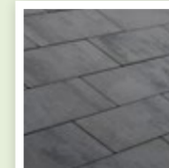
Vento



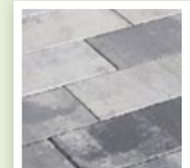
Marea Zahlen & Fakten im Überblick



Farben



Sera



Vento

Formate 1:100

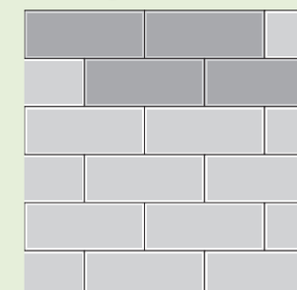


Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m ² / Pal.	kg/ m ²	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m ²
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 ²
14 Stück	42,5 x 17 cm

Gut zu wissen!



QR-Code scannen und
aktuelles Produktvideo
online ansehen.



Produktdetails

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



Vento

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.



Marrone



Produktdetails

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

Ardesia

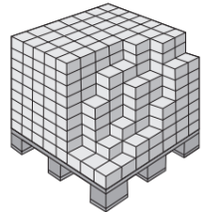




UHL Qualität

Empfohlene Palettenabnahme

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



Marrone



Ardesia

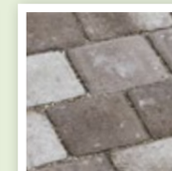
Luano Rustico Zahlen & Fakten im Überblick



Farben

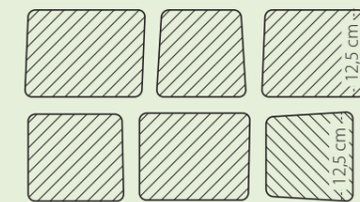


Ardesia



Marrone

Formate 1:100



Im Kombi-format!

Abmessungen

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

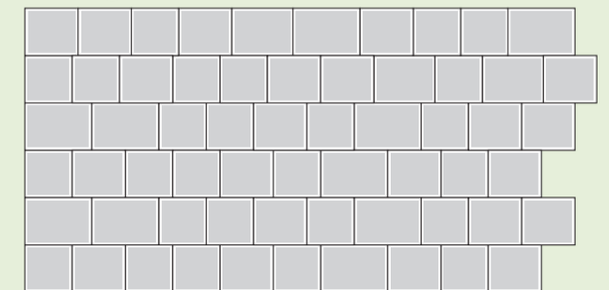
- ◆ Einzelformate sind nicht separat erhältlich
- ◆ **Empfohlene Palettenabnahme:** für eine harmonische Farbwirkung von oben nach unten, nicht lagenweise

Gut zu wissen!



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

Verlegemuster





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.



Basalto



Titangrau

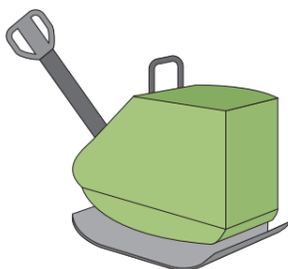




UHL Qualität

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
- Gecurte, hydrophobierte Oberfläche
- Bahnenverlegung
- **Versickerungsfuge von 7 mm**

