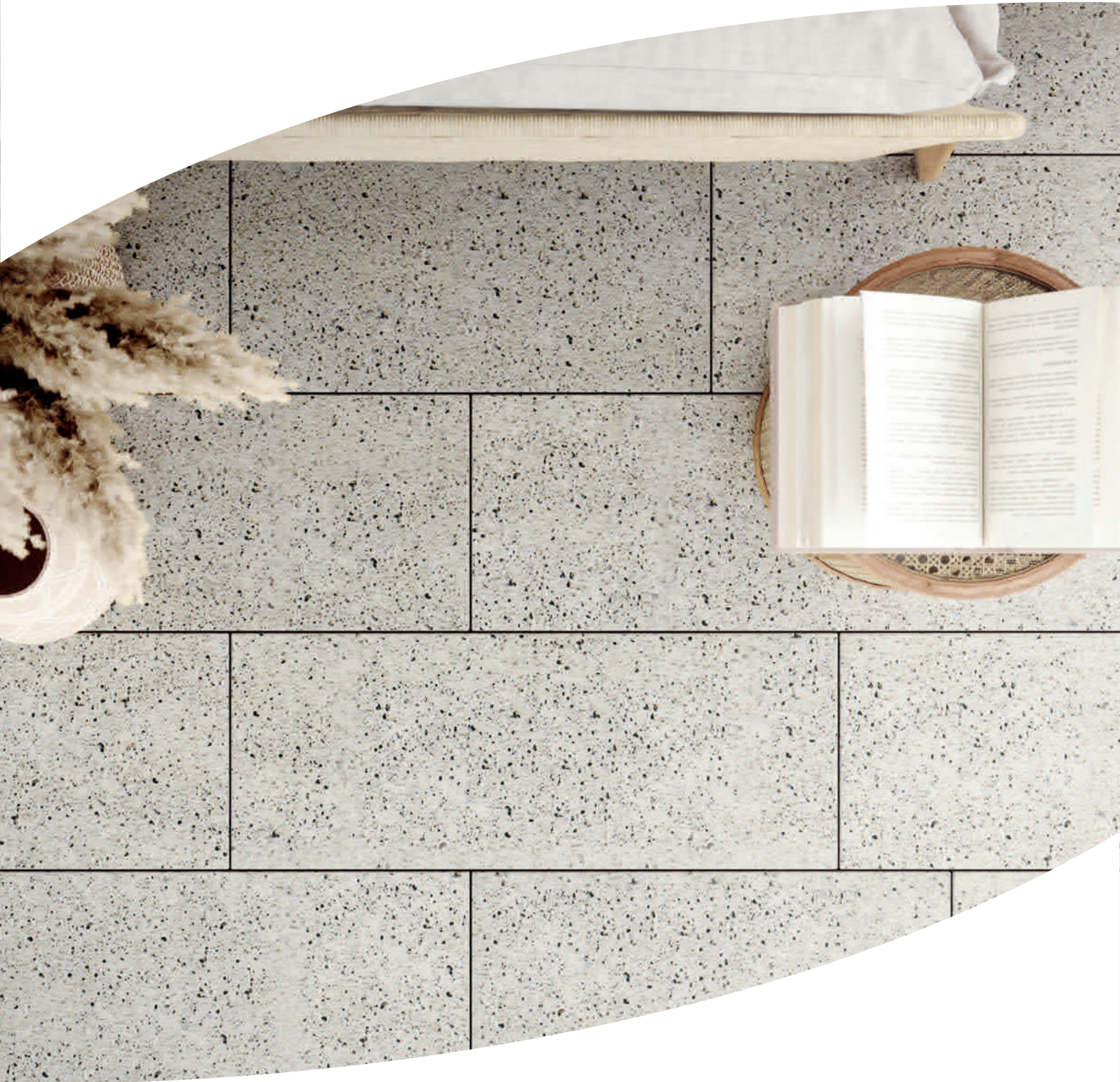


'21

 **FCN**  
BETONELEMENTE



**NEUHEITEN UND BESTSELLER**



#### UNSERE NEUHEITEN

· betoPUR®.....	4
· Pizarra® Nova.....	8
· Vertino®.....	10
· Tavolo-Mix Exakt lang.....	14
· Tavolo-Mix Exakt Drain lang.....	18
· Arena® Pflasterplatte Exakt.....	22

#### UNSERE BESTSELLER

· Nature Moments®.....	28
· Living Moments®.....	34
· Real Moments®.....	40
· Atlantis® Pur.....	44
· Atlantis® Style.....	54



Unsere Neuheiten



1

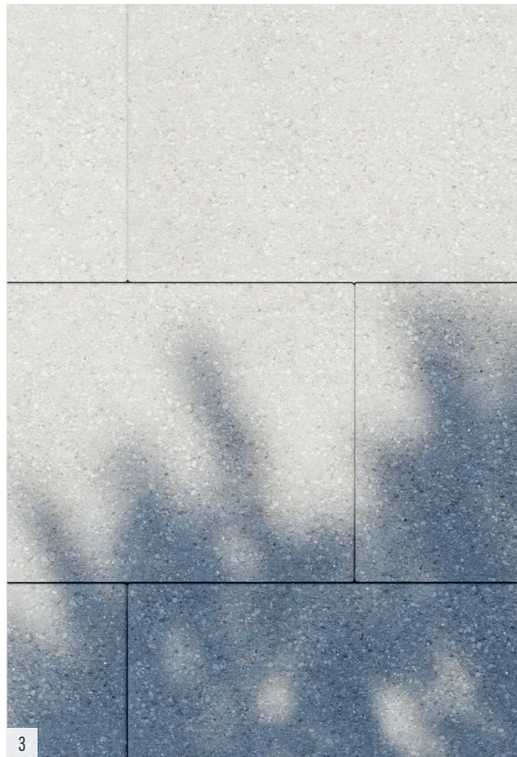


2

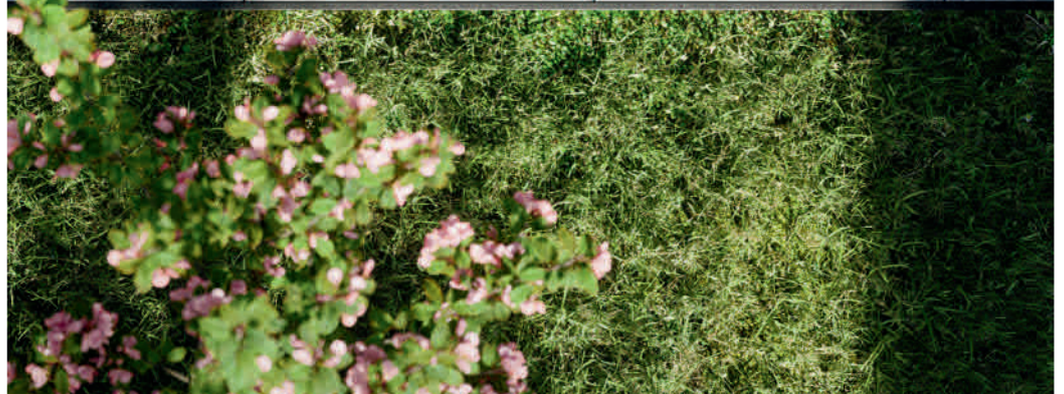
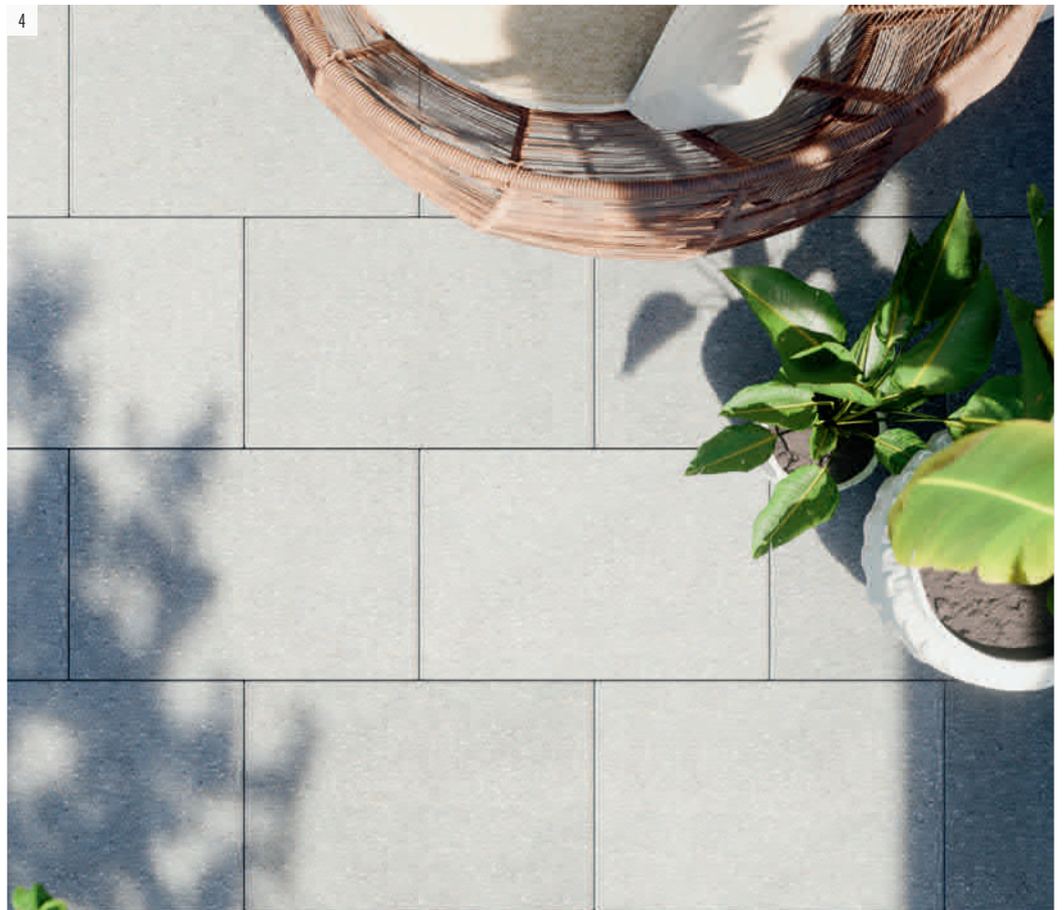




1-4 | Format 60 x 40 cm | hellgrau | V009 - Halbverband



betopUR®



# betoPUR®



1-2 | Format 60 x 40 cm | hellgrau | V009 - Halbverband

betoPUR® steht für „Back to the Roots“. Gerade im Bereich der Bodenbeläge geht der Trend weg vom glattem Sichtbeton hin zu neuen strukturierten Oberflächen. betoPUR® überzeugt durch fein abgestimmte Rezepturen, edle Natursteinkörnungen und eine besonders angenehme Haptik – feines Sandstrahlen bietet hier interessante Möglichkeiten.

