

# Lebendige Gärten

mit individuellen Ideen aus Stein



RAMBÖCK

Ein Qualitätsbegriff seit Jahrzehnten.

# Inhaltsverzeichnis

## PFLASTERSTEINE

Seetaler-Pflaster .....	4 – 5
Karolino-Pflaster .....	6 – 7
Haunsberg-Pflaster .....	8 – 11
Flachgau-Pflaster .....	12 – 13
Alt-Salzburg-Pflaster .....	14 – 15
Salzburger-Pflaster .....	16 – 17
Natulit-Pflaster .....	18 – 19
Natulit-Pflasterziegel .....	20 – 21
Rechteck-Quadrat-Pflaster .....	22 – 23
Jura 60-Jubiläumspflaster .....	24 – 27
Jura 70-Formatmix .....	28 – 31
Öko-Verbundpflaster, Rasengittersteine .....	32 – 33



## RANDSTEINE, BLOCKSTUFEN

Begrenzungssteine Granit .....	34 – 35
Bordsteine, Randsteine .....	34 – 37
Palisaden, Mähkanten .....	36 – 37
Blockstufen, Stufenplatten .....	54 – 55



## TERRASSEN-PLATTEN

Ramolith-Platte .....	38 – 41
Ramolith-Schieferplatte 3.3 .....	42 – 45
Monolith-Platte .....	46 – 49
Seetaler-Schieferplatte .....	50 – 51
Seetaler-Holzbohle .....	52 – 53



## HANGBEFESTIGUNG

Terrano-Flor, Terrano-Block .....	56 – 61
Seetal-Block, Seetal-Block XL .....	62 – 65

## GARTENMAUERN

Seetaler Bruchsteinmauer .....	66 – 69
Stackton .....	72 – 73
Spaltera-Zaunsteine .....	74 – 77
Mauerabdeckungen .....	54 – 55



## DEKORATIVES

Seetaler Hochbeet .....	70 – 71
Brunnen, Pflanzgefäße, Holzdielen, Würfel .....	78 – 81

## ALLGEMEINES

Verlegetipps (Pflastersteine, Platten) .....	82 – 85
Unternehmen, Mustergarten, Anfahrt .....	86 – 91



▲ Jura60 Pflaster kristallgrau

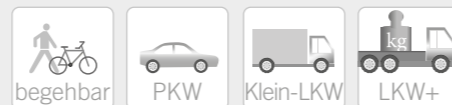


▲ Seetaler Bruchstein schiefer, Ramolith Platte jura



▲ Blockstufen steingrau, Seetaler Hochbeet schiefer

### ÜBERSICHT SYMBOLE (Belastbarkeit Pflastersteine, Platten)



▲ Jura70 kristallgrau, Terrano Block schiefer

Seit über 70 Jahren  
ist Ihr Terrain unser Terrain.

Seit drei Generationen sind wir in St. Georgen bei Salzburg daheim – und in der individuellen Gartengestaltung zuhause. Mit Qualitätsprodukten, zuverlässigem Service und einer großen Auswahl an Pflastersteinen, Terrassen-Platten, Zaunsystemen, Deko-Objekten und vielem mehr für Ihren Garten.

**Ganz egal ob Einfahrt, Terrasse oder Hochbeet:** Unsere Produkte sind genauso vielseitig und besonders wie Ihr Zuhause. Und daran wird sich auch in den nächsten 70 Jahren nichts ändern. Denn das Einzige, was wir noch mehr lieben als unsere Arbeit, sind zufriedene Kunden.

**Willkommen bei Ramböck!**

▼ Ramolith Schiefer 3.3 basaltgrau



▼ Ramolith Platte maronibraun



▼ Seetaler Bruchsteinmauer, Holzdielen



Satz- und Druckfehler vorbehalten! Farbabweichungen drucktechnisch bedingt. Auflage: 01/2023. Titelbild: Ramolith Schieferplatte 3.3, sandgrau

# Seetaler-Pflaster

7 cm  
Stärke

Granit-Oberfläche fein gestrahlt und  
diamant-gebürstet

MIT MICROFASE



## Der stilvolle Pflasterstein aus der Region.

Sorgt für heimische Ästhetik und einen natürlichen Look.

Unser **Seetaler Pflaster** ist ein Pflastersystem mit besonderer Stabilität und Ausstrahlung. Erstens sorgt die Verzahnung für erhöhte Stabilität auf ihrer Hauseinfahrt. Zweitens schaffen die fünf attraktiven Naturtöne "Sand", "Schiefer", "Muschelkalk", "Bernstein" und "Kristallgrau" eine Farbwelt, ganz wie es für die Region Seetal typisch ist.



1 sand



4 muschelkalk



3 bernstein



5 kristallgrau



2 schiefer



SEETALER PFLASTER	7 cm Stärke	43,7/25 cm
Farben	sand / muschelkalk / bernstein / kristallgrau / schiefer	

**INFO**   
Mit Verzahnung (Verschiebesicherung) für erhöhte Stabilität!

# Karolino-Pflaster

Quarz-Oberfläche gestrahlt

6 cm  
Stärke

MIT MICROFASE



## Eine Farbenvielfalt wie in einem Sommergarten.

Eine Augenweide aus warmen gelben, kühlen grauen und schieferfarbenen Tönen.

Wenn Sie an einem lauen Sommerabend bei einem kühlen Glas Weißwein auf Ihrer Terrasse sitzen und in Ihren Garten blicken, erfreuen Sie sich an einem bunten Blütenmeer: Grasgrün, Vergissmeinnichtviolett, Rosenrot, ...

Genauso vielfältig (aber natürlich nicht ganz so bunt) haben wir für Sie die Farben des **KAROLINO-PFLASTERS** gestaltet: von warmem „Bronze“ bis zu angenehm kühlen Tönen wie „Steingrau“, „Schiefer“ und „Basalt“.

Ähnlich variantenreich sind auch die Verlegemuster: Ruhige Flächen sind genauso möglich wie wilde Verbände. Ganz nach Ihrem Geschmack und passend zu Ihrem Garten oder Ihrer Einfahrt.



### TIPP

Würfel kombinierbar mit Pflastersteinen der Serie Rechteck-Quadrat (s. Seiten 22 – 23)



KAROLINO	6 cm Stärke	Karolino 1 Würfel 10/10 cm	Karolino 3 20/20 cm	Karolino 4 20/30 cm
Farben		steingrau / basalt / weiß	steingrau / basalt / schiefer / bronze	steingrau / basalt / schiefer / bronze



# Haunsberg-Pflaster

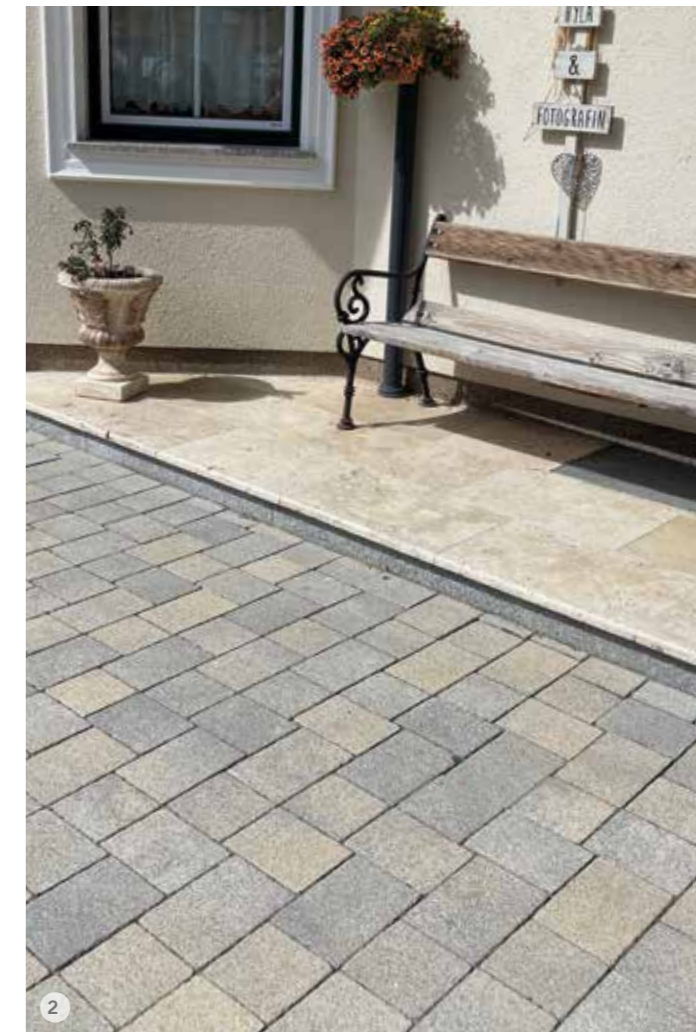
7 cm  
Stärke

Granit-Oberfläche fein gestrahlt und  
diamant-gebürstet; Kanten gerundet

Ein Stein, der boden-  
ständigen Charakter mit  
antikem Look kombiniert.