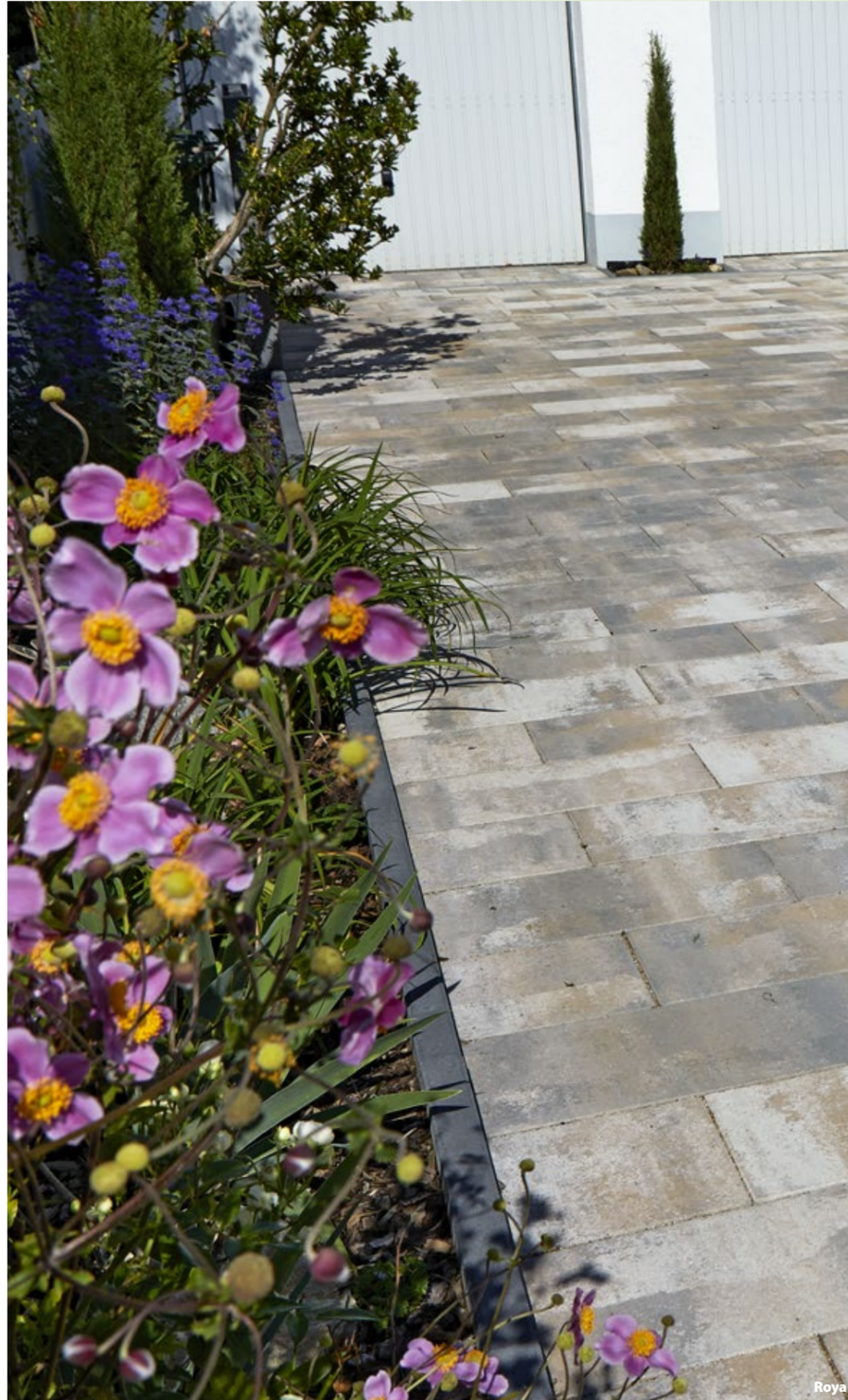


Titangrau





Titangrau



Roya

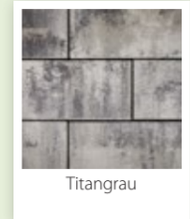
Mirada Öko Zahlen & Fakten im Überblick



Farben



Basalto



Titangrau



Roya

Abmessungen

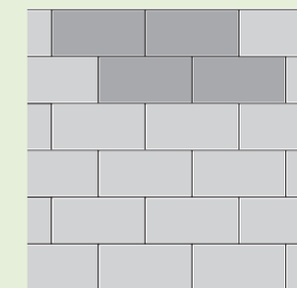
L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m ² / Pal.	kg/ m ²	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m ²
57,5 x 27,5 x 8 cm	1.706	60	9,48	180	10	6,32

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

Formate 1:100



Verlegemuster



MI2	Bedarf je m ²
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.



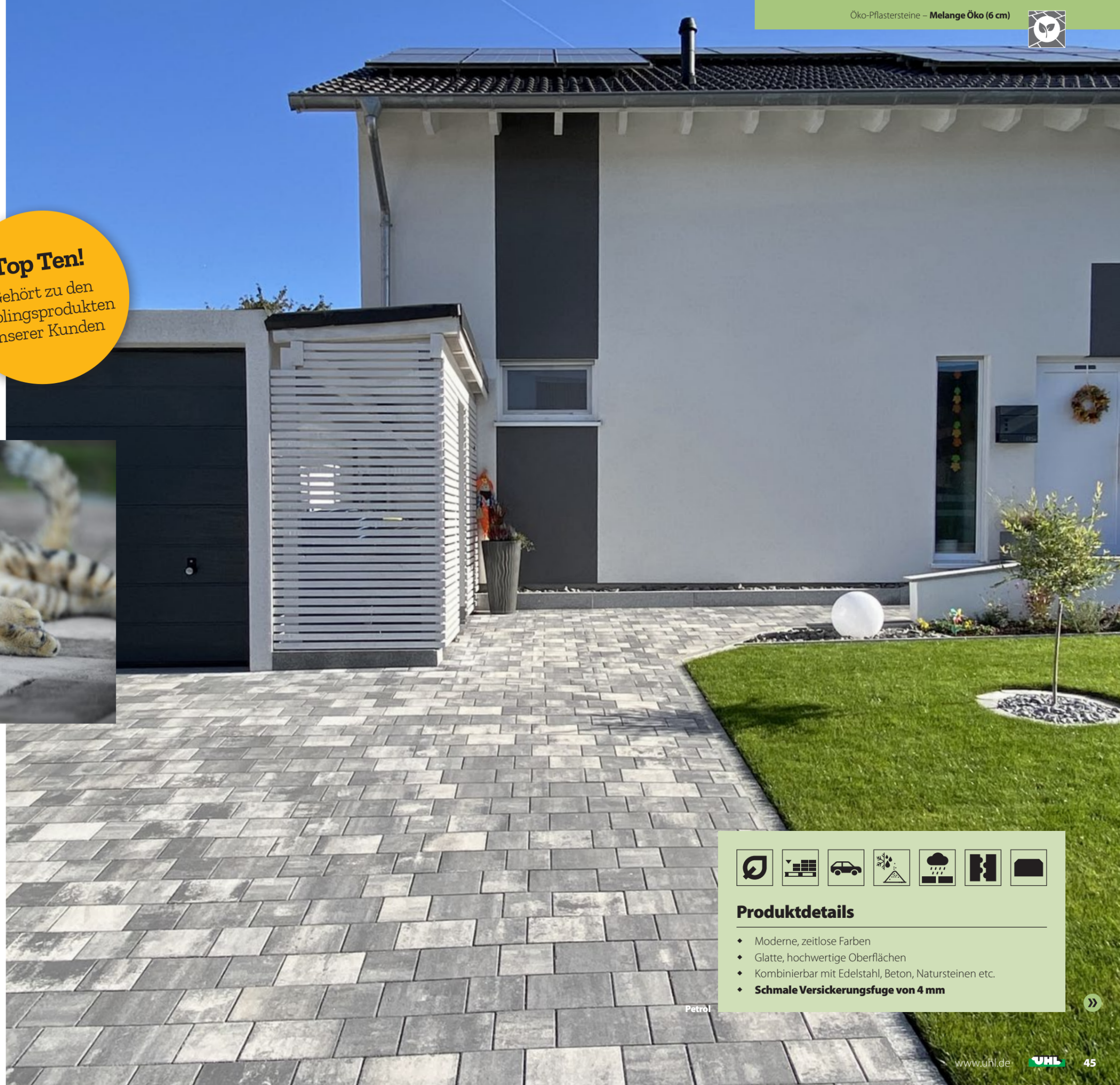


Melange Öko (6 cm)

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:



Sicuro-L



Sitzbank/Pflanzkübel



Fincasa Nova Terrassenplatte in Farbe Bilbao

Terra



Amarillo

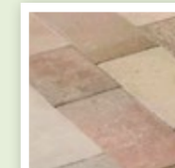


Petrol

Melange Öko (6 cm) Zahlen & Fakten im Überblick



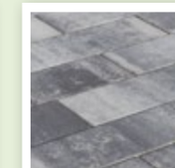
Farben



Amarillo



Terra



Petrol

Formate 1:100



In zwei Formaten!

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m ² /Pal.	kg/m ²	Schichten/Pal.	Bedarf/m ²
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

Gut zu wissen!