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PLDT14/PLDUI7 | Zweischichtig | Protect Level 1 | Resist Level 2  
 Fase F3 - 2 x 4 mm (TxB) | Ohne Abstandhalter | Oberfläche farbig, geschliffen und gestrahlt  
 Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B1

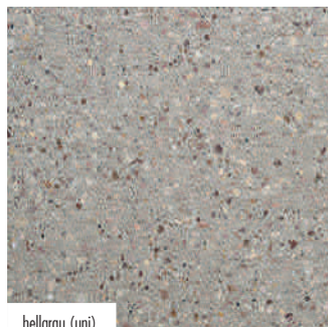
Dicke: 3,5 cm



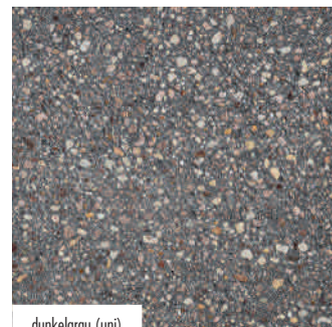
	Länge	Breite	Dicke	Bedarf/m <sup>2</sup>	Gewicht/Platte
Abmessung 1:	40,0	40,0	4,0	6,25 St.	ca. 16,5 kg
Abmessung 2:	60,0	40,0	4,0	4,17 St.	ca. 25,0 kg

Gewicht: ca. 98 kg/m<sup>2</sup>

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



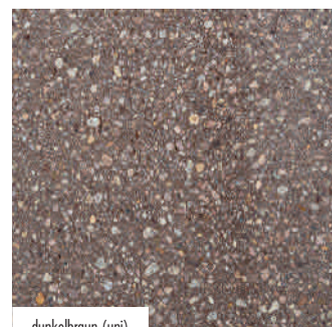
hellgrau (uni)



dunkelgrau (uni)



hellbraun (uni)



dunkelbraun (uni)



# Pizarra® Nova



1-2 | Format 80 x 40 cm | hellgrau | V012 - Drittelverband

Pizarra® Nova besticht durch ihre ansprechende und edle Optik. Die geschieferte Oberflächenstruktur sorgt für einen hochwertigen und gleichzeitig natürlich anmutenden Gesamteindruck. Bei der Gestaltung ist für jeden Geschmack und Wohnstil etwas dabei. Dank der hochwertigen Beschichtung lassen sich die typischen Verschmutzungen des häuslichen Umfelds, wie Kaffee, Wein oder Grillfett, leicht entfernen.

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PLDT14/PLDUI7 | Zweischichtig | Protect Level 2  
 Resist Level 2 | Mit gewellter Kante | Ohne Abstandhalter | Oberfläche farbig und gestrahlt, mit Schieferstruktur  
 Gleit-/Rutschwiderstand R10 | Belastungsklasse B1

Dicke: 4 cm



	Länge	Breite	Dicke	Bedarf/m <sup>2</sup>	Gewicht/Platte
Abmessung 1:	40,0	40,0	4,0	6,25 St.	ca. 15,0 kg
Abmessung 2:	60,0	40,0	4,0	4,17 St.	ca. 23,0 kg
Abmessung 3:	80,0	40,0	4,0	3,13 St.	ca. 30,5 kg

Gewicht: ca. 95 kg/m<sup>2</sup>

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



hellgrau (uni)



dunkelgrau (uni)

## HINWEIS

Auf Grund der weitgehend natürlichen Zuschlagstoffe können trotz sorgfältiger Kontrolle gelegentlich Farbschwankungen bei „uni“-Farben auftreten. Leichte Helligkeitsunterschiede zwischen einzelnen Formaten und Produktionschargen können auftreten.





1

1-4 | Format 30 x 30, 60 x 30 und 90 x 30 cm | hellgrau  
V146 - Reihenverband



4



2

Vertino®



3



# Vertino®



1-2 | Format 30 x 30, 60 x 30 und 90 x 30 cm | hellgrau | V146 - Reihenverband

Vertino® ähnelt dem Kalkstein antiker Bauten und holt diese Ästhetik mit feiner Oberflächenstruktur in die Moderne. Durch die Wetcast-Technik, einem speziellen Gießbeton-Herstellungsverfahren, kann diese charakteristische Oberfläche unverwechselbar nachgebildet werden. Drei Dielenformate in schlichter Eleganz stehen für verschiedene individuelle Looks zur Auswahl.

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 13198 | Einschichtig | Resist Level 2 | Fase F0 — ohne | Ohne Abstandhalter  
 Oberfläche farbig mit Travertinstruktur | Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B1

Dicke: 4 cm



## OBERFLÄCHEN UND FARBEN

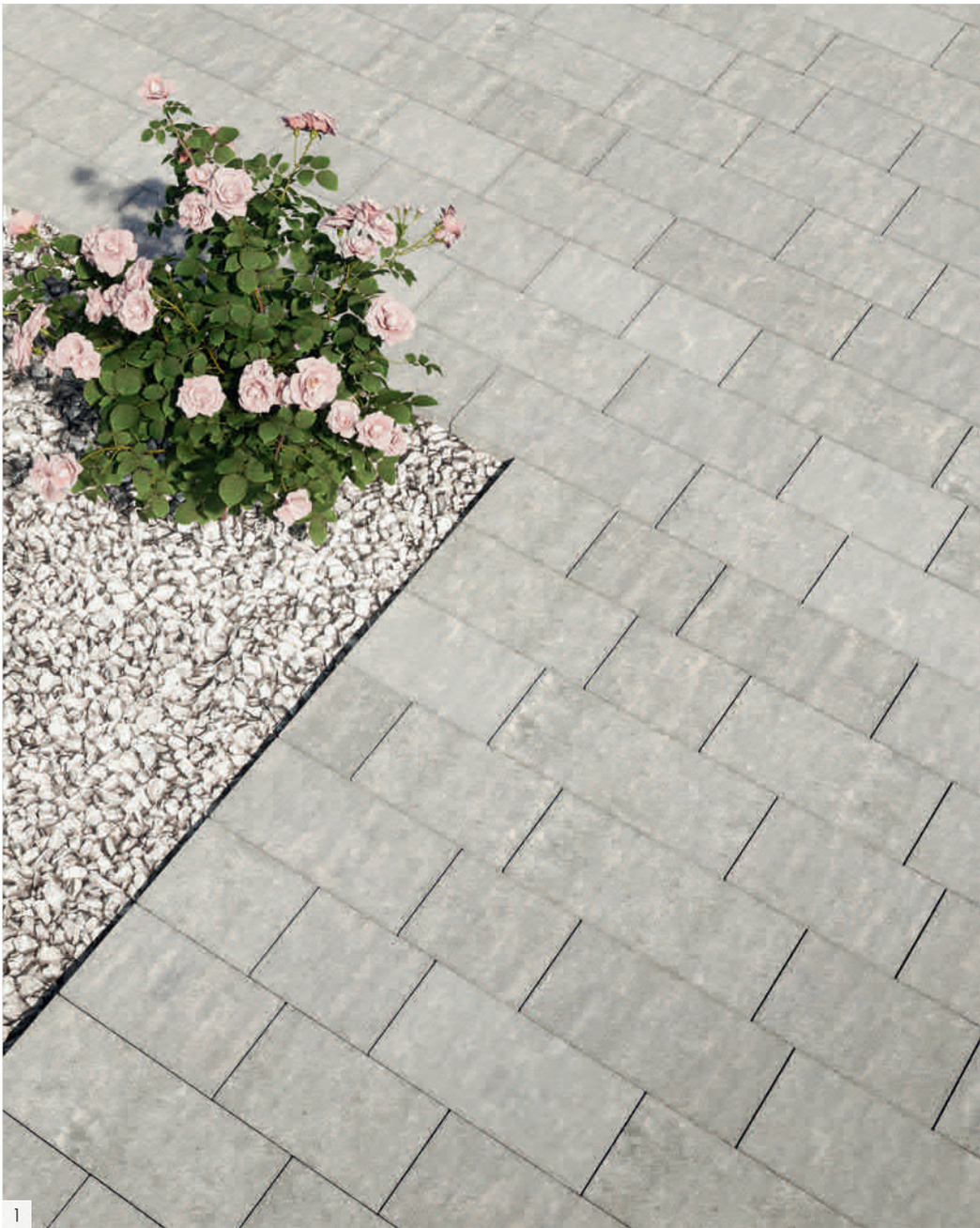


hellgrau (uni)

	Länge	Breite	Dicke	Bedarf/m <sup>2</sup>	Gewicht/Platte
Abmessung 1:	30,0	30,0	4,0	11,11 St.	ca. 9,0 kg
Abmessung 2:	60,0	30,0	4,0	5,56 St.	ca. 17,0 kg
Abmessung 3:	90,0	30,0	4,0	3,70 St.	ca. 26,0 kg

Gewicht: ca. 95 kg/m<sup>2</sup>





1-4 | Mehrformat 4-Stein-System | grau nuance  
V526 - wilder Reihenverband | Herstellwerk Seiferts



## Tavolo-Mix Exakt lang





# Tavolo-Mix Exakt lang



1-2 | Mehrformat 4-Stein-System | grau nuance | V526 - wilder Reihenverband | Herstellwerk Seiferts

Schlicht und harmonisch präsentiert sich das schlanke Dielenformat Tavolo-Mix Exakt lang – ein echter Eyecatcher. Es betont die Architektur jeden Gebäudes, unabhängig von Stil und Alter. In der Gartengestaltung sorgt das Pflaster in „nevadabeige“ und „vulcanograu“ für Lebendigkeit, in „schiefergrau“ für Struktur. Ganz soft wirken die Varianten in „jura-beige“, „islandgrau“ und „grau nuance“.

# Tavolo-Mix Exakt lang

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PLDT14 | Zweischichtig | Resist Level 2 | Fase F1 – 0,5 x 20 mm (TxB)  
Mit Abstandhalter | Oberfläche farbig und unbearbeitet | Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B2

Dicke: 8 cm



	Länge	Breite	Dicke	Anzahl/Lage	Gewicht/m <sup>2</sup>
Abmessung 1:	24,0	20,0	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 2:	32,0	20,0	8,0	4 St.	ca. 180 kg
Abmessung 3:	40,0	20,0	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 4:	48,0	20,0	8,0	4 St.	ca. 180 kg

4-Stein-System – Formate einzeln nicht lieferbar.  
Kleinste Versandeinheit: 12 St./Lage = 0,896 m<sup>2</sup>.