Seine einzigartige Oberfläche strahlt einen  
natürlichen Charme aus.

Die Farben des **HAUNSBERG-PFLASTERS** kommen frisch aus der Natur: „Nussbraun“, „Sandstein“ und „Silbergrau“ geben diesem Pflastersystem seinen rustikalen und natürlichen Charakter. Die gestrahlte Oberfläche und die unregelmäßig gebrochenen Kanten verleihen den Steinen ihr authentisches, einzigartiges Aussehen. Und Ihrem Domizil eine behagliche Ausstrahlung.



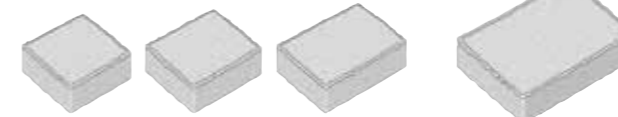
## TIPP

**Verlegeempfehlung:**  
Lage für Lage aus mehreren  
Paletten gleichzeitig.





**TIPP**  
**Kombinierbar**  
 mit Würfel der Pflasterstein-Serie  
**Flachgau** (s. Seiten 12 – 13)



<b>HAUNSBERG</b> <b>7 cm</b> Stärke	16/16 + 16/20 + 16/24 cm	24/36 cm
Farben	silbergrau / sandstein / nussbraun	silbergrau / sandstein / nussbraun
	(Nur im Formatmix erhältlich!)	



1 *silbergrau*



2 *sandstein*



3 *nussbraun*

# Flachgau-Pflaster 20

7 cm  
Stärke

Granit-Oberfläche fein gestrahlt und  
diamant-gebürstet



## Das exklusive Pflaster mit der hochwertigen Oberfläche.

In natürlichen Farbtönen, die an eine Wanderung in den Bergen erinnern.

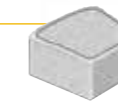
Die fein gestrahlte Granit-Oberfläche und die natürlich anmutende Sichtfläche setzen den Glanz und das Farbspiel dieses Pflasters ganz besonders in Szene. Die Nuancen in "Schiefer", "Naturbraun", „Jura“ und „Dolomit“ erinnern an das Natur-Farbspiel bei einer Wanderung durch Wald und Berge. Bei Ihnen zuhause lässt sich so mit dem **FLACHGAU-PFLASTERSTEIN** Natur pur erleben. Denn die authentischen Farben erinnern zum Beispiel an den Charme rustikaler Weinberge, die Grauabstufungen mit Schiefergestein-Flair schaffen einen lebendigen Natur-Look.



### TIPP

**Wüfel kombinierbar**  
mit Pflastersteinen der Serien

- > Seetaler-Pflaster (s. Seiten 4 – 5)
- > Haunsberg (s. Seiten 8 – 11)
- > Natulit (s. Seiten 18 – 19)
- > Jura 60, Jura 70 (s. Seiten 24 – 31)



1 schiefer



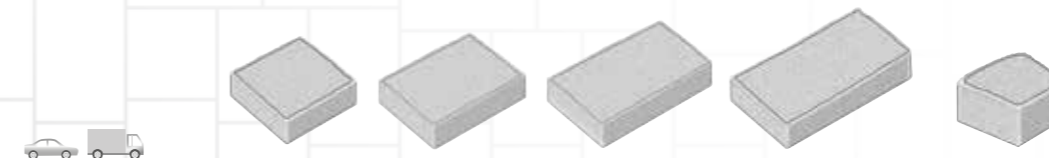
2 jura



3 naturbraun



4 dolomit



<b>FLACHGAU 20</b>	Flachgau-Pflaster 20/20 + 20/24 + 20/32 + 20/36 cm	Flachgau-Wüfel 8/8/7 cm
Farben	schiefer / jura / naturbraun / dolomit	grau / braun / hellgrau / anthrazit
	(Nur im Formatmix erhältlich!)	

# Alt-Salzburg-Pflaster

6 cm  
Stärke

Granit-Oberfläche fein gestrahlt



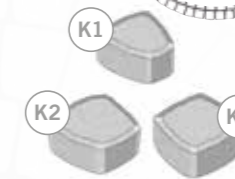
## Das rustikale Pflaster mit Natursteincharakter.

Form und Farbe mit dem Charme einer romantischen Altstadt.

Abends auf Ihrer Garagenzufahrt beim Nachhause kommen, sonntagmorgens auf der Terrasse beim Frühstück mit der Familie oder beim Einkaufen auf dem Marktplatz Ihrer Stadt – mit **ALT-SALZBURG** schaffen Sie immer und überall ein stilvolles Ganzes. Durch die sorgfältig aufeinander abgestimmten Steintypen, die abgerundeten Ecken und posierten Fasen lassen sich unregelmäßige Verbände, harmonische Kreise und Bögen und Ihr individueller Wohlgefühlplatz gestalten.



Details zum **KREISAUFBAU** finden Sie unter [www.ramboeck/downloads/verlegemuster](http://www.ramboeck/downloads/verlegemuster)



<b>ALT-SALZBURG</b> <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">6 cm Stärke</span>	12/18 + 12/12 cm	18/24 cm	Kreissteine K1 + K2 + K3
Farben	granitgrau / porphyrrrot	granitgrau / porphyrrrot	granitgrau / porphyrrrot
	(Nur im Formatmix erhältlich!)		



1 granitgrau



2 porphyrrrot



# Salzburger-Pflaster

7 cm  
Stärke

Granit-Oberfläche fein gestrahlt, gesägt und  
diamant-gebürstet



Ein heimischer Klassiker  
auf dem man gerne steht,  
und noch lieber: geht.

**Form und Farbe für Persönlichkeit und Architektur.**

Es gibt Dinge, die niemals aus der Mode kommen: Echte Klassiker wie das neue **SALZBURGER-PFLASTER** zum Beispiel. Der unregelmäßige Verbund schafft beeindruckenden Charakter, durch die leicht gebrochenen Kanten, diamant-geschliffene sowie diamant-gebürstete Oberfläche erhält unser Pflaster-Neuling seine Exklusivität. Und mit den dezenten, leicht zu kombinierenden Farbtönen steht Ihrer freien Gestaltung nichts mehr im Wege.