Jetzt einscannen und
aktuelles Produktvideo
online ansehen.

Verlegemuster

siehe Seite 57 und unter 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.



Petrol



MIBRA
TOWNHOUSE

Latte Macchiato »



Anthrazit

UHL Qualität

Maschinenverlegbar und fest verzahnt

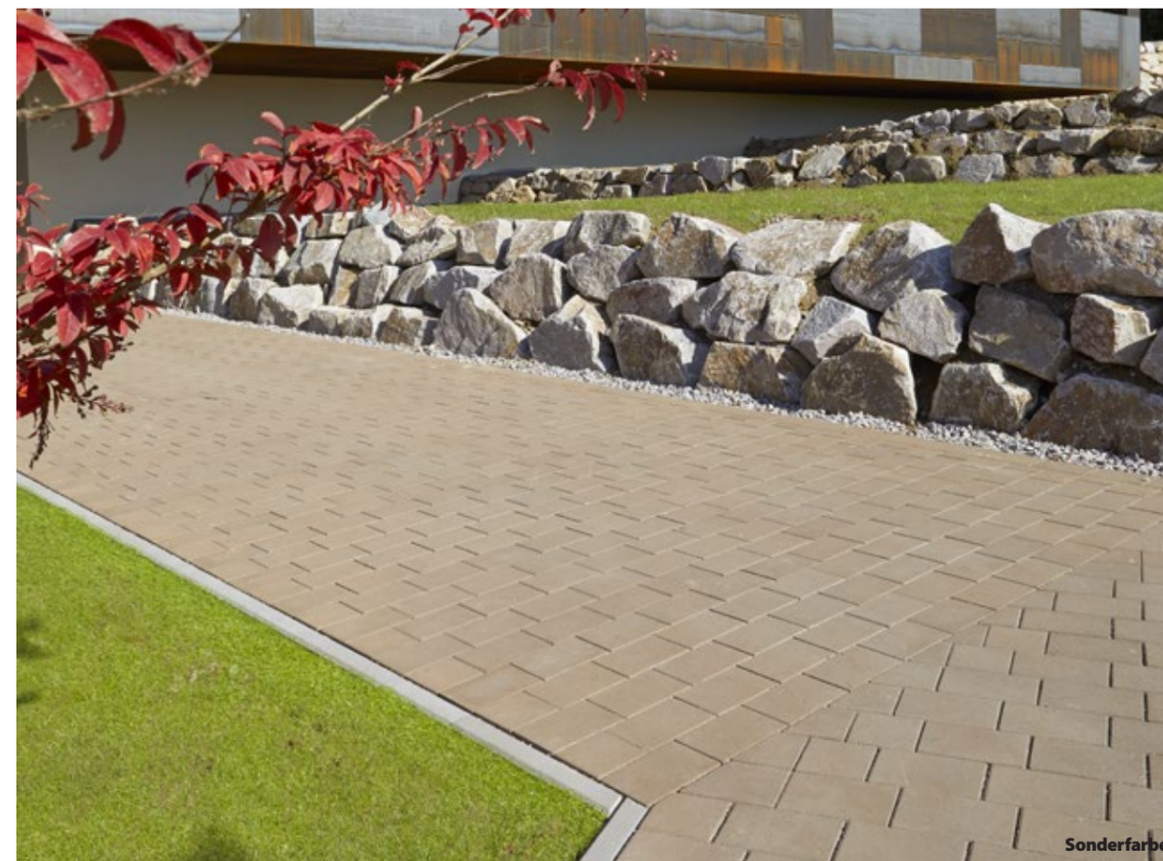
Die Verbundsteinpflaster von UHL bieten durch die Verzahnung rings um den Stein größtmögliche Stabilität. Statische und dynamische Kräfte werden so in die Fläche abgeleitet.



Grau



Havana



Sonderfarbe





Petrol



Produktdetails

- ♦ 7 Farbtöne in 3 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

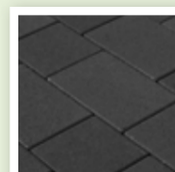


Farben

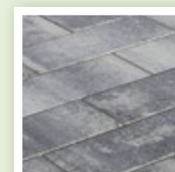
Melierte Oberflächen



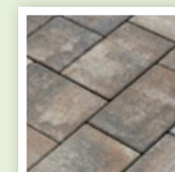
Grau



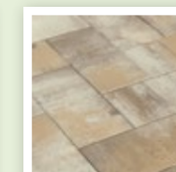
Anthrazit



Petrol

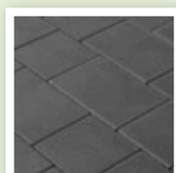


Havanna

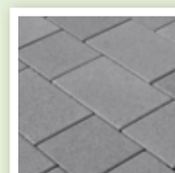


Latte Macchiato

Oberflächen mit Glimmer



Kristall-Anthrazit



Kristall-Grau

In sieben Farben
und drei Formaten!

Formate 1:100



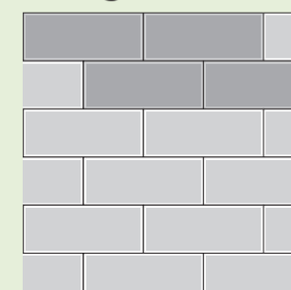
Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m ² /Pal.	kg/m ²	Schichten/Pal.	Bedarf/m ²
17 x 17 x 8 cm	1.717	333	9,54	180	10	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	10	13,8