## HINWEIS

Die technischen Hinweise zur Verlegung eines wilden Reihenverbandes sind zu beachten, siehe [www.fcn-betonelemente.de](http://www.fcn-betonelemente.de)

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN

Herstellwerk Seifers



grau nuance (schattiert)

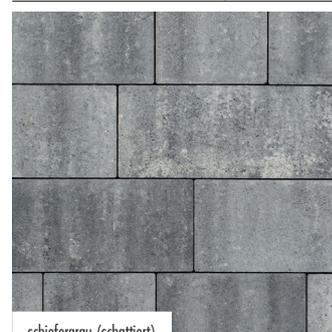


vulkanograu (variiert)



nevadabeige (variiert)

Herstellwerk Heringen



schiefergrau (schattiert)



islandgrau (schattiert)



juraeige (schattiert)





1

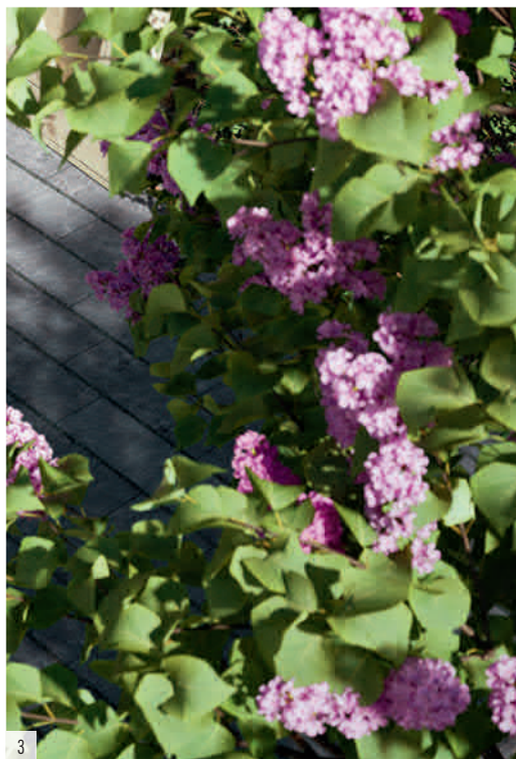


2

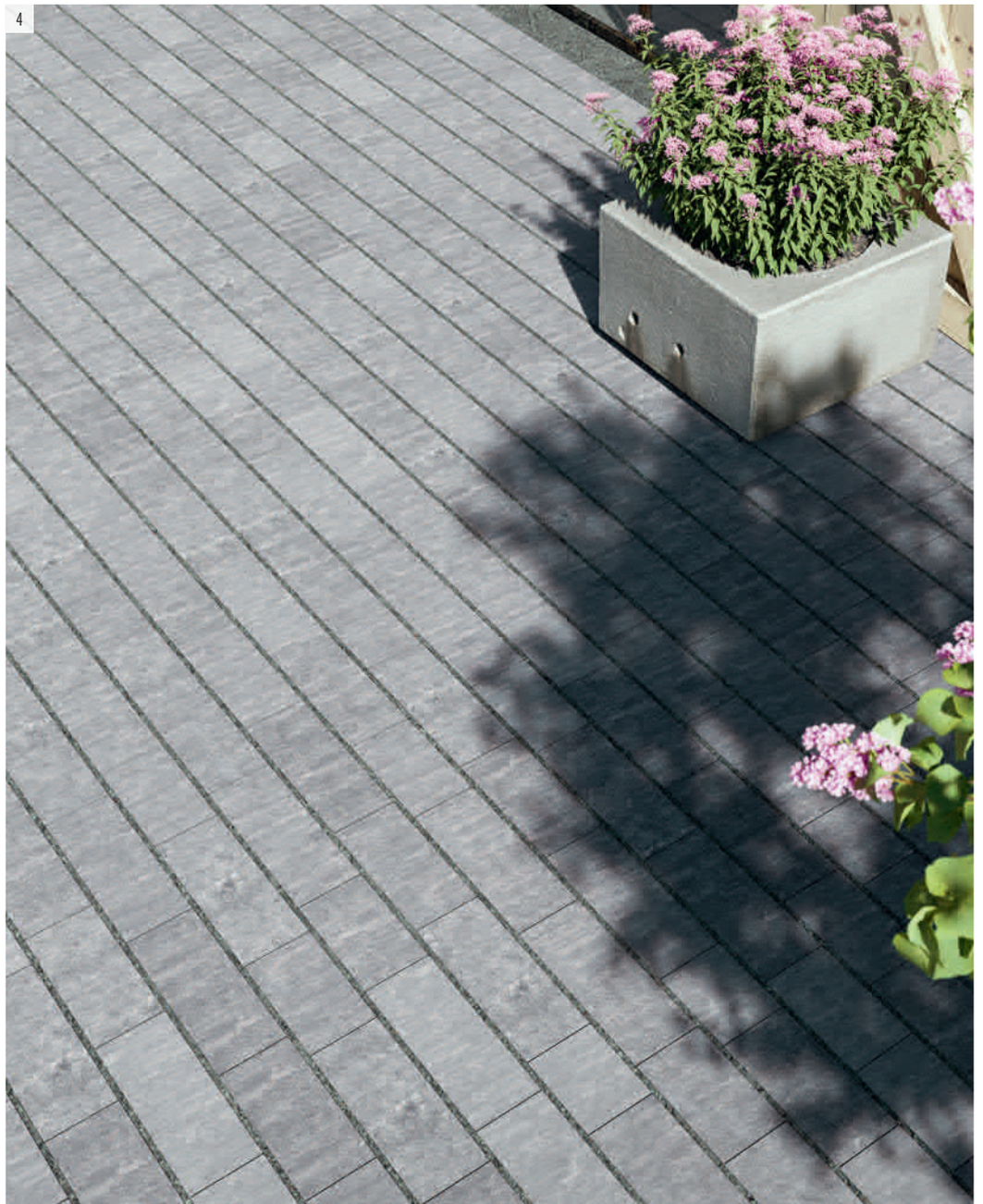




1-4 | Mehrformat 4-Stein-System | schiefergrau  
V527 - wilder Reihenverband | Herstellwerk Heringen



## Tavolo-Mix Exakt Drain lang



# Tavolo-Mix Exakt Drain lang



1-2 | Mehrformat 4-Stein-System | schiefergrau | V527 - wilder Reihenverband | Herstellwerk Heringen

Tavolo-Mix Exakt Drain lang ist die ideale Ergänzung zu unserer „Lang-Version“ und unentbehrlich für umweltschonende Flächenkonzepte. Die durch Abstandshalter aufgeweiteten und mit Splitt verfüllten Längsfugen sorgen dafür, dass ein erheblicher Teil der Niederschläge im Boden versickern kann. Tavolo-Mix Exakt Drain lang ist nicht nur umweltfreundlich, sondern auch optisch reizvoll.

# Tavolo-Mix Exakt Drain lang

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PLDT14 | Zweischichtig | Resist Level 2 | Fase F1 – 0,5 x 20 mm (TxB)  
Mit Abstandhalter | Oberfläche farbig und unbearbeitet | Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B2

Dicke: 8 cm



Längs-Drainfuge 10 mm

	Länge	Breite	Dicke	Anzahl/Lage	Gewicht/m <sup>2</sup>
Abmessung 1:	24,0	20,0	8,0	2 St.	ca. 175 kg
Abmessung 2:	32,0	20,0	8,0	4 St.	ca. 175 kg
Abmessung 3:	40,0	20,0	8,0	2 St.	ca. 175 kg
Abmessung 4:	48,0	20,0	8,0	4 St.	ca. 175 kg

4-Stein-System – Formate einzeln nicht lieferbar.  
Kleinste Versandeinheit: 12 St./Lage = 0,896 m<sup>2</sup>.

## HINWEIS

Die technischen Hinweise zur Verlegung eines wilden Reihenverbandes sind zu beachten, siehe [www.fcn-betonelement.de](http://www.fcn-betonelement.de)

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN

Herstellwerk Seifers



grau nuance (schattiert)

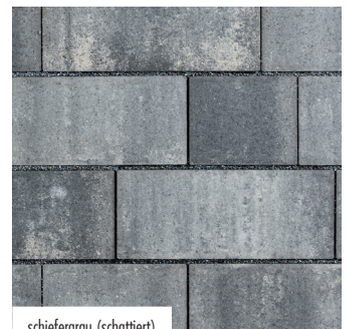


vulcanograu (variiert)



nevadabeige (variiert)

Herstellwerk Heringen



schiefergrau (schattiert)

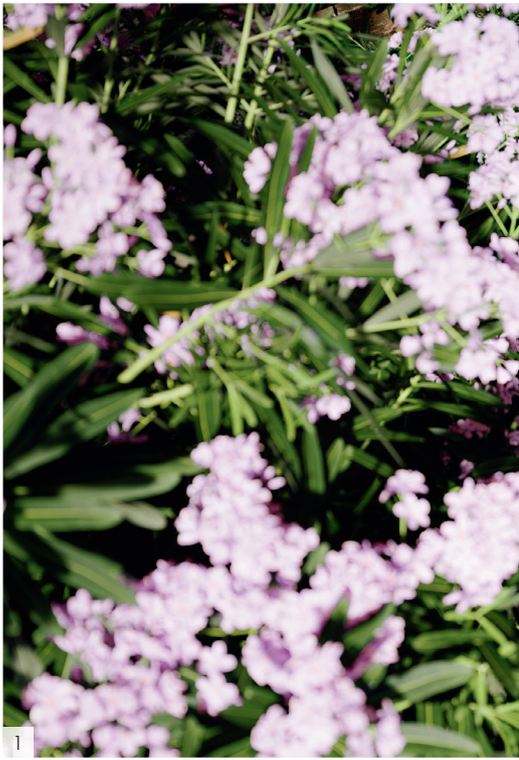


islandgrau (schattiert)



jura-beige (schattiert)





1-3 | Mehrformat Arena Pflasterplatte 6-Stein-System in Kombination mit Mehrformat Arena 11-Stein-System grau | V400 - Kombination 50%/50 %



Arena<sup>®</sup>  
Pflasterplatte Exakt

# Arena® Pflasterplatte Exakt



1-2 | Mehrformat Arena Pflasterplatte 6-Stein-System in Kombination mit Mehrformat Arena 11-Stein-System  
grau | V400 - Kombination 50 %/50 %

Die Arena®-Pflasterplatte Exakt rundet das Arena®-Sortiment ideal ab. Ob in Kombination mit den kleineren Arena®-Formaten, als verlegte Flächen nur mit Großformaten oder als Einzelsteine für besondere Akzente – der Kreativität sind keine Grenzen gesetzt.

# Arena<sup>®</sup> Pflasterplatte Exakt

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PJDT14 | Zweischichtig | Resist Level 2 | Fase F0 – ohne | Ohne Abstandhalter  
 Oberfläche farbig und unbearbeitet | Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B3

Dicke: 8 cm

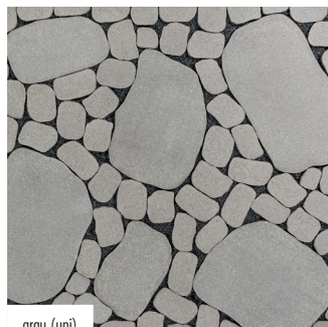
Ökopflaster, Versickerungsleistung: ca. 10.710 l/(s x ha)



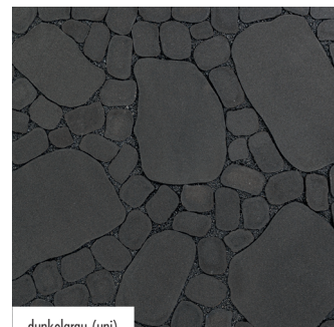
	Länge	Breite	Dicke	Gewicht/m <sup>2</sup>
Abmessung 1:	22,0	35,0	8,0	ca. 180 kg
Abmessung 2:	22,0	37,0	8,0	ca. 180 kg
Abmessung 3:	35,0	47,0	8,0	ca. 180 kg
Abmessung 4:	40,0	48,0	8,0	ca. 180 kg
Abmessung 5:	34,0	60,0	8,0	ca. 180 kg
Abmessung 6:	37,0	55,0	8,0	ca. 180 kg

6-Stein-System – Formate einzeln nicht lieferbar.  
 Kleinste Versandeinheit: 6 St./Lage = 0,90 m<sup>2</sup>

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



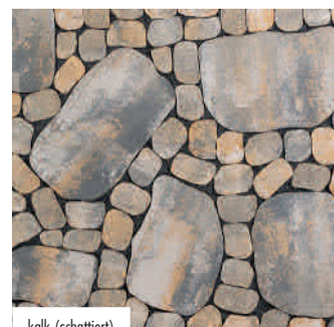
grau (uni)



dunkelgrau (uni)



nordisch grau dunkel (schattiert)