1 kieselgrau



2 graphitgrau



3 rauchgrau



4 jurabraun



SALZBURGER-PFLASTER

7 cm  
Stärke



16/32 + 32/32 + 32/48 cm

Farben

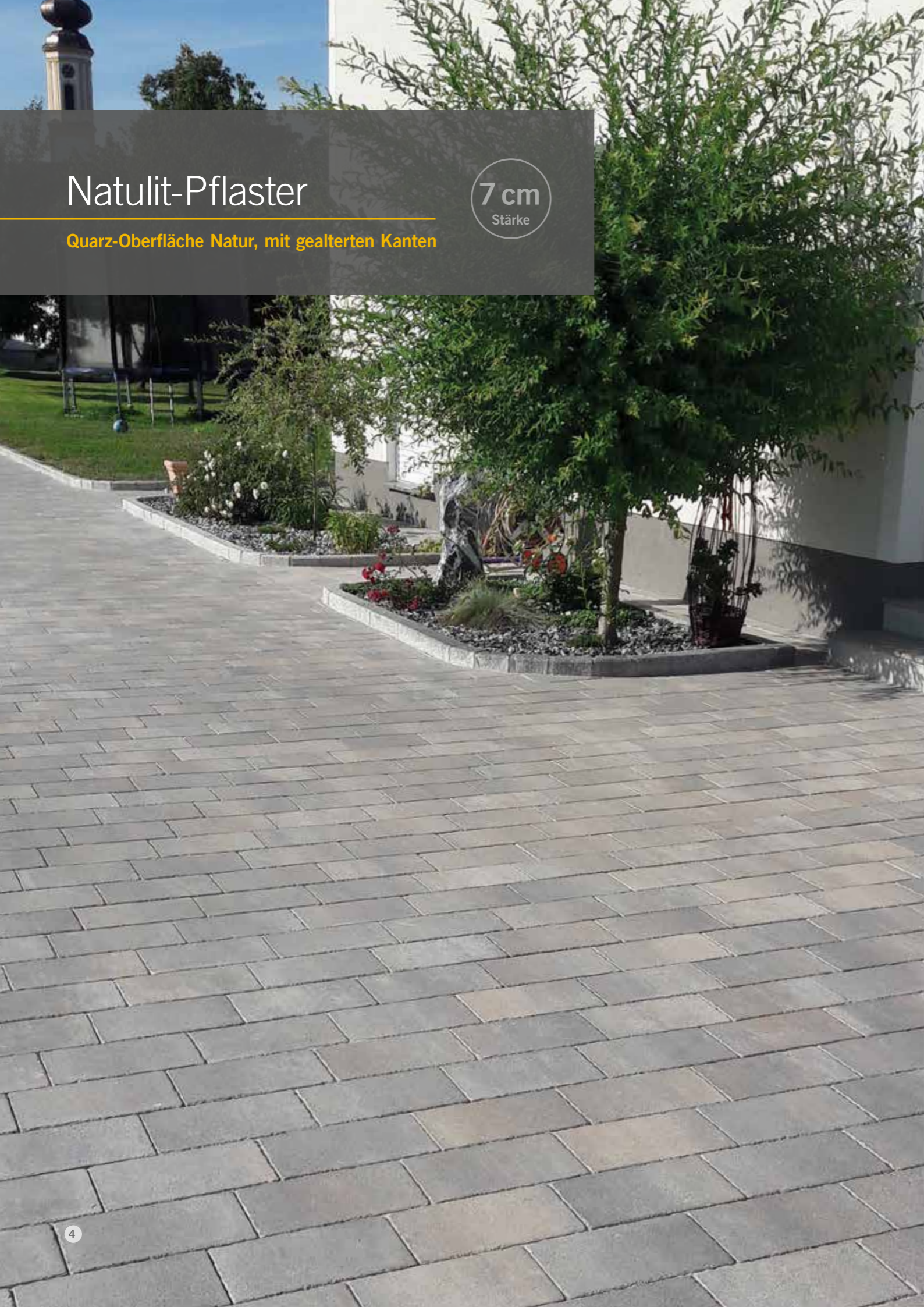
kieselgrau / graphitgrau / rauchgrau / jurabraun

(Nur im Formatmix erhältlich!)

# Natulit-Pflaster

7 cm  
Stärke

Quarz-Oberfläche Natur, mit gealterten Kanten

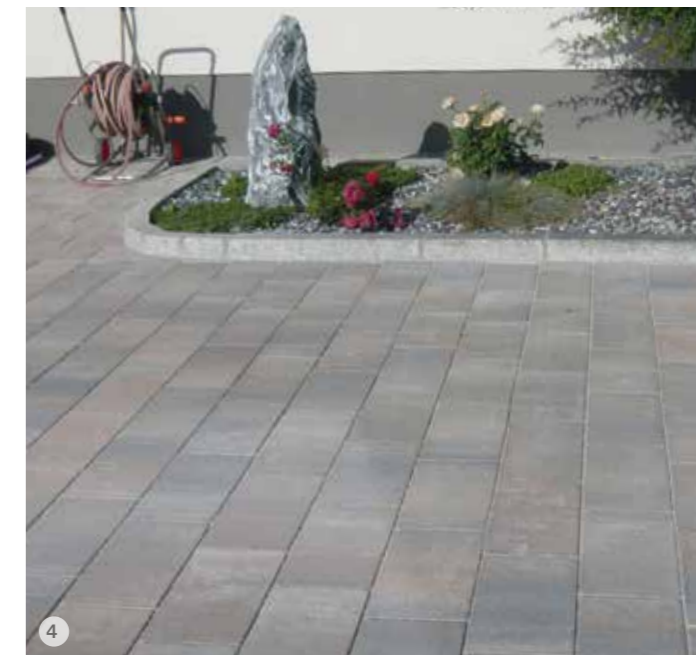


## Der Stein mit dem individuellen Charakter.

Hier hat jeder ein anderes Gesicht.

Ihre Kinder gießen mit der Gießkanne lieber ihre Sommersandalen als die Blumen? Ihr Mann macht sie immer bis zum Rand voll? Und Sie laufen lieber einmal mehr? Genau diese Individualität spiegelt sich in unserem **NATULIT-PFLASTER** wider. Jeder einzelne Stein bekommt durch ein spezielles Verfahren, dem Rumpeln, ein einzigartiges, lebhaftes und natürliches Gesicht mit gerundeten Ecken und Kanten.

Lauter Individualisten. So wie bei Ihnen Zuhause.



1 alpingrau



2 kupfergrau



3 kastanie



4 muschelkalk



NATULIT	7 cm Stärke	31/18,7 cm
Farben		alpingrau / kupfergrau / kastanie / muschelkalk