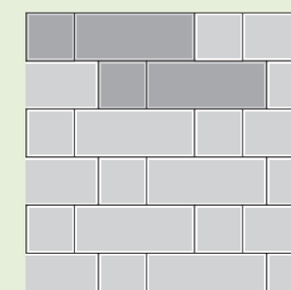
* nicht maschinenverlegbar

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

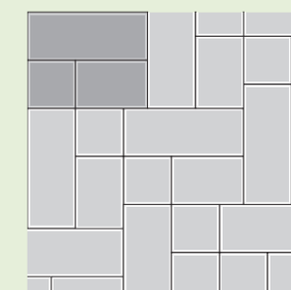
Verlegemuster



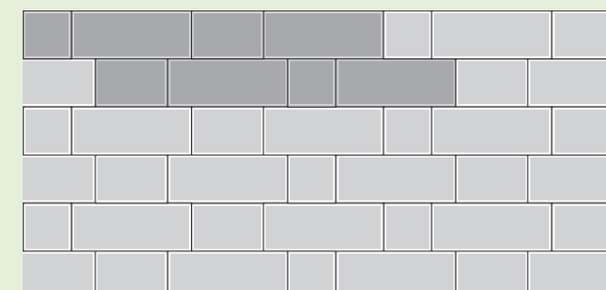
ME8	Bedarf je m ²
14 Stück	42,5 x 17 cm



ME9	Bedarf je m ²
10 Stück	42,5 x 17 cm
10 Stück	17 x 17 cm



ME10	Bedarf je m ²
7 Stück	42,5 x 17 cm
7 Stück	25,5 x 17 cm
7 Stück	17 x 17 cm



ME11	Bedarf je m ²
9,5 Stück	42,5 x 17 cm
4,5 Stück	25,5 x 17 cm
4,5 Stück	17 x 17 cm

Gut zu wissen!



Jetzt einscannen und
aktuelles Produktvideo
online ansehen.

Weitere Verlegemuster siehe Seite 57 und unter 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



Produktdetails

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

Grau





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

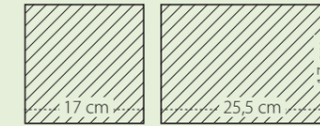


Grau



Anthrazit

Formate 1:100



In zwei Formaten und Stärken!

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m ² /Pal.	kg/m ²	Schichten/Pal.	Bedarf/m ²
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

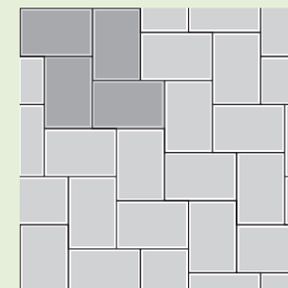
- Lieferbar ab Werk Schutterwald
- Weitere Farben auf Anfrage lieferbar

Gut zu wissen!

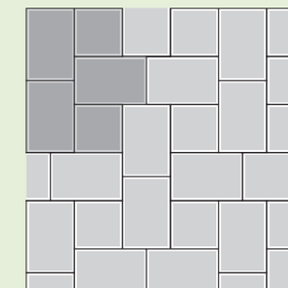


QR-Code scannen und Videoanleitung zum einfachen Verlegen von Pflastersteinen ansehen.

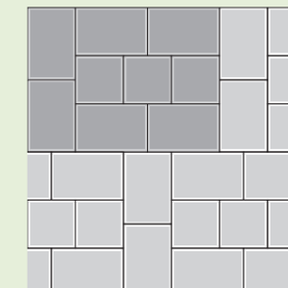
Verlegemuster



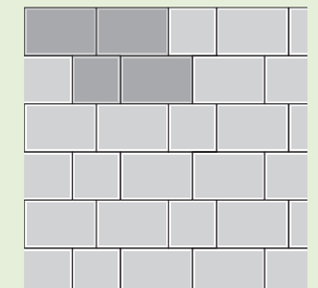
ME1 **Bedarf je m²**
23 Stück 25,5 x 17 cm



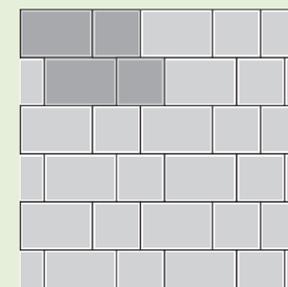
ME2 **Bedarf je m²**
17 Stück 25,5 x 17 cm
9 Stück 17 x 17 cm



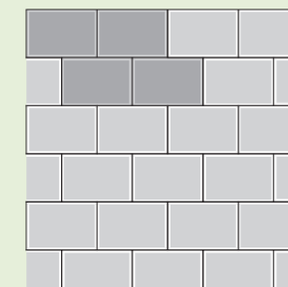
ME3 **Bedarf je m²**
17 Stück 25,5 x 17 cm
9 Stück 17 x 17 cm



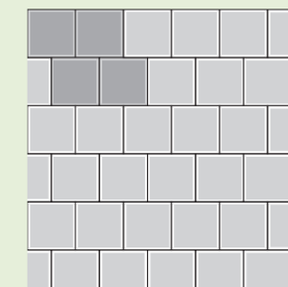
ME4 **Bedarf je m²**
17 Stück 25,5 x 17 cm
9 Stück 17 x 17 cm