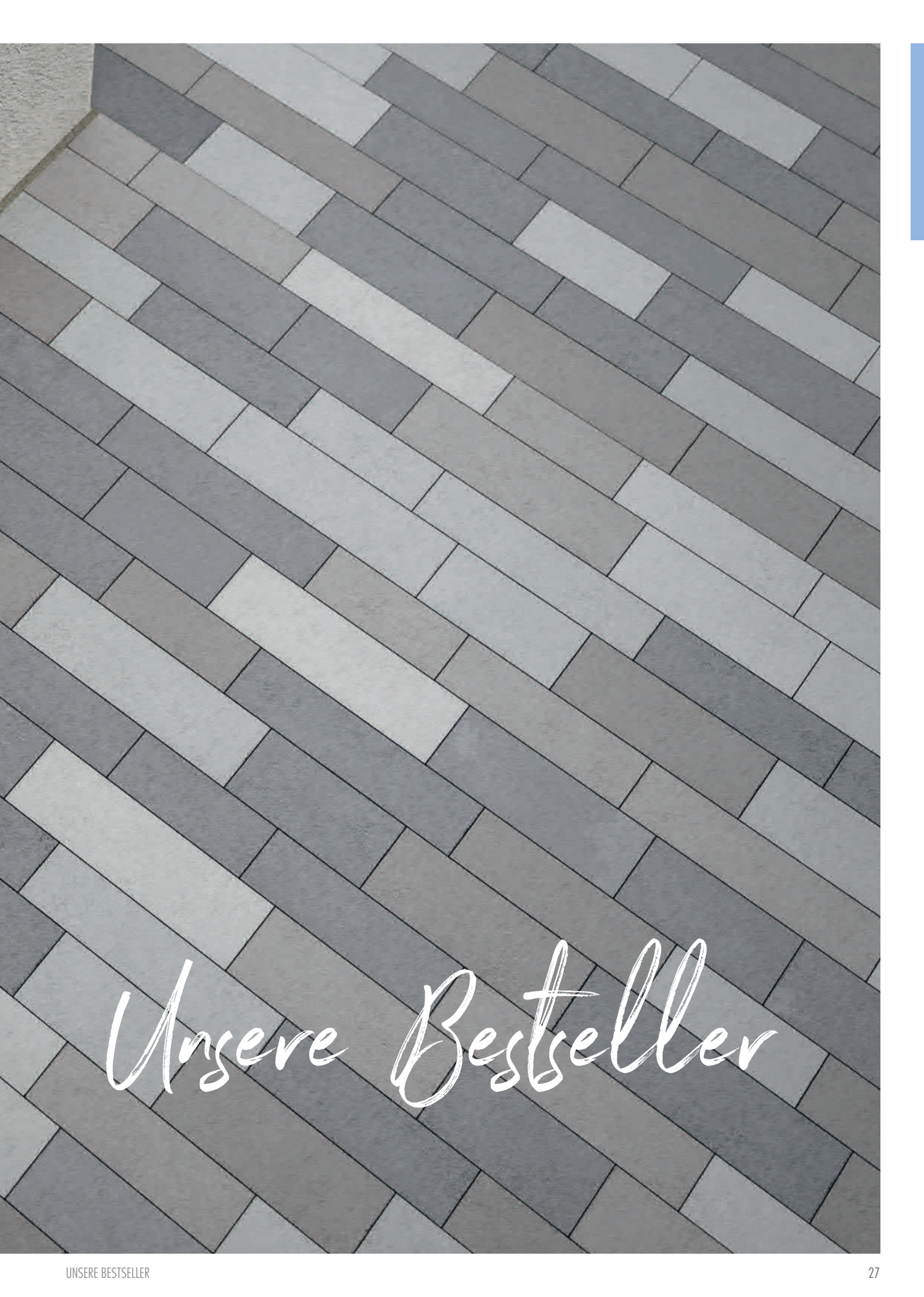


kalk (schattiert)





UNSERE BESTSELLER	
· Nature Moments® .....	28
· Living Moments® .....	34
· Real Moments® .....	40
· Atlantis® Pur .....	44
· Atlantis® Style .....	54



# Unsere Bestseller



1

1-4 | Format 30 x 30, 60 x 30 und 60 x 60 cm  
hellgrau | V054



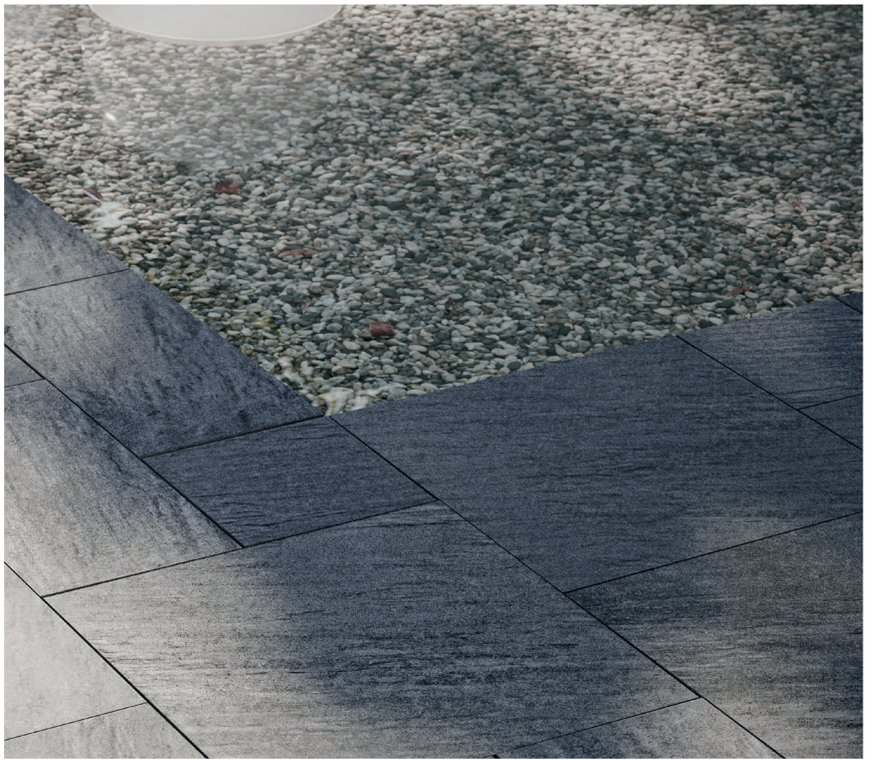
4

## Nature Moments®

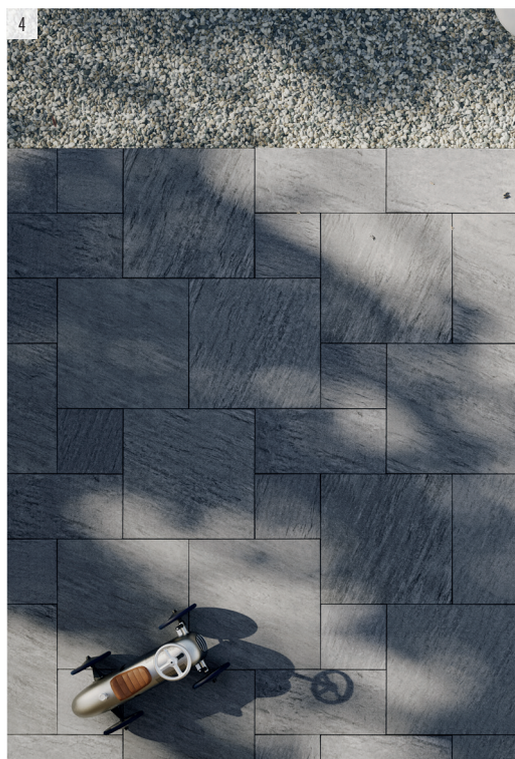


2





1-4 | Format 30 x 30, 60 x 30 und 60 x 60 cm  
dunkelgrau | V054



Nature Moments®

# Nature Moments®



1-2 | Format 60 x 60 cm | hellgrau | V053 - Halbverband

Naturnahe Eleganz verspricht die Terrassenplatte Nature Moments®. Ihre strukturierte Oberfläche erinnert an gespaltenen Schiefer. So ergibt sich eine besondere Haptik, die vor allem im Sommer für Barfußläufer eine sinnliche Erfahrung ist. Optisch unterstützt wird der authentische Effekt durch eine dezente Farbmaserung. Insgesamt entsteht so in der verlegten Fläche ein sehr individueller Eindruck, der natürlich und stilvoll zugleich wirkt.

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PLDT14 | Zweischichtig | Protect Level 1 | Resist Level 2  
 Fase F1 - 0,5 x 20 mm (TxB) | Mit Blockabstandhalter | Oberfläche farbig und unbearbeitet, mit Schieferstruktur | Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B1

Dicke: 5,5 cm



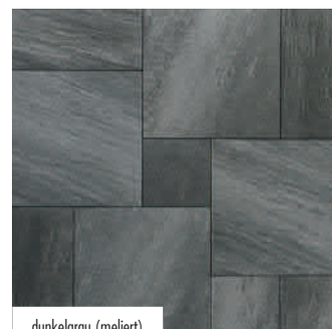
	Länge	Breite	Dicke	Bedarf/m <sup>2</sup>	Gewicht/Platte
Abmessung 1	30,0	30,0	5,5	11,11 St.	ca. 10,5 kg
Abmessung 2:	60,0	30,0	5,5	5,56 St.	ca. 21,0 kg
Abmessung 3:	60,0	60,0	5,5	2,78 St.	ca. 41,5 kg

Gewicht: ca. 115 kg/m<sup>2</sup>

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



hellgrau (meliert)



dunkelgrau (meliert)



sandbraun (meliert)



dunkelbraun (meliert)