### TIPP

**Kombinierbar**  
mit Würfel der Pflasterstein-Serie  
**Flachgau** (s. Seiten 12 – 13)



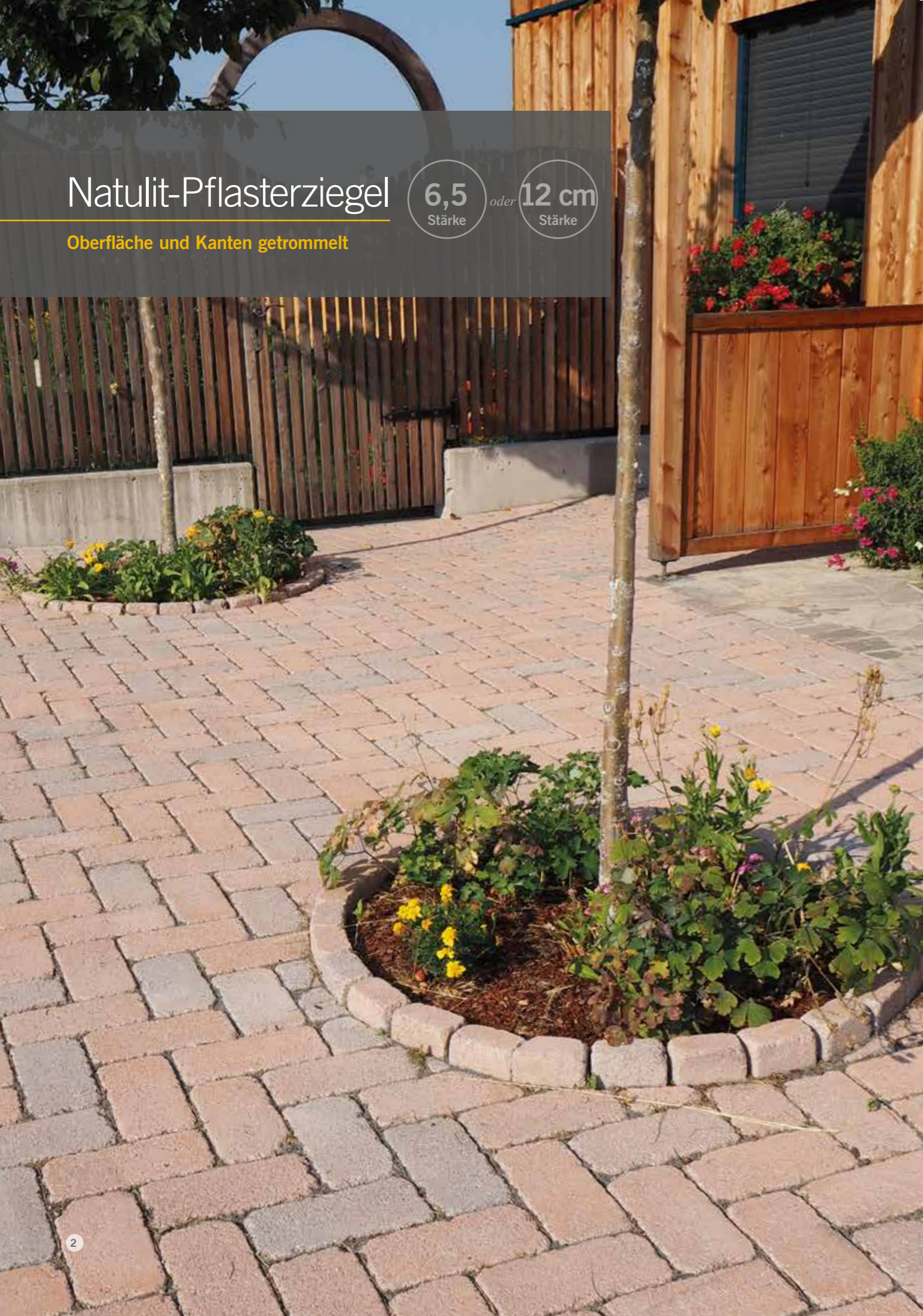
# Natulit-Pflasterziegel

6,5  
Stärke

oder

12 cm  
Stärke

Oberfläche und Kanten getrommelt



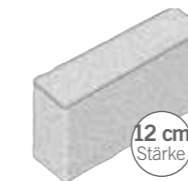
## Das flexible Allround-Talent unter den Pflastersteinen.

Macht von jeder Seite eine gute Figur.

Ob liegend oder stehend, ob als Pflasterstein, zur Randbegrenzung, als Palisade oder Mauerziegel: unser neuer **NATULIT-PFLASTERZIEGEL** ist flexibel einsetzbar. Und durch die getrommelten Kanten bleibt er in jeder Lage und Verwendung einzigartig und authentisch.



Verwendung liegend



Verwendung stehend



NATULIT-PFLASTERZIEGEL	25/12/6,5 cm	Anwendungsbereiche
Farben	braun / kastanie / anthrazit	» Pflasterstein: 6,5 cm (liegend) = 32 Stk./m <sup>2</sup> » Pflasterstein: 12 cm (stehend) = 57 Stk./m <sup>2</sup>
		» Randbegrenzung: } <b>Höhen je nach Verwendung:</b> » Palisaden: } <b>6,5 cm 12 cm 25 cm</b> » Mauerziegel: }
		<b>Fugen je nach Verwendung:</b> 4 - 10 mm



1 braun



2 kastanie



3 anthrazit

# Rechteck-Quadrat-Pflaster

6 cm  
Stärke

Quarz-Oberfläche Natur

MIT MICROFASE



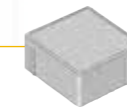
## Der Pflasterstein mit den vielen Gesichtern.

So facettenreich wie Rasen, Staudenrabatten, Gemüsebeet oder Hecken auf einem Grundstück.

Kein Wunder, dass dieses Pflastersystem ein beliebter Klassiker ist. Sein Mix aus vier unterschiedlichen Formen erfüllt all Ihre Gestaltungswünsche im Handumdrehen. **Rechteck-Stein, Quadrat-Stein** und **Pflaster-Platte** folgen qualitativ höchsten Ansprüchen und einer harmonischen Formsprache. Die Steine wirken auf einem Privatgrundstück genauso stilvoll wie auf öffentlichen Plätzen und Wegen. Und jedes Muster ergibt ein stimmungsvolles Bild in einer bilderreichen Umgebung.

### TIPP

**Kombinierbar**  
mit Würfeln der Pflasterstein-Serie **Karolino** (s. Seiten 6 – 7)



RECHTECK-QUADRAT	6 cm Stärke	Rechteck-Stein 10/20 cm	Quadrat-Stein 20/20 cm	Pflaster-Platte 20/30 cm
Farben		grau	grau / schiefer / bronze	grau / schiefer / bronze