ME5 **Bedarf je m²**
14 Stück 25,5 x 17 cm
14 Stück 17 x 17 cm



ME6 **Bedarf je m²**
23 Stück 25,5 x 17 cm



ME7 **Bedarf je m²**
35,5 Stück 17 x 17 cm



Trecaro

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

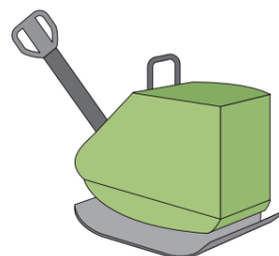


Titangrau

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



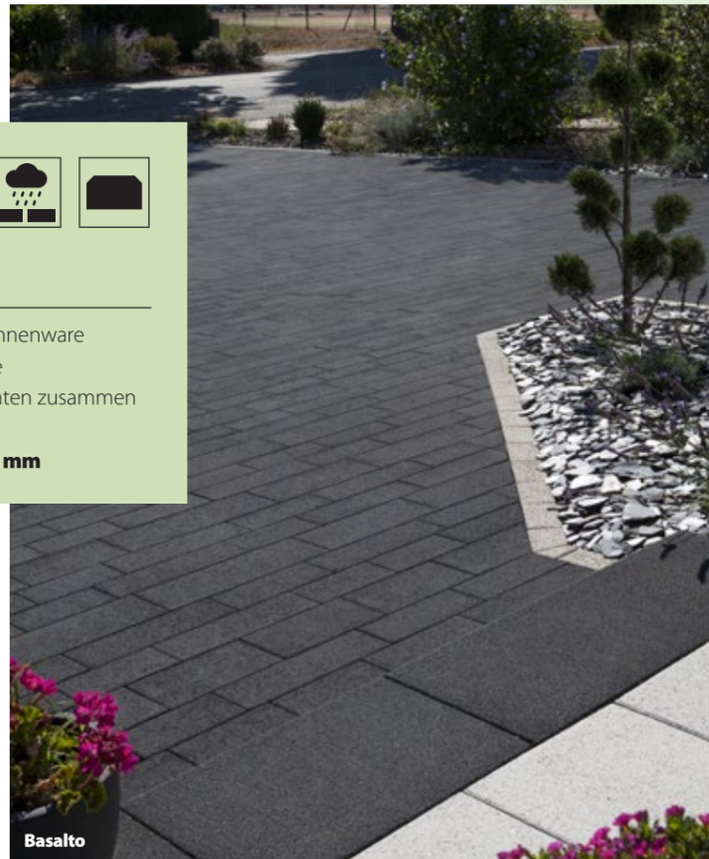


Produktdetails

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



Roya



Basalto



Grigio

Trecaro Zahlen & Fakten im Überblick



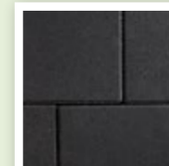
Farben



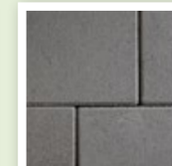
Roya



Titangrau



Basalto



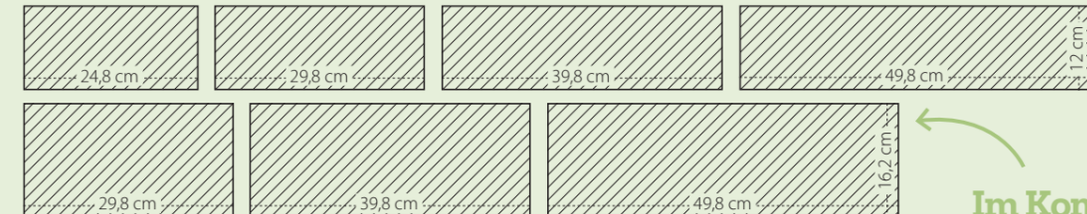
Grigio

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m ² / Pal.	kg/ m ²	Schichten/ Pal.	Bedarf/m ²
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

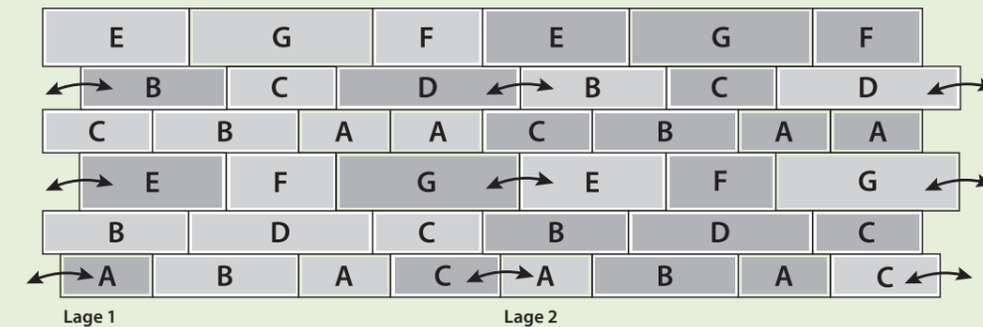
Formate 1:100



Im Kombiformat!

Verlegemuster

Palettenbesatz



T1	Bedarf je m ²
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 Trecaro Pflastersteinen

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

Weitere Verlegemuster unter www.uhl.de

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



Erde



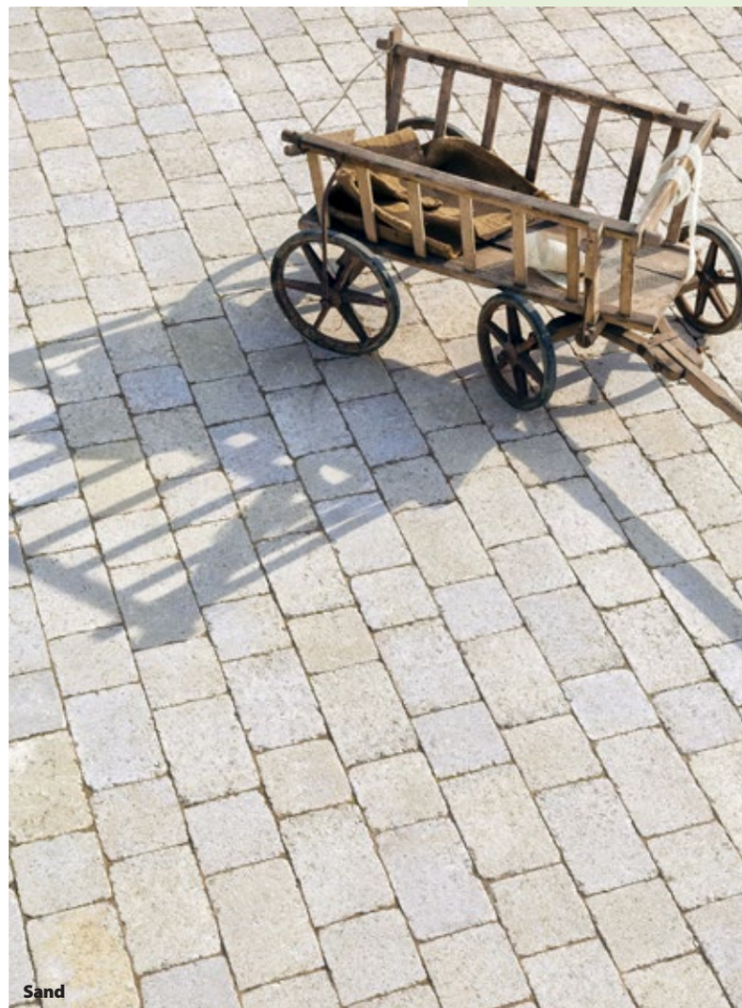


Schiefer



Produktdetails

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



Sand

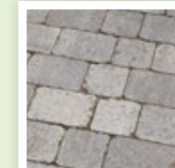
Karkea Zahlen & Fakten im Überblick



Farben



Erde



Schiefer



Sand

Abmessungen

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

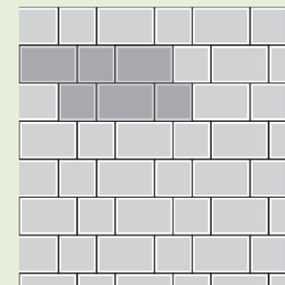
- Dieses Pflaster wird lose nur in kompletten Gebinden/Big-Bags ausgeliefert (Inhalt 10,3 m²). Einzelformate sind nicht separat erhältlich.
- Lieferbar ab Werk Schutterwald

Formate 1:100



Im Kombiformat!