1

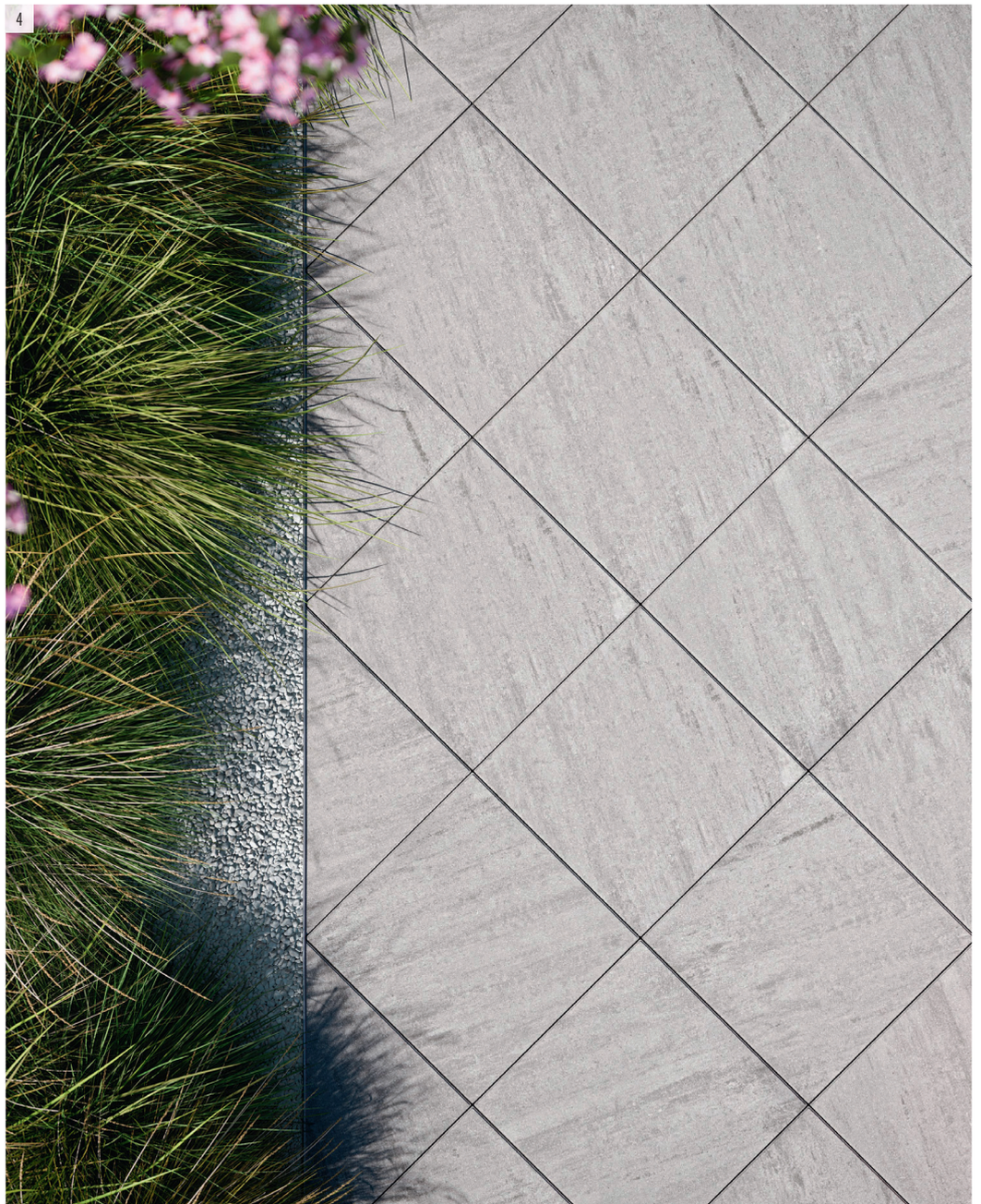


2





Living Moments®



1-4 | Format 60 x 60 cm | hellgrau | V063 - Kreuzfuge



1

1-4 | Format 60 x 30 cm | dunkelgrau | V060 -  
Halbverband

# Living Moments®



2



4



# Living Moments®



1-2 | Format 30 x 30, 60 x 30 und 60 x 60 cm | sandbraun | V057

Die besonders feine und glatte Oberfläche unterstreicht den dezenten Charakter von Living Moments®. Die Besonderheit: Die Oberfläche ist mit Glimmerpartikeln durchzogen. Im Sonnenlicht entstehen dadurch Glanzeffekte, die die Hochwertigkeit der Terrassenplatten hervorheben und betonen.

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PLDT14 | Zweischichtig | Protect Level 1 | Resist Level 2  
 Fase F2 - 1 x 1 mm (TxB) | Mit Blockabstandhalter | Oberfläche farbig und unbearbeitet  
 Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B1

Dicke: 5,5 cm



	Länge	Breite	Dicke	Bedarf/m <sup>2</sup>	Gewicht/Platte
Abmessung 1:	30,0	30,0	5,5	11,11 St.	ca. 10,5 kg
Abmessung 2:	60,0	30,0	5,5	5,56 St.	ca. 21,0 kg
Abmessung 3:	60,0	60,0	5,5	2,78 St.	ca. 41,5 kg

Gewicht: ca. 115 kg/m<sup>2</sup>

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



hellgrau (meliert)



dunkelgrau (meliert)



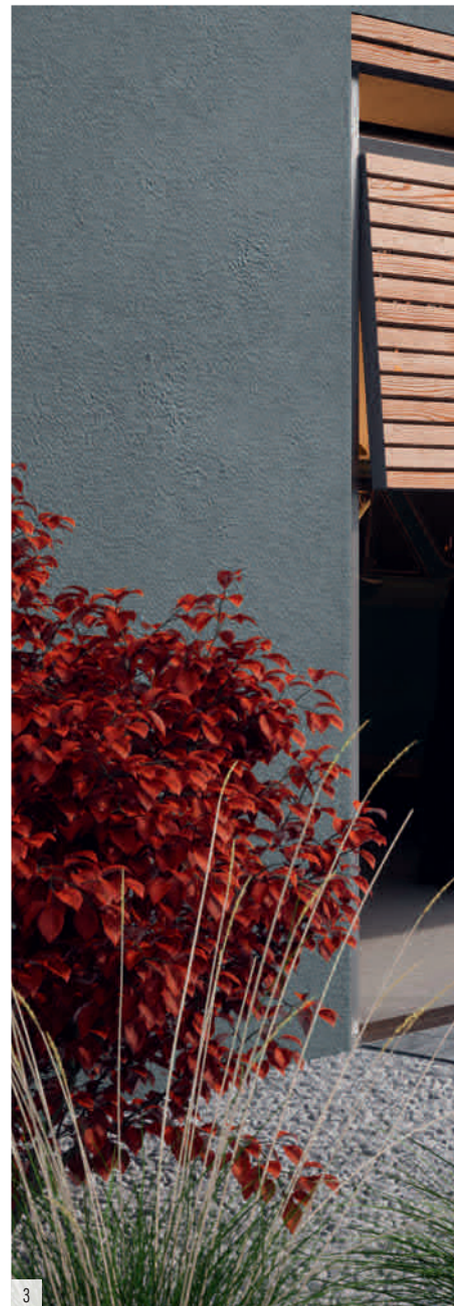
sandbraun (meliert)



dunkelbraun (meliert)



# Real Moments®



1-4 | Mehrformat 4-Stein-System | dunkelgrau  
V062 - römischer Verband



# Real Moments®



1-2 | Mehrformat 4-Stein-System | dunkelbraun | VO60 - römischer Verband

Betonsteine, die wie ein Naturstein wirken. Mit Real Moments® verwandeln Sie Terrasse, Einfahrt oder Garten in Flächen, die ein eigenes Leben entfalten. Die Nachahmung einer gespaltenen Schieferoberfläche und die große Farbvielfalt ermöglichen Ihnen die unterschiedlichsten Stile vom mediterranen Flair bis hin zur zeitlosen Eleganz. Egal welchen Stil Sie bevorzugen: auf Real Moments® können Sie sich verlassen.

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PLDT14 | Zweischichtig | Protect Level 1 | Resist Level 2  
 Fase F1 - 0,5 x 20 mm (TxB) | Mit Blockabstandhalter | Oberfläche farbig und unbearbeitet, mit  
 Schieferstruktur | Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B2

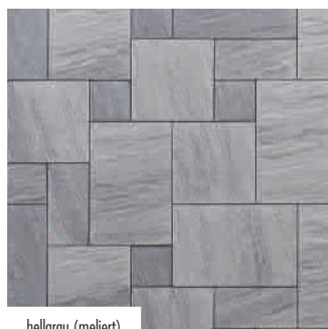
Dicke: 8 cm



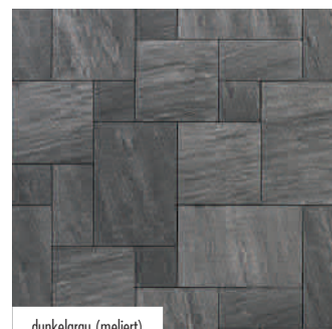
	Länge	Breite	Dicke	Anzahl/Lage	Gewicht/m <sup>2</sup>
Abmessung 1:	15,0	15,0	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 2:	30,0	15,0	8,0	1 St.	ca. 180 kg
Abmessung 3:	30,0	30,0	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 4:	45,0	30,0	8,0	2 St.	ca. 180 kg

4-Stein-System – Formate einzeln nicht lieferbar.  
 Kleinste Versandeinheit: 7 St./Lage = 0,54 m<sup>2</sup>

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



hellgrau (meliert)



dunkelgrau (meliert)



sandbraun (meliert)



dunkelbraun (meliert)

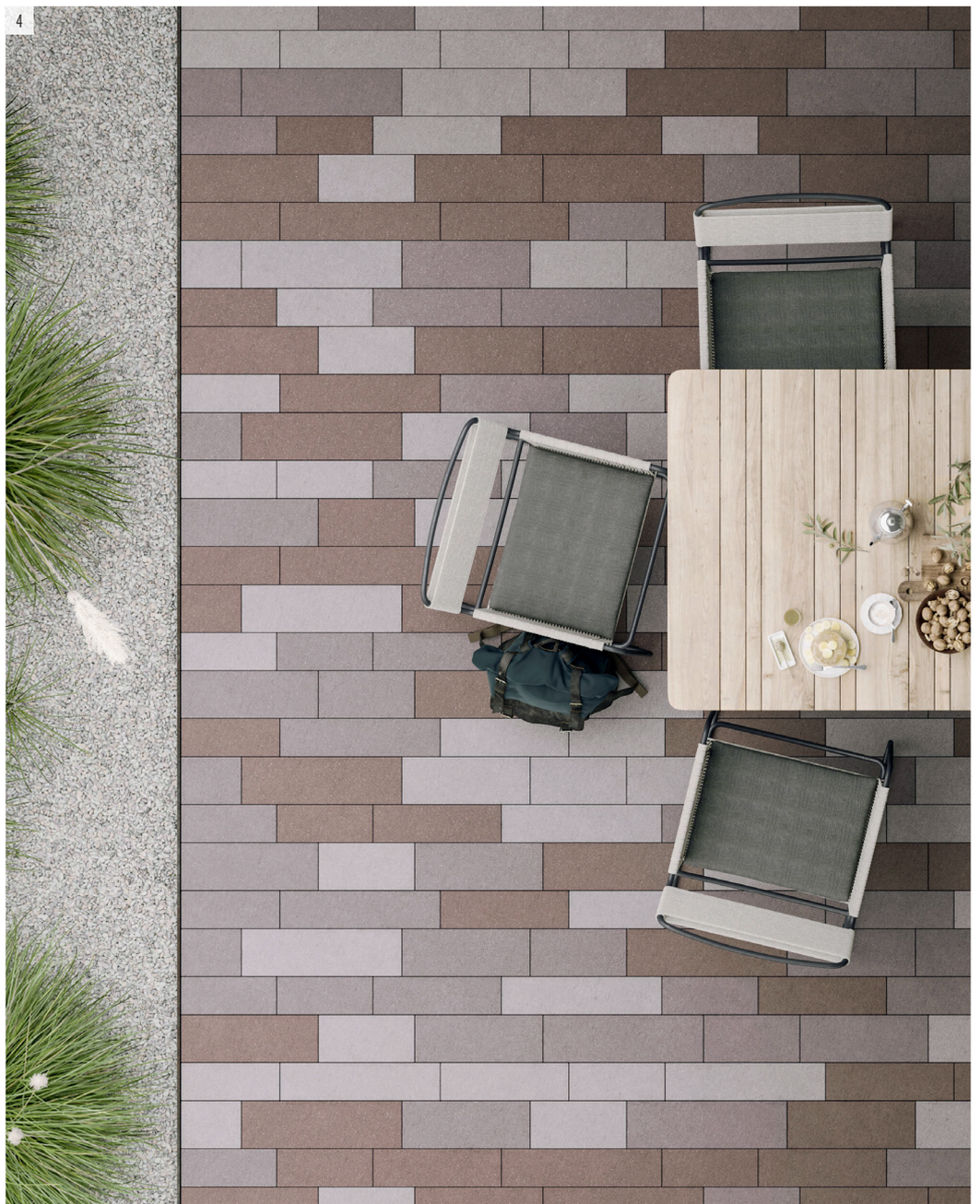






3

Atlantis® Pur



4

1-4 | Mehrformat 6-Stein-System Form S  
 Aubergine variiert | hell-mittel-dunkel  
 V240 - wilder Reihenverband