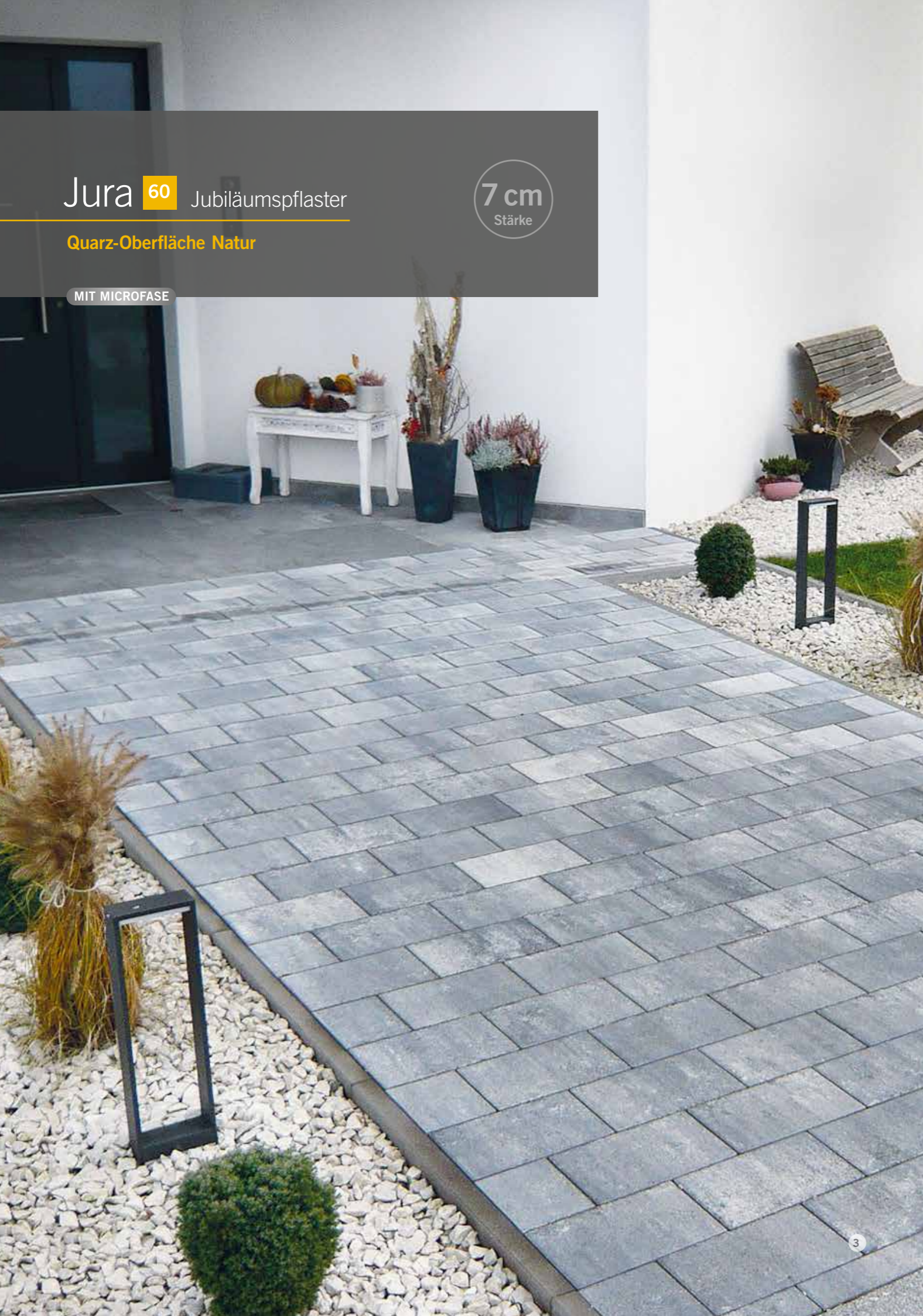


Jura **60** Jubiläumspflaster

7 cm  
Stärke

Quarz-Oberfläche Natur

MIT MICROFASE

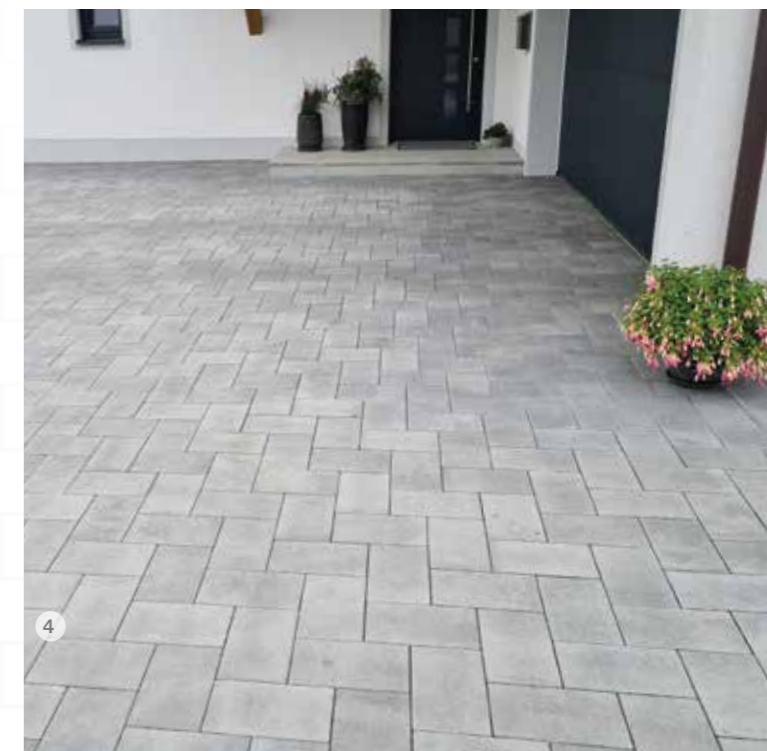


## Das Geburtstagsgeschenk von uns für Sie.

Ein Pflasterstein, der mit seinen sieben Zentimetern für eine erhöhte Stabilität steht.

Dieser Stein ist etwas ganz Besonderes.

1. Weil wir ihn aus Anlass unseres 60-jährigen Firmenjubiläums kreiert und zum 70-jährigen um einen variantenreichen Formatmix (**Jura 70**) erweitert haben.
2. Weil seine Steinhöhe und die Verzahnung für eine erhöhte Stabilität sorgen.
3. Weil der **JURA** Pflasterstein auch symbolisch für die Standfestigkeit, Langlebigkeit und den authentischen Charakter unseres Familienunternehmens steht.





1



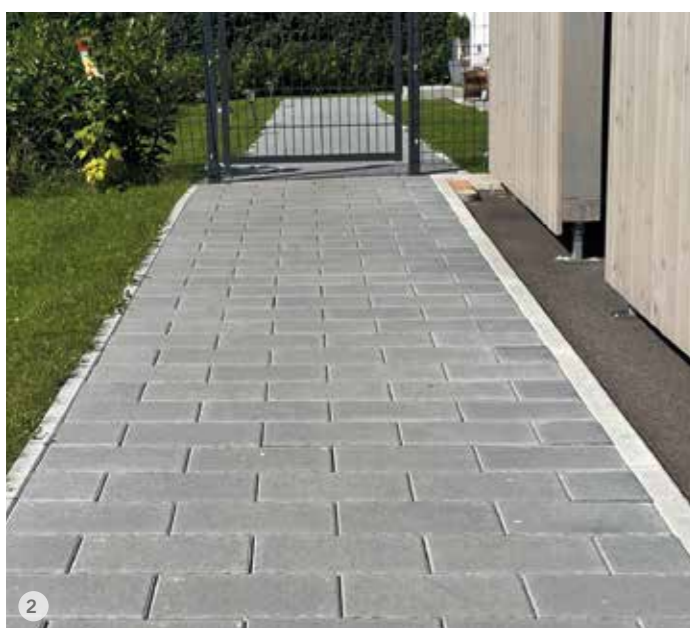
5



5



5

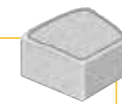


2



5

**TIPP**  
**Kombinierbar**  
 mit Würfel der Pflasterstein-Serie  
**Flachgau** (s. Seiten 12 – 13)



<b>JURA 60</b>	<b>7 cm</b> Stärke	25/12,5 cm	31/18,7 cm
Farben		grau / dunkelgrau	grau / dunkelgrau / schattengrau / kristallgrau / kupfergrau / mokkabraun