Verlegemuster



KA1	Bedarf je m ²
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.





Ecologico Zahlen & Fakten im Überblick

Farben



Grau



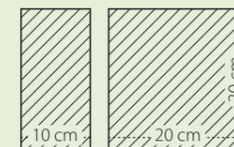
Anthrazit

Abmessungen

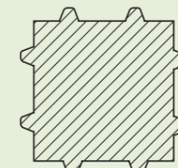
L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m ² /Pal.	kg/m ²	Schichten/Pal.	Bedarf/m ²
20 x 20 x 6 cm	1.372	264	10,56	130	12	25
20 x 10 x 6 cm	1.372	528	10,56	130	12	50
20 x 20 x 8 cm	1.496	220	8,80	170	10	25
20 x 10 x 8 cm	1.496	440	8,80	170	10	50
20 x 20 x 8 cm (Rasenfugenstein)	1.364	240	9,6	155	10	25

- ♦ Formate getrennt palettiert
- ♦ Lieferbar ab Werk Schutterwald

Formate 1:100



In zwei Formaten
& Stärken!



Rasenfugenstein
(30 mm Fuge)

Gut zu wissen!



Jetzt einscannen und
aktuelles Produktvideo
online ansehen.



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



Produktdetails

- ♦ Umlaufende Fuge von 7 mm
- ♦ Auch als Rasenfugenstein mit 30 mm Fuge erhältlich
- ♦ Pflasterstein mit 8 cm Stärke und Rasenfugenstein kombinierbar

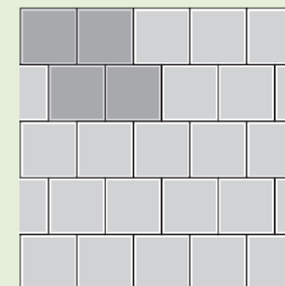


Grau

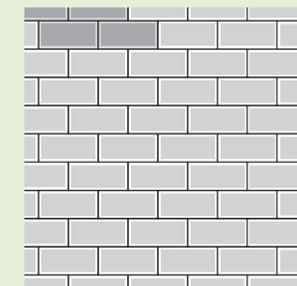


Anthrazit

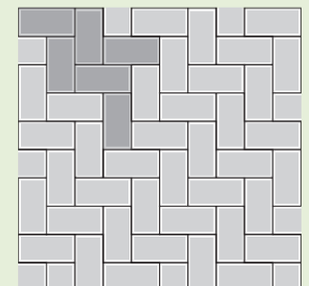
Verlegemuster



EC1	Bedarf je m ²
25 Stück	20 x 20 cm
Randeinfassung	
5 Stück je lfm.	20 x 10 cm



EC2	Bedarf je m ²
50 Stück	20 x 10 cm



EC3	Bedarf je m ²
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

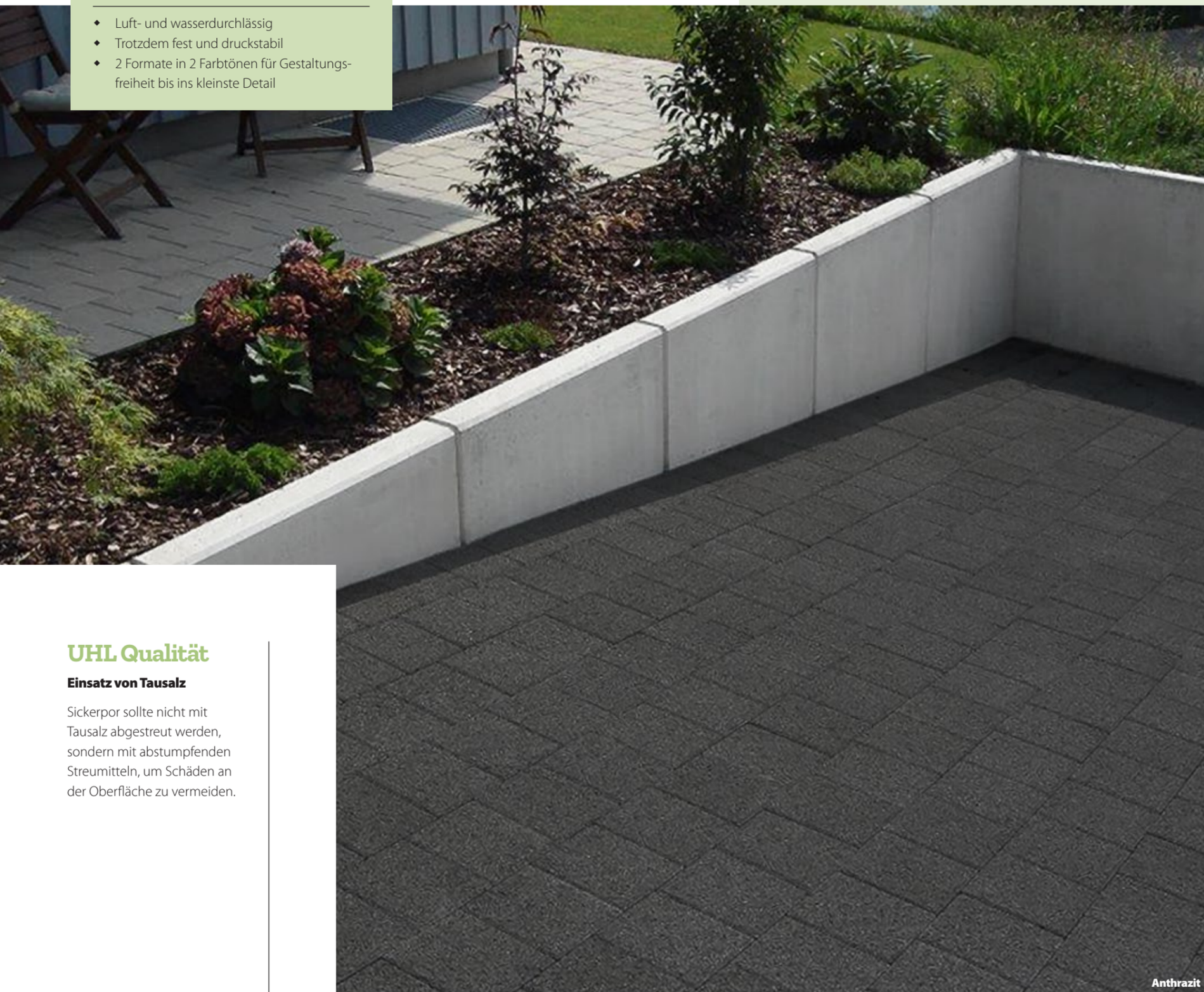
Durch das offenporige Betongefüge versickert das Regenwasser direkt ohne Umwege durch das Pflaster hindurch in den Untergrund.