1-3 | Mehrformat 6-Stein-System Form S  
 braun variiert | hell-mittel-dunkel  
 V240 - wilder Reihenverband

# Atlantis® Pur

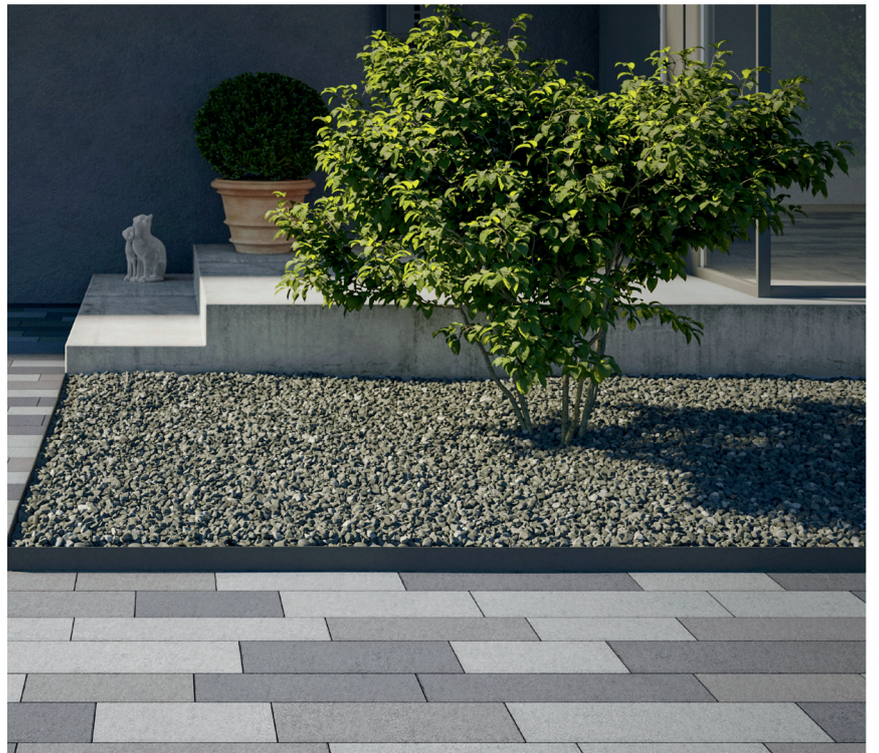




# Atlantis® Pur



1-4 | Mehrformat 6-Stein-System Form S  
grau variiert | hell-mittel-dunkel  
V240 - wilder Reihenverband



### Freiraum in der Gestaltung – Individualität erleben

Ob klassisch einfarbig, abwechslungsreich variiert oder als Reihenverband mit streifiger oder flächiger Wirkung, können je nach Farbmixvariation ganz unterschiedliche Raumwirkungen entstehen, die individuell an das architektonische Umfeld angepasst werden können. Entscheiden Sie selbst!

---

**Farbmix uni** – Wählen Sie eine Einzelfarbe aus der Farbtonvariation grau.

---



**Farbmix variiert** – Kombinieren Sie zwei oder drei Einzelfarben aus der Farbtonvariation grau im wilden Mix zu einem sehr abwechslungsreichen Flächenbild.

---



**Farbmix streifig liniert** – Kombinieren Sie zwei oder drei Einzelfarben aus der Farbtonvariation grau im linearen Reihenverband.

---

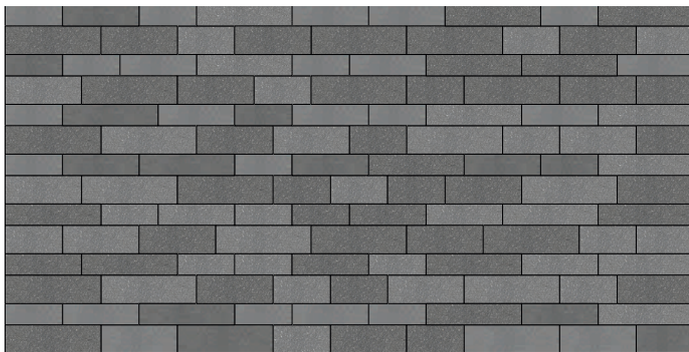


**Farbmix flächig liniert** – Kombinieren Sie zwei oder drei Einzelfarben aus der Farbtonvariation grau als flächigen Reihenverband wie eine Patchwork-Decke.

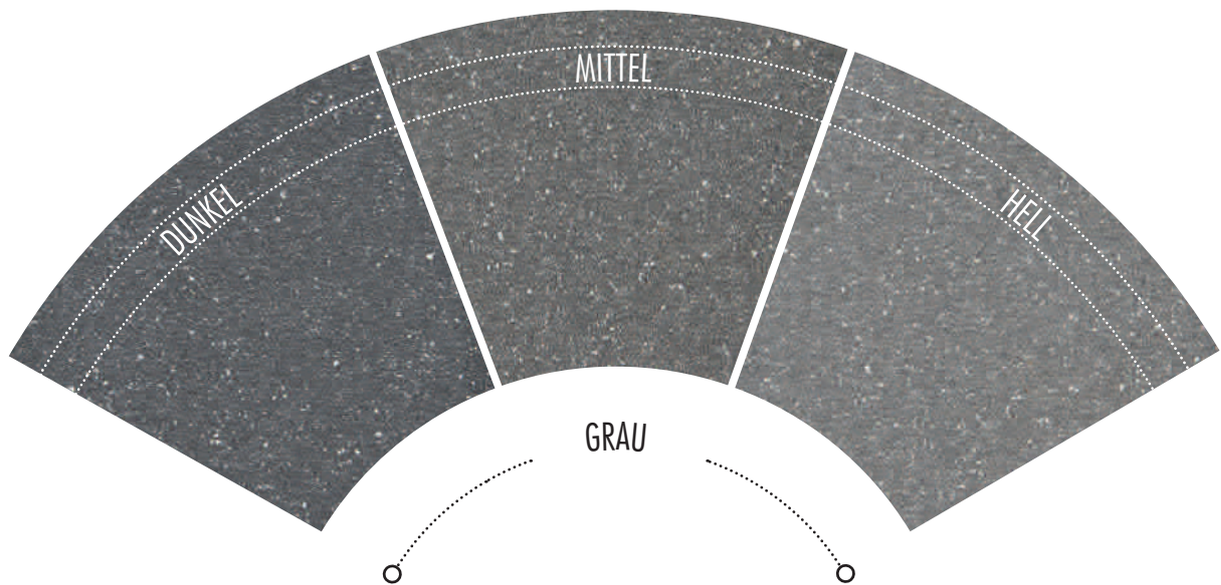
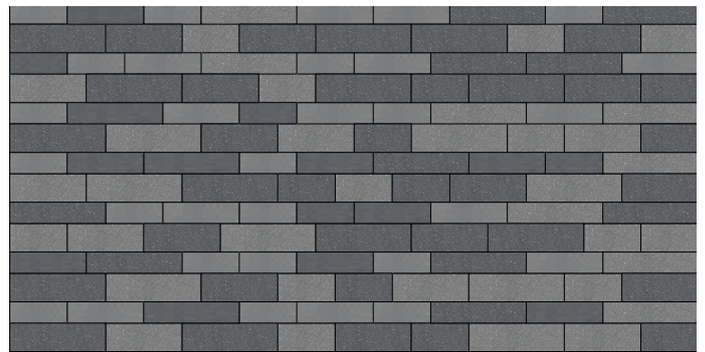
---



Farbmix grau variiert | 50 % hell – 50 % mittel



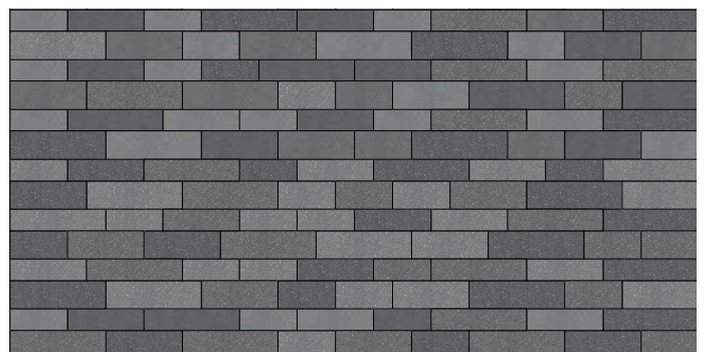
Farbmix grau variiert | 50 % hell – 50 % dunkel



Farbmix grau variiert | 50 % mittel – 50 % dunkel



Farbmix grau variiert | 33 % hell – 33 % mittel – 33 % dunkel



# Atlantis® Pur



1 | Mehrformat 6-Stein-System Form S | grau variiert | hell-mittel-dunkel | V240 - wilder Reihenverband

Atlantis® ist ein Pflastersystem aus neun aufeinander abgestimmten Einzelfarben, mit dem Sie Ihre eigenen Farbtonvariationen zusammenstellen können. Je nach Farbton- und Verlegevariation können so mit den gleichen Farben ganz unterschiedliche Wirkungen erzielt werden.