1 grau



2 dunkelgrau



4 schattengrau



5 kristallgrau



6 kupfergrau

**NEU**



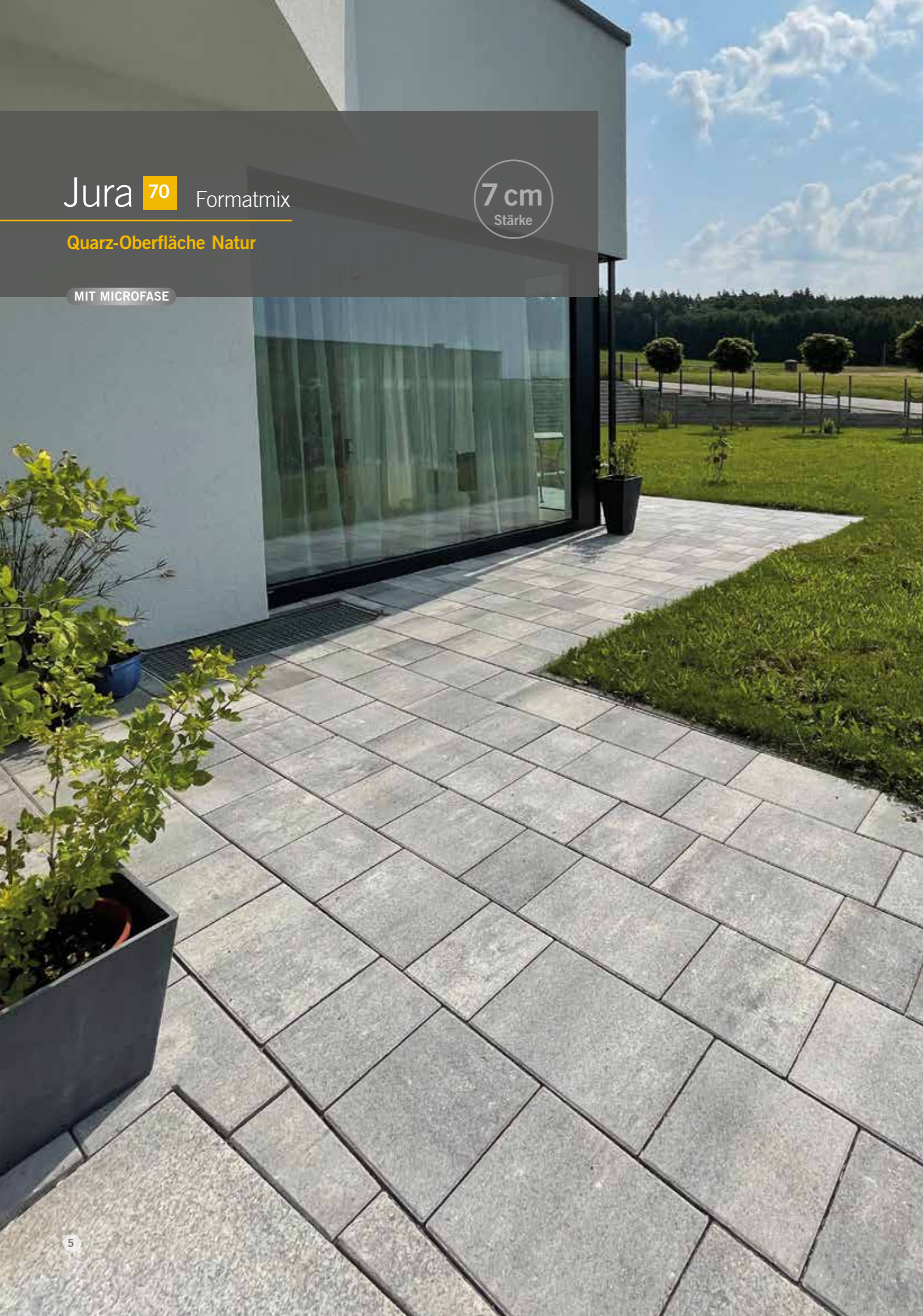
7 mokkabraun

Jura **70** Formatmix

7 cm  
Stärke

Quarz-Oberfläche Natur

MIT MICROFASE



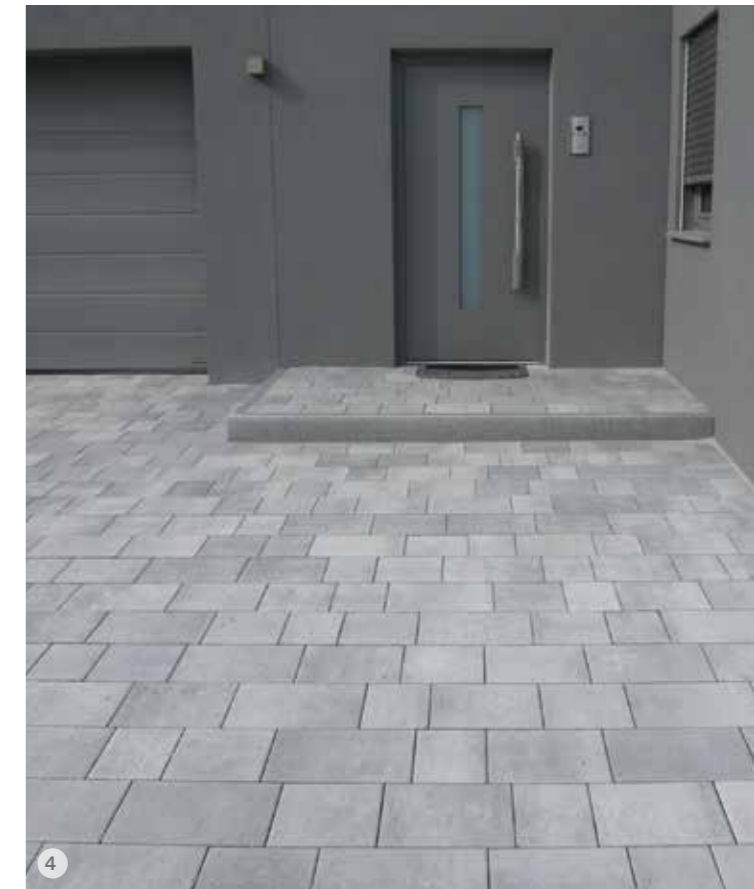
## Unser Jubiläumsstein als Formatmix.

**Der stabile Jura-Pflasterstein in verschiedenen Größen  
– für noch mehr kreativen Gestaltungs-Spielraum.**

Sorgfältig aufeinander abgestimmte Steinformate erzielen verlegt einen harmonischen Gesamteindruck. Ob in "Schattengrau", "Kristallgrau" oder "Kupfergrau": mit dem Jura-Formatmix zu unserem 70ig-jährigen Firmenjubiläum gestalten Sie jeden Weg, jede Terrasse und jede Einfahrt in einer natürlichen Ästhetik. Und ganz nebenbei sorgen dabei die Steinhöhe von 7 cm und die seitliche Verzahnung für Stabilität in jeder Hauseinfahrt.

Unser **Jura 70 Formatmix**: natürlich, lebendig und stabil.

70  
JAHRE  
VIELFALT IN STEIN.





6



6



4



5



5



4



6



6

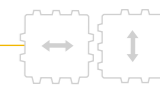
TIPP

**Kombinierbar**  
mit Würfel der Pflasterstein-Serie  
**Flachgau** (s. Seiten 12 – 13)



INFO

Mit **Verzahnung** für erhöhte Stabilität!  
**Maschinenverlegung** möglich



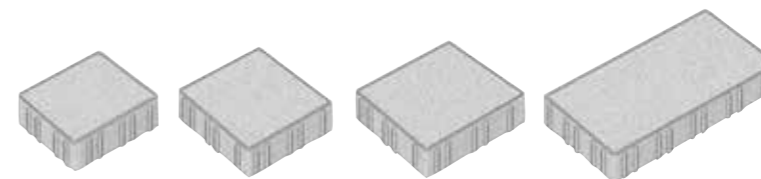
JURA 70

7cm Stärke

25/18,7 + 25/25 + 25/31 + 25/37,2 cm

Farben

schattengrau / kristallgrau / kupfergrau  
(Nur im Formatmix erhältlich!)



4 schattengrau



5 kristallgrau



6 kupfergrau



# Öko-Verbundpflaster

Quarz-Oberfläche Natur – für dauerhafte Regenwasserversickerung

ca. 12% Sickerfläche

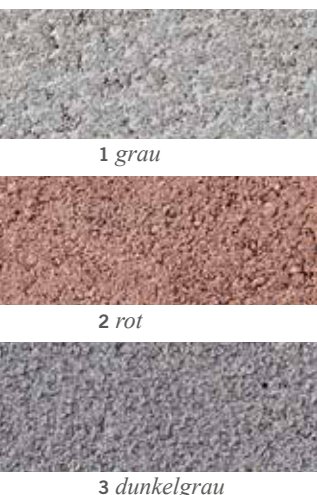
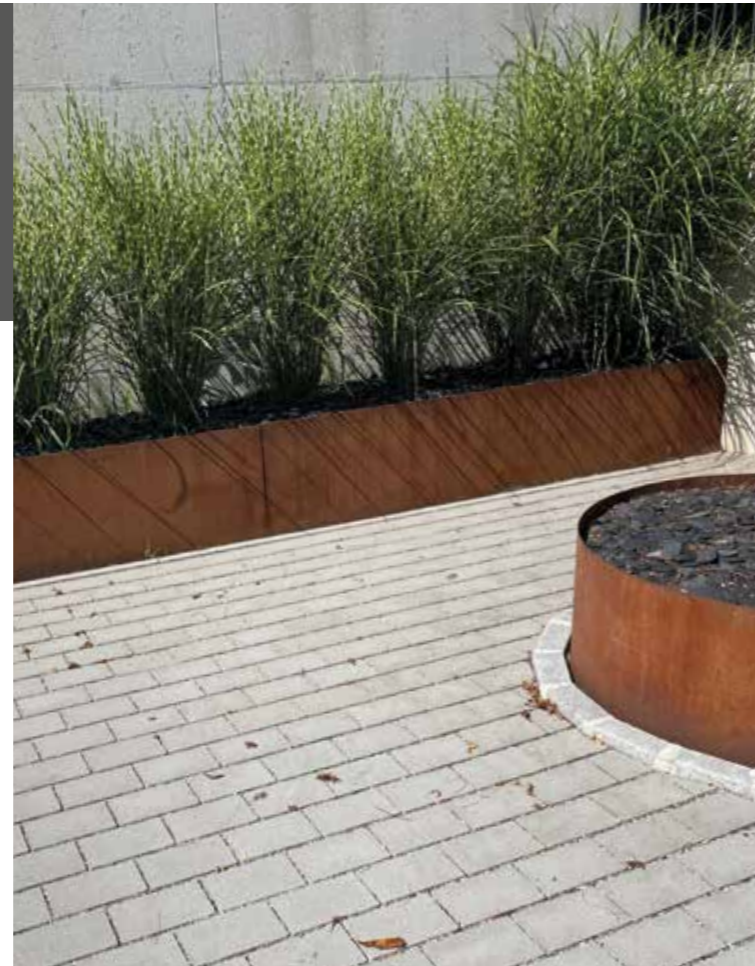
Der Pflasterstein, der Abstand hält und Pfützen keine Chance gibt.

Der perfekte Ort für PKWs, Einkaufswagen, Feuerwehrfahrzeuge, ....

Wer an einem verregneten Tag mit seinem Auto zum Supermarkt fährt, wird sich über das **ÖKO-VERBUNDPFLASTER** freuen. Denn hier haben Pfützen keine Chance. Die fest angeformten Abstandhalter bilden eine umlaufende Fuge, die mit 2/5 mm Splitt aufgefüllt wird und in der Regenwasser versickert. Außerdem werden die Abstandhalter so angeordnet, dass eine bessere Verbundwirkung erreicht wird. Die Steine können sich dadurch nicht verdrehen oder verschieben.