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.

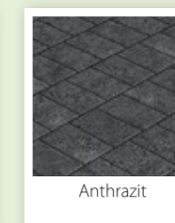
Sickerpor Zahlen & Fakten im Überblick



Farben

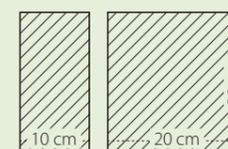


Grau



Anthrazit

Formate 1:100



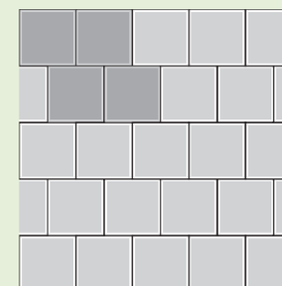
In zwei Formaten!

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/Pal.	St./Pal.	m ² /Pal.	kg/m ²	Schichten/Pal.	Bedarf/m ²
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 ²
25 Stück	20 x 20 cm
Randeinfassung	
3 Stück je lfm.	20 x 10 cm

Gut zu wissen!



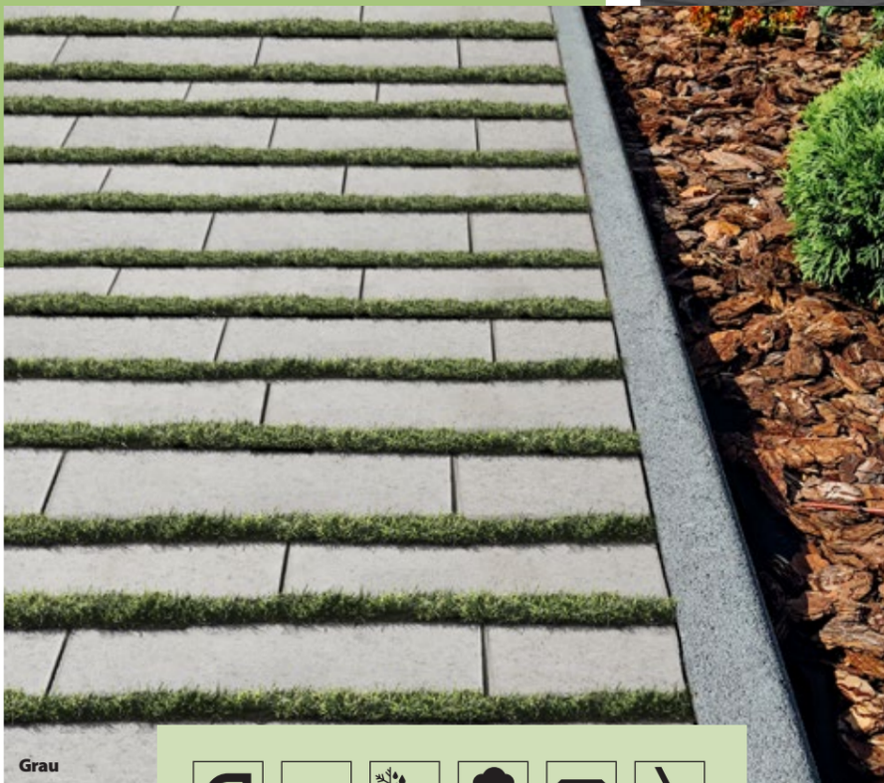
QR-Code scannen und Videoanleitung zum einfachen Verlegen von Pflastersteinen ansehen.

Weitere Verlegemuster unter 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.



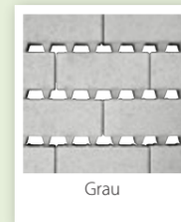
Produktdetails

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

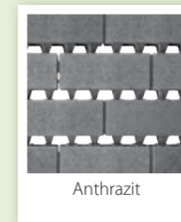
Unico verde Zahlen & Fakten im Überblick



Farben

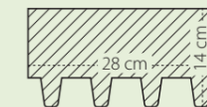


Grau

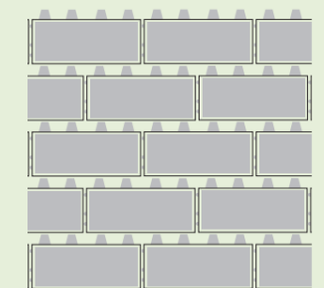


Anthrazit

Formate 1:100



Verlegemuster



(Läuferverband) **Bedarf je m²**
26 Stück 28 x 14 cm

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m ² / Pal.	kg/ m ²	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m ²
28 x 14 x 8 cm	1,234	210	8,23	150	10	ca. 26



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.