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 1339 | Qualität PLDT14/PLDUI7 | Zweischichtig | Protect Level 1 | Resist Level 2  
 Fase F1 - 0,5 x 20 mm (TxB) | Mit Abstandhalter | Oberfläche farbig und unbearbeitet | Gleit-/Rutschwiderstand R13 | Belastungsklasse B2 (Form S und M - 8 cm) | Belastungsklasse B3 (Form S - 12 cm)

Dicke: 8 cm/12 cm



### FORM S – 8 cm



	Länge	Breite	Dicke	Anzahl/Lage	Gewicht/m <sup>2</sup>
Abmessung 1:	30,0	11,25	8,0	3 St.	ca. 180 kg
Abmessung 2:	40,0	11,25	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 3:	50,0	11,25	8,0	3 St.	ca. 180 kg
Abmessung 4:	30,0	15,00	8,0	3 St.	ca. 180 kg
Abmessung 5:	40,0	15,00	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 6:	50,0	15,00	8,0	3 St.	ca. 180 kg

6-Stein-System – Formate einzeln nicht lieferbar.  
 Kleinste Versandeinheit: 16 St./Lage = 0,84 m<sup>2</sup>

### FORM M – 8 cm



	Länge	Breite	Dicke	Anzahl/Lage	Gewicht/m <sup>2</sup>
Abmessung 1:	30,0	20,00	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 2:	40,0	20,00	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 3:	50,0	20,00	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 4:	80,0	20,00	8,0	2 St.	ca. 180 kg

4-Stein-System – Formate einzeln nicht lieferbar.  
 Kleinste Versandeinheit: 8 St./Lage = 0,80 m<sup>2</sup>

### FORM S – 12 cm



	Länge	Breite	Dicke	Anzahl/Lage	Gewicht/m <sup>2</sup>
Abmessung 1:	30,0	11,25	12,0	2 St.	ca. 270 kg
Abmessung 2:	40,0	11,25	12,0	4 St.	ca. 270 kg
Abmessung 3:	50,0	11,25	12,0	2 St.	ca. 270 kg
Abmessung 4:	30,0	15,00	12,0	2 St.	ca. 270 kg
Abmessung 5:	40,0	15,00	12,0	4 St.	ca. 270 kg
Abmessung 6:	50,0	15,00	12,0	2 St.	ca. 270 kg

6-Stein-System – Formate einzeln nicht lieferbar.  
 Kleinste Versandeinheit: 16 St./Lage = 0,84 m<sup>2</sup>

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



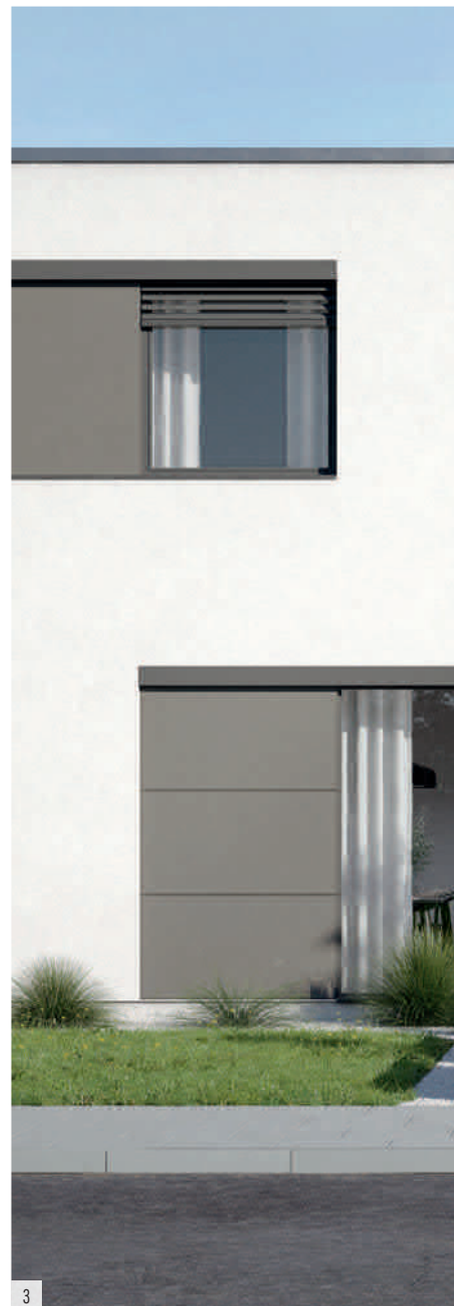
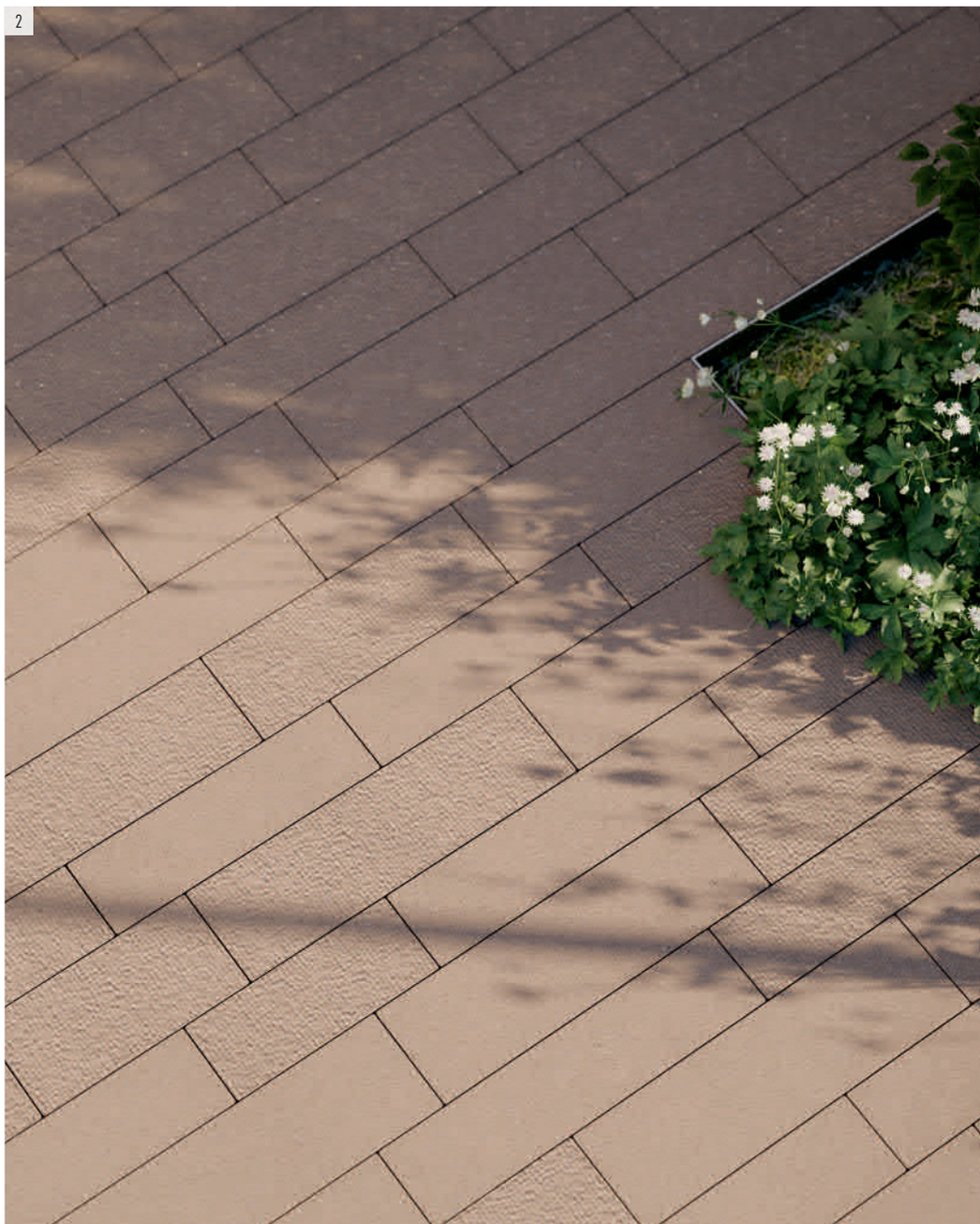
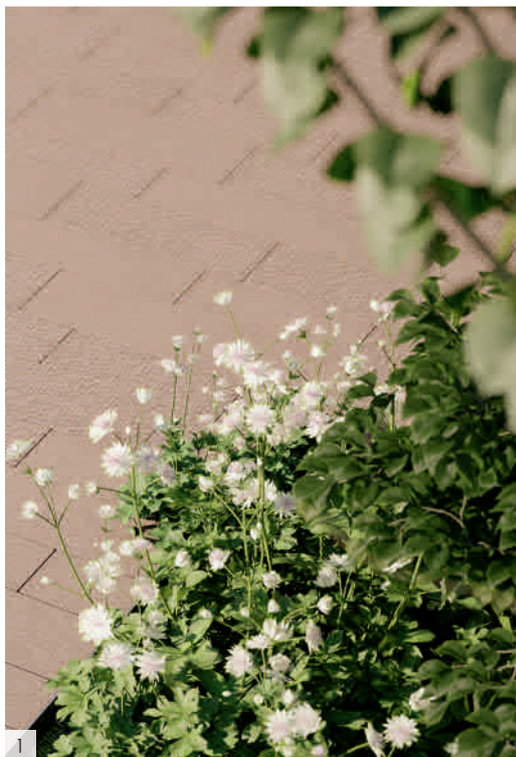
Alle Farben können miteinander kombiniert werden. Die Farbmischungen erfolgen jeweils bauseits.

## HINWEIS

Auf Grund der weitgehend natürlichen Zuschlagstoffe können trotz sorgfältiger Kontrolle gelegentlich Farbschwankungen bei „uni“-Farben auftreten. Leichte Helligkeitsunterschiede zwischen einzelnen Formaten und Produktionschargen können auftreten.

Die technischen Hinweise zum Abrütteln von Riegelformaten und zur Verlegung eines wilden Reihenverbandes sind zu beachten, siehe [www.fcn-betonelemente.de](http://www.fcn-betonelemente.de)

# Atlantis<sup>®</sup> Style



1-4 | Mehrformat 6-Stein-System Form S | braun mittel  
V245 - wilder Reihenverband



# Atlantis<sup>®</sup> Style



1-2 | Mehrformat 6-Stein-System Form S | braun mittel | V245 - wilder Reihenverband

Das erste und einzige Pflastersystem aus Steinen, die zugleich eine optische und haptische Variation aufzeigen. Dieser außergewöhnliche Effekt entsteht durch unterschiedliche Oberflächenstrukturen – glatt und Jute. Die glimmernden Farbanteile setzen zusätzliche besondere Akzente und bringen zeitlose Harmonie.

## TECHNISCHE DATEN

DIN EN 13339 | Qualität PLDT14 | Zweischichtig | Protect Level 1 | Resist Level 2  
 Fase F1 - 0,5 x 20 mm (TxB) | Mit Abstandhalter | Oberfläche farbig und unbearbeitet  
 Gleit-/Rutschwiderstand R13 Belastungsklasse B2

Dicke: 8 cm



	Länge	Breite	Dicke	Anzahl/Lage	Gewicht/m <sup>2</sup>
Abmessung 1:	30,0	11,25	8,0	3 St.	ca. 180 kg
Abmessung 2:	40,0	11,25	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 3:	50,0	11,25	8,0	3 St.	ca. 180 kg
Abmessung 4:	30,0	15,00	8,0	3 St.	ca. 180 kg
Abmessung 5:	40,0	15,00	8,0	2 St.	ca. 180 kg
Abmessung 6:	50,0	15,00	8,0	3 St.	ca. 180 kg

6-Stein-System – Formate einzeln nicht lieferbar.

Kleinste Versandeinheit: 16 St./Lage = 0,84 m<sup>2</sup>

Eine Lage besteht werksseitig aus einer Mischung der Oberflächen „Betonglatt“ und „Jute“ im Verhältnis 1:1.

Alle Farben können miteinander kombiniert werden. Die Farbmischungen erfolgen jeweils bauseits.