### TIPP

**Kombinierbar** mit Pflastersteinen der Serie **Flachgau** (s. Seiten 12 – 13) und dadurch phantasievolle Gestaltungsmöglichkeiten.



<b>ÖKO-VERBUND</b>	Normalstein 16/24 cm	Halbstein 16/12 cm
Farben	grau / rot / dunkelgrau	grau / rot / dunkelgrau

# Rasengittersteine

Quarz-Oberfläche Natur – die umweltgerechte Lösung

Der Stein, der die Symmetrie und die Umwelt mag.

Ein schöner Blickfang für private Gärten und öffentliche Plätze.

Dieser Stein hat so etwas wie einen „grünen Daumen“. Denn die Hohlkammern seiner verbundenen Stege werden mit Muttererde gefüllt und mit Rasensamen begrünt. Eine umweltfreundliche und stilvolle Alternative, die auch noch hoch belastbar und äußerst stabil durch Material und Form (33 x 33 cm) ist.

**Rasengitter ist an vielen Plätzen zuhause:** An der Gartenteichböschung, auf dem Weg zum Gemüsebeet oder auf den Parkplätzen Ihrer Stadt. Denn: **Grün kann es nie genug sein.**



<b>RASENGITTER</b>	33/33/8 cm	33/33/10 cm	Markierungssteine 8 cm
Farben	grau	grau	rot / anthrazit



# Begrenzungssteine

Randsteine – Palisaden – Mähkanten



Diese Begrenzungssteine kennen bei der kreativen Gestaltung keine Grenzen.

Für den Weg zum Gemüsebeet nehmen Sie am stilvollsten die Treppe.

Diese Begrenzungssteine runden das Gartenbild ganz harmonisch ab. Auf dem Weg zu Ihrem Gemüsebeet wird Ihnen auffallen, dass diese Steine kaum auffallen. Denn sie sind so zurückhaltend, dass sie sich jedem Pflaster anpassen. Dadurch schaffen sie ein perfektes Zusammenspiel aus Flächen, Rasen, Treppen, Einfassungen, Stufen, Garten, Blumen- und Gemüsebeeten. Für eine Tomatenernte mit Stil.

### INFO

Granit-Randsteine sind **NATURSTEINE**.  
Farbabweichungen möglich!



▲ Granit-Randstein natur

100%  
GRANIT  
NATUR-  
STEIN

1 (Granit) natur



Granit-Randsteine  
natur  
Formate auf Anfrage



Granit-Flachbordstein  
natur  
100/15/20 cm



Flachbordstein  
grau  
100/15/20 cm



Hochbordstein  
grau  
80/30/14 cm



Bordsteine mit Fasse  
grau  
100/20/7,5 cm  
100/20/10 cm

Bordsteine mit Fasse  
grau, anthrazit, erdbraun  
100/25/7,5 cm



1 grau



2 erdbraun



4 anthrazit

1 Granit-Randstein natur



1 grau



4 anthrazit



Randstein mit Microfase  
80/25/5 cm anthrazit  
80/25/5 cm grau  
80/20/5 cm grau



Randstein mit Microfase  
100/30/5 cm grau  
100/25/5 cm grau  
100/20/5 cm grau



2 antik



3 granit



4 schiefer



5 marmor



Spaltpalisade  
"Spaltera"  
36/16,7/5 cm



Mähkante  
grau, erdbraun, granit, anthrazit  
12/22/4,5 cm

Roboter-Mähkante  
anthrazit  
17,5/21/4,5 cm



1 grau



2 erdbraun



3 granit



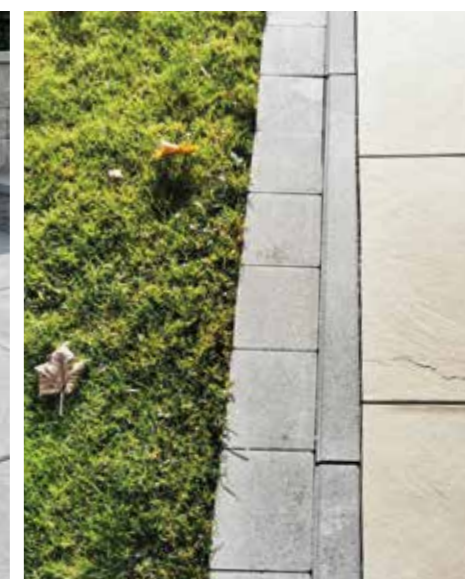
4 anthrazit



▲ Mähkante



▲ Mähkante



▲ Roboter-Mähkante

## Ramolith-Platte

3 cm  
Stärke

Granit-Oberfläche fein gestrahlt und  
diamant-gebürstet



3

Die neue  
Plattengeneration mit  
dem exklusiv-eleganten  
Charakter.

Die spezielle Veredelung der Oberfläche verleiht  
diesem Stein eine Haptik wie Samt und Seide.

Wenn Sie an einem Sommermorgen auf nackten  
Füßen über Ihre Terrasse in den Garten gehen, wer-  
den Sie spüren wie samtig und beinahe weich sich  
die aufgewärmten **RAMOLITH-PLATTEN** anfühlen.  
Diese wertvolle Flächenstruktur wurde durch das  
feine Strahlen und durch zusätzliches Bürsten kreiert.

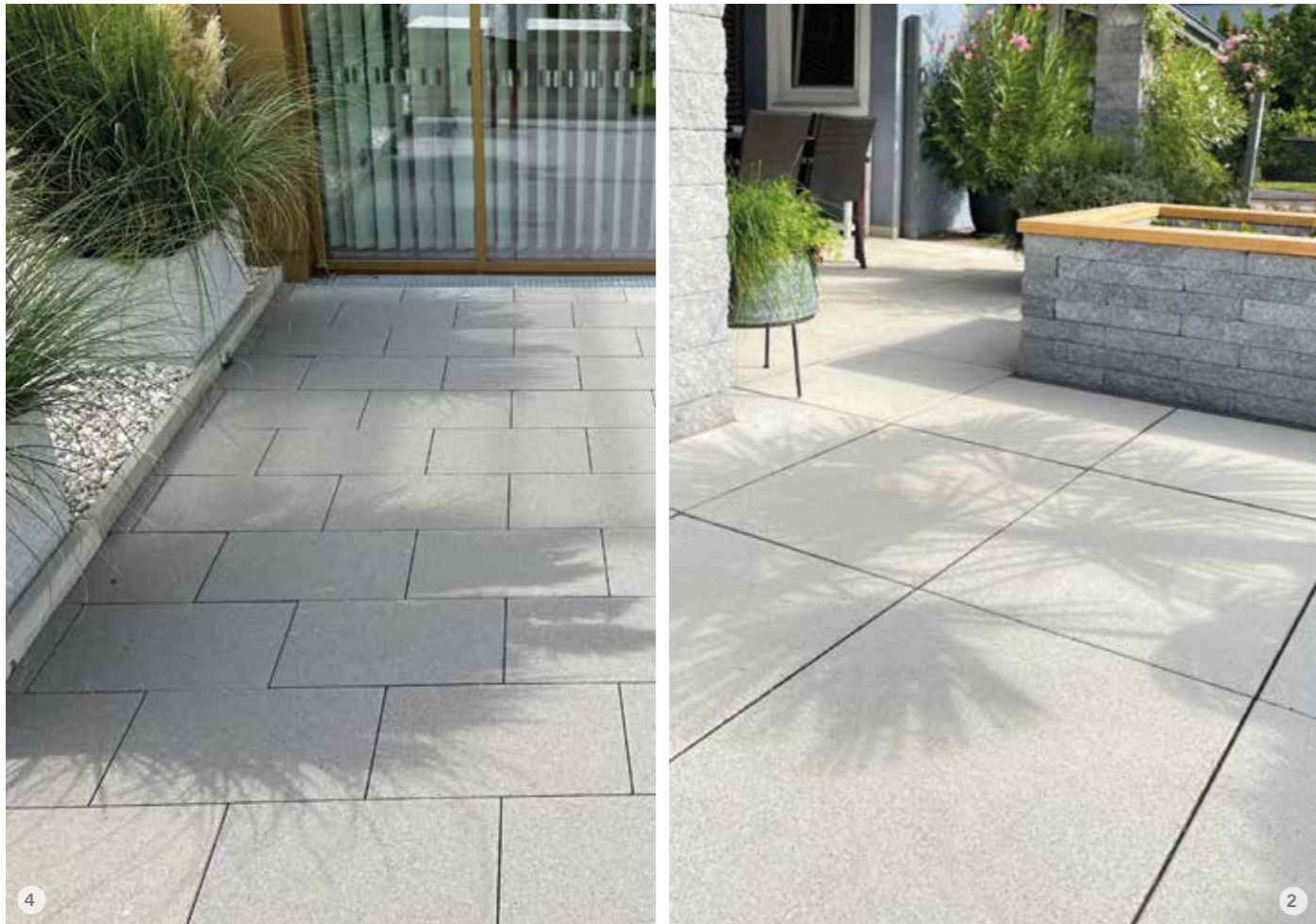
Für ein sinnliches Erlebnis bei Ihnen zuhause.