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

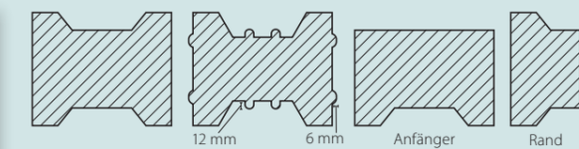


Grau



Anthrazit

Formate 1:100



Abmessungen

Stärke, Typ	kg/Pal.	St./Pal.	m²/Pal.	kg/m²	Schichten/Pal.	Bedarf/m²	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



Produktdetails

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

Rechteck-Pflaster Zahlen & Fakten im Überblick



Farben



Grau



Anthrazit



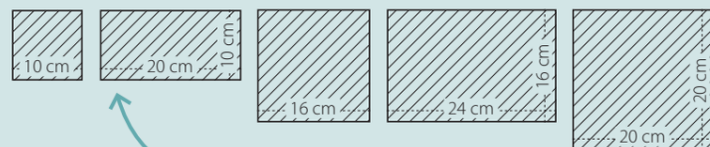
Braun (auf Anfrage)

Abmessungen

L x B x Stärke	kg/ Pal.	St./ Pal.	m ² / Pal.	kg/ m ²	Schichten/ Pal.	Bedarf/ m ²
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
16 x 16 x 8 cm	1.615	350	8,96	180	10	39
24 x 16 x 8 cm	1.728	250	9,60	180	10	26
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

♦ Lieferbar ab Werk Schutterwald

Formate 1:100



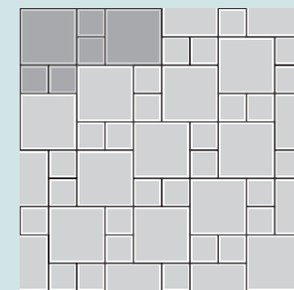
In fünf Formaten!

Gut zu wissen!

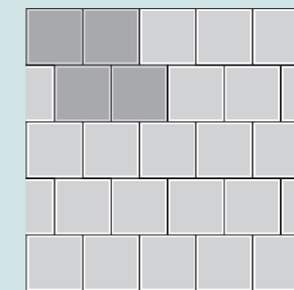


QR-Code scannen und Videoanleitung zum einfachen Verlegen von Pflastersteinen ansehen.

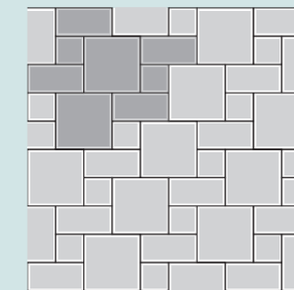
Verlegemuster



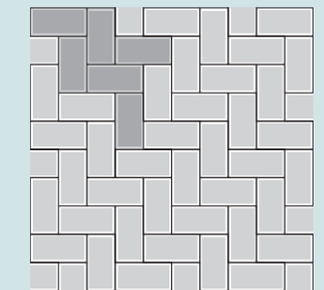
RE1	Bedarf je m ²
33 Stück	10 x 10 cm
17 Stück	20 x 20 cm



RE2	Bedarf je m ²
25 Stück	20 x 20 cm
Randbefassung	
3 Stück je lfm.	20 x 10 cm



RE3	Bedarf je m ²
14 Stück	10 x 10 cm
14 Stück	20 x 10 cm
14 Stück	20 x 20 cm



RE4	Bedarf je m ²
25 Stück	10 x 10 cm
50 Stück	20 x 10 cm

Weitere Verlegemuster unter 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 Betonerzeugnissen 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.

Sand einkehren

Um eine dauerhafte Verbindung zwischen Fugenmaterial und Pflasteroberfläche zu verhindern, Sand innerhalb von 24 Stunden einkehren und kein Fugenmaterial auf der Oberfläche lagern.

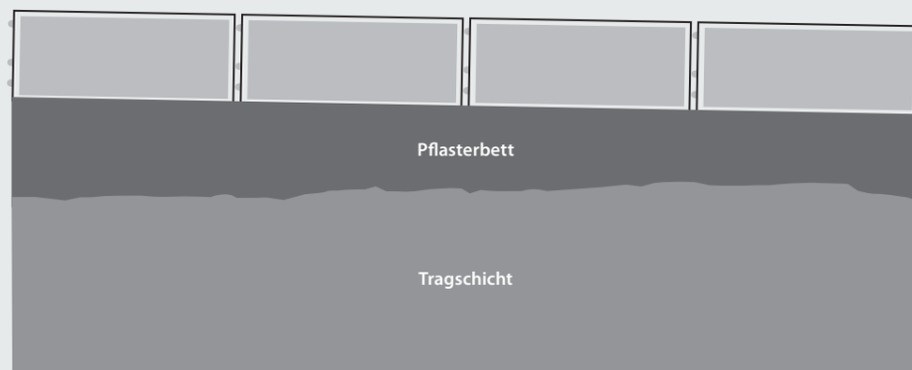
Verlegung von Sickerpor Pflastersteinen

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

Hinweis:

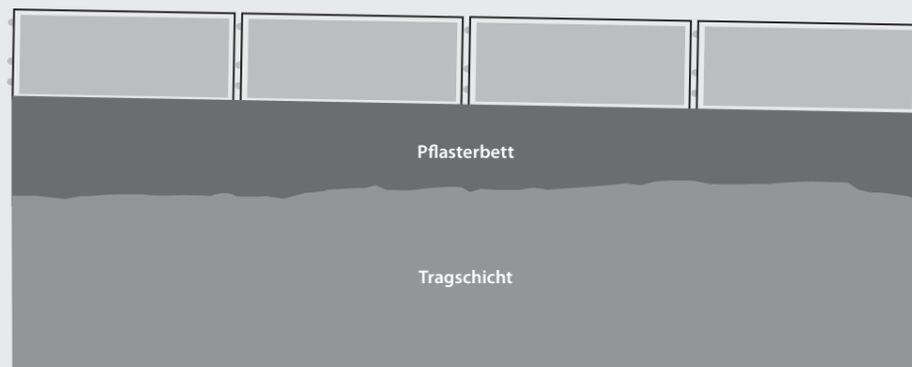
Fugenmaterial darf nicht auf der Oberfläche gelagert werden!

Unterbau Pflastersteine allgemein



- ① **Verfugung** mit Sand
- ① **Verfugung** bei Ökopflaster mit Splitt
- ① Gefälle von 2 % beachten
- **Pflasterbett**
ca. 5 cm Kies-Sand-Gemisch (0 – 8 mm)
- **Tragschicht**
30 – 50 cm frostsicheres Material

Unterbau Pflasterstein Sickerpor



- ① **Keine Fugen = keine Verfugung**
- ① 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

Treca, 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.