## OBERFLÄCHEN UND FARBEN



grau mittel (uni)



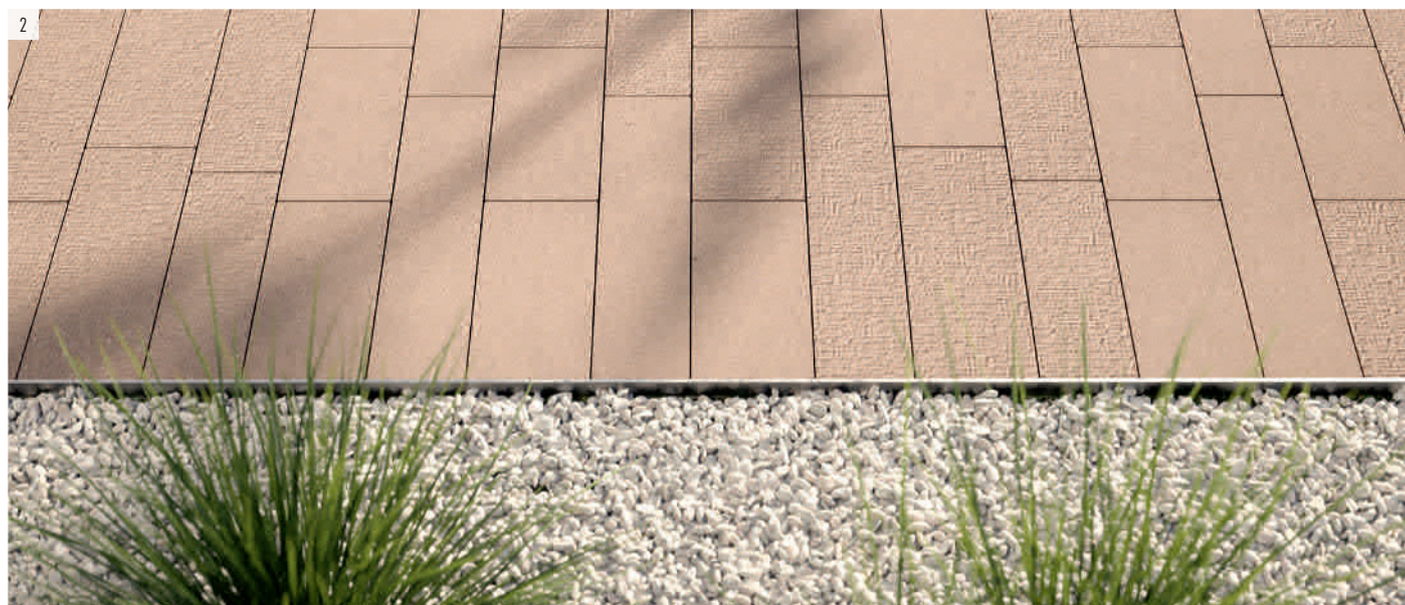
braun mittel (uni)



aubergine mittel (uni)

## HINWEIS

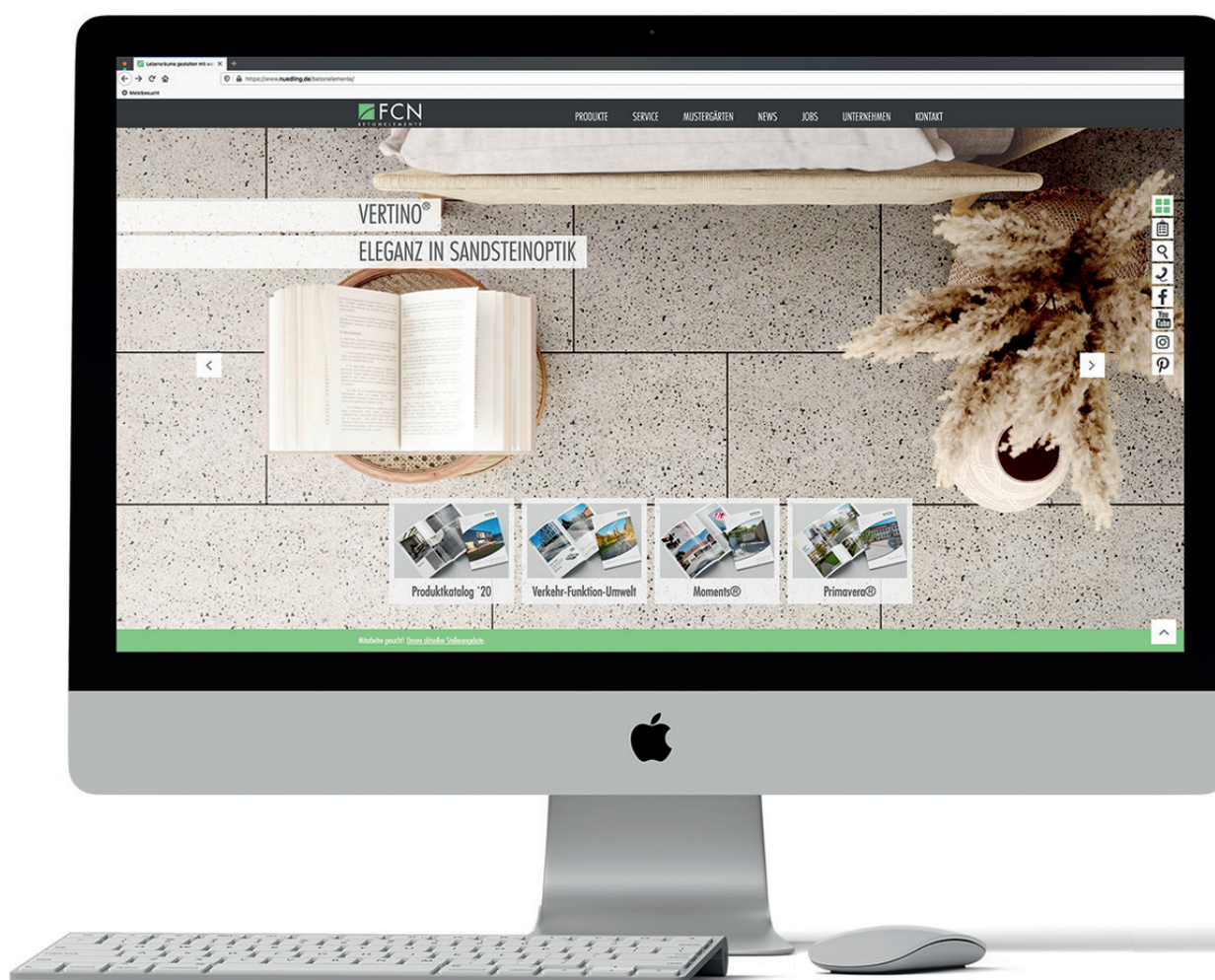
Die technischen Hinweise zum Abrütteln von Riegelformaten und zur Verlegung eines wilden Reihenverbandes sind zu beachten, siehe [www.fcn-betonelemente.de](http://www.fcn-betonelemente.de)



# FCN Betonelemente online

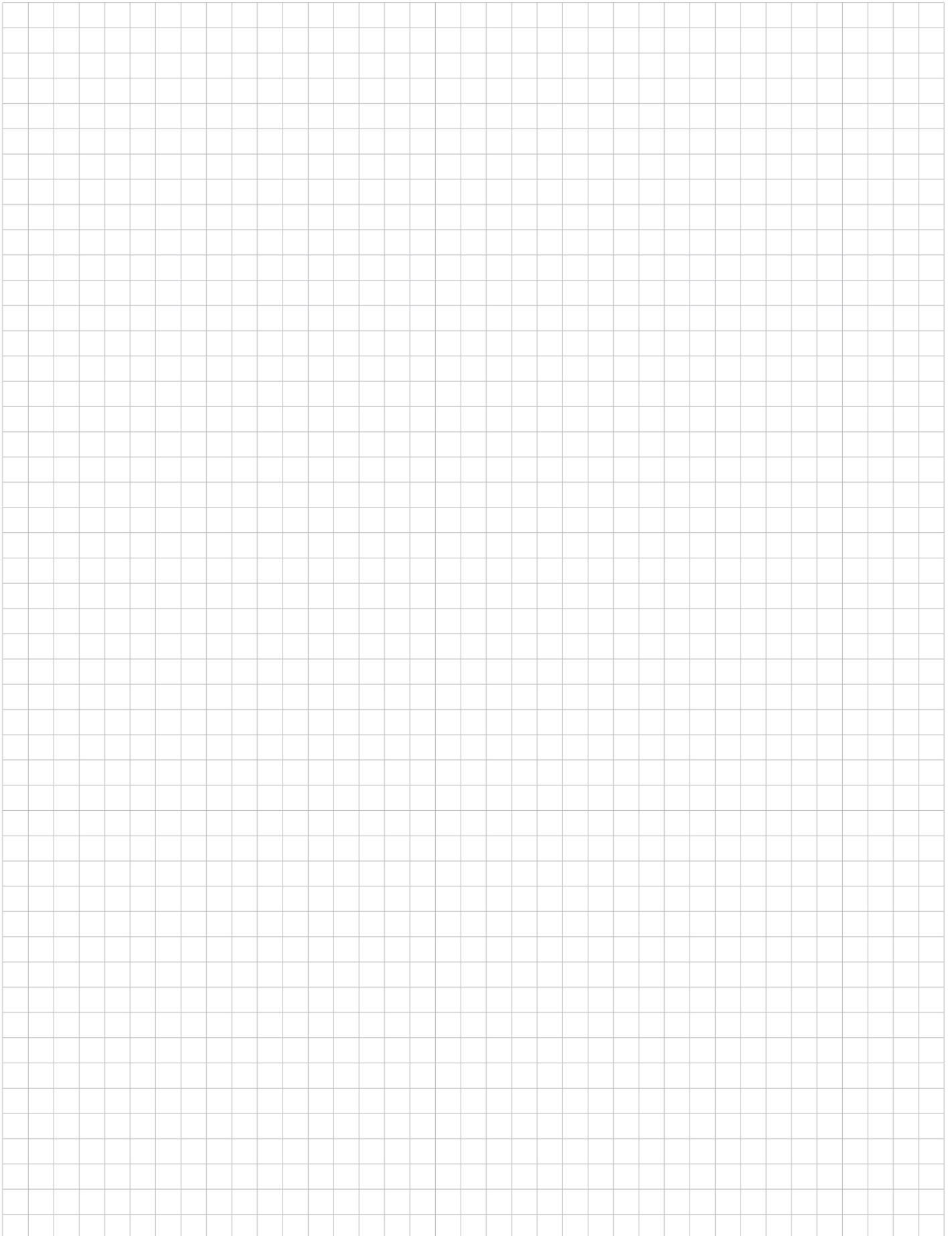
## INFORMATIONEN ZU UNSEREM PRODUKTPROGRAMM . . .

stehen Ihnen auch rund um die Uhr im Internet zur Verfügung. Ein Klick auf das jeweilige Produkt bringt Sie zu einer ausführlichen Beschreibung mit den jeweils aktuell verfügbaren Farben oder Oberflächen. Viele Detailinformationen wie z. B. technische Daten, mögliche Verlegevariationen und Prospekte & Produktdatenblätter stehen unter den einzelnen Links zur Verfügung.



[WWW.FCN-BETONELEMENTE.DE](http://WWW.FCN-BETONELEMENTE.DE)

# Notizen





F. C. Nüdling Betonelemente GmbH + Co. KG  
36037 Fulda · Ruprechtstraße 24  
Telefon: +49 661 8387-0 · Fax: +49 661 8387-270  
E-Mail: [fcn.betonelemente@nuedling.de](mailto:fcn.betonelemente@nuedling.de) · [www.fcn-betonelemente.de](http://www.fcn-betonelemente.de)

Bitte beachten Sie, dass von der farblichen Wiedergabe der Abbildungen und Fotos nur bedingt auf die Originalfarbe und die Ausführung geschlossen werden kann.  
Für die Herstellung unserer Artikel verwenden wir hochwertige Natursteinkörnungen, die den natürlichen Schwankungen unterliegen. Es ist möglich, dass sich die Oberfläche durch Nutzung bzw. Bewitterung im Laufe der Zeit verändert.