2



4



1 steingrau



5 quarzgrau



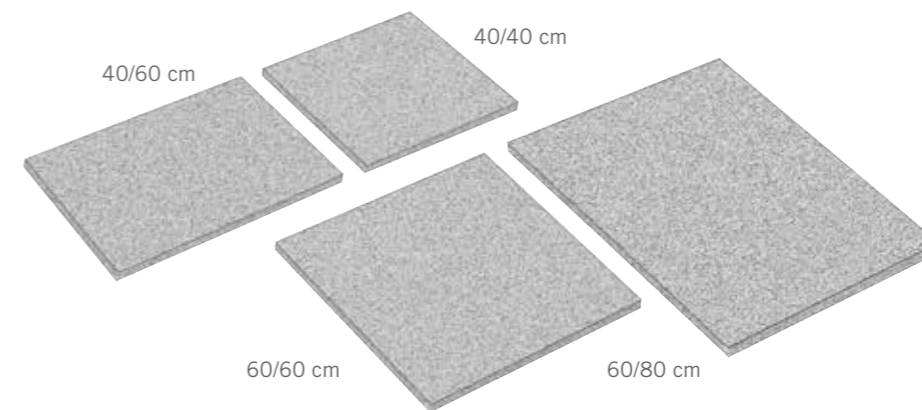
4 basalt



2 jura



3 maronibraun



<b>RAMOLITH</b> <b>3 cm</b> Stärke	40/40 cm	40/60 cm	60/60 cm	60/80 cm
Farben	steingrau / quarzgrau / basalt / jura / maronibraun			

**INFO**

Erhältlich sind auch:

> **STUFENPLATTEN**  
> **BLOCKSTUFEN**  
(s. Seiten 54 – 55)

# Ramolith- Schieferplatte 3.3

3,3cm  
Stärke

Schiefer-Oberfläche fein gestrahlt und  
diamant-gebürstet



## Die massiven Platten mit der feinen Struktur.

**Massiv wie Heavy-Metal-Musik,  
sanft wie Mozarts Streichquartett.**

Bei der neuen **RAMOLITH-SCHIEFERPLATTE 3.3** sorgen nicht nur die verwendeten Quarzsande, Granite und Marmor für Exklusivität. Sondern auch die besonders fein strukturierte Oberfläche mit ihrem samtig-weichen Charakter.

Damit tritt unsere Neue den Beweis an, dass sich massiv und sanft nicht ausschließen. Ihre besondere Oberfläche ist schattiert und strukturiert, und damit vielleicht genauso großartig wie Ihr Zuhause.





6 kristallgrau



2 basaltgrau



3 edelbasalt



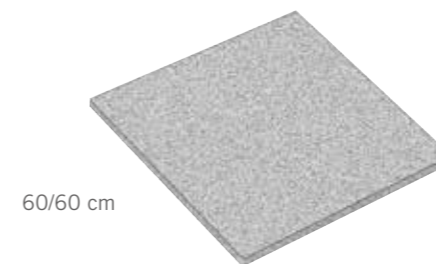
4 sandgrau



7 jurabraun



1 basaltbraun



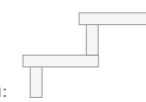
60/60 cm



<b>RAMOLITH-SCHIEFERPLATTE 3.3</b>	<b>3,3 cm</b> Stärke	60/60/3,3 cm
Farben	kristallgrau / basaltgrau / edelbasalt / sandgrau / jurabraun / basaltbraun	

**INFO**

Erhältlich sind auch:



> **STUFENPLATTEN**

## Monolith-Platte

3 cm  
Stärke

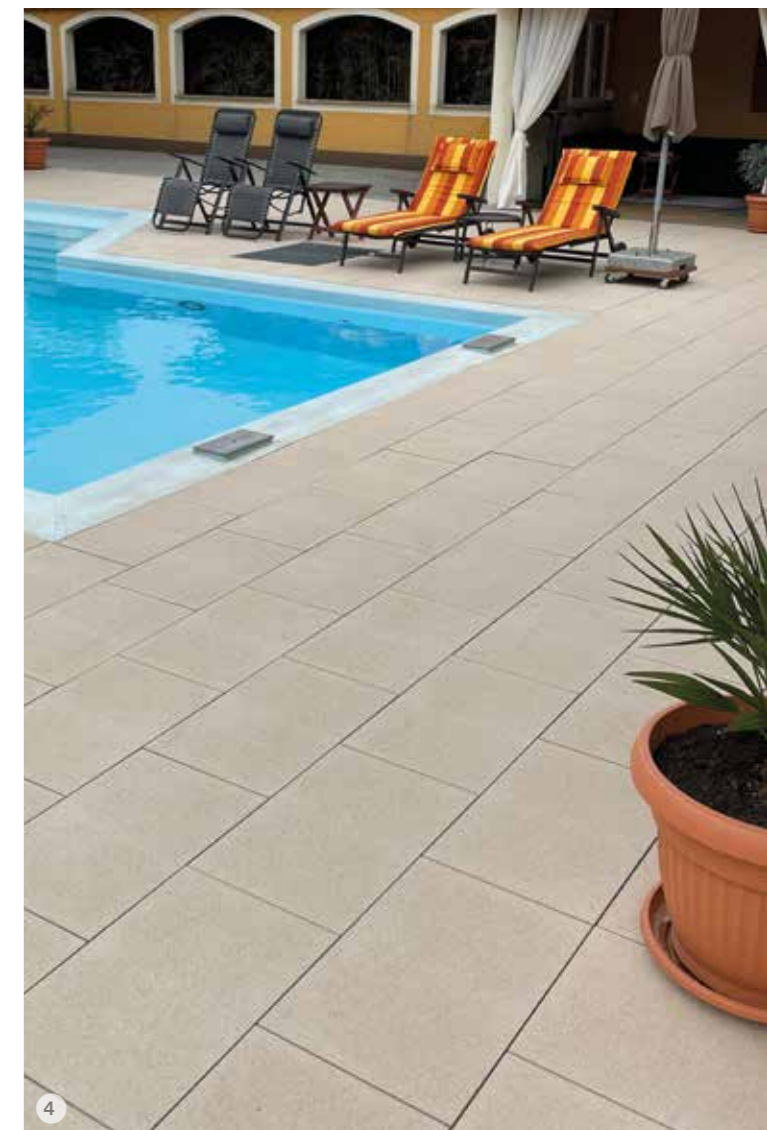
Granit-Oberfläche geschliffen,  
fein gestrahlt und diamant-gebürstet

Die Platte für einen  
schönen Anblick und  
ein sicheres Auftreten.

**Durch hohe Rutschfestigkeit bei Nässe,  
zum Beispiel an einem heißen Sommertag.**

Diese einschichtige **MONOLITH-PLATTE** (sie ist durch und durch aus dem gleichen Material) ist ein **Leichtgewicht unter den Platten**. Denn sie wiegt nur 75 kg/m<sup>2</sup>. Genauso leicht lässt sie sich verlegen.

Noch eine Besonderheit ist ihre feine und trittsichere Oberfläche, die geschliffen und gestrahlt wird. Das betont nicht nur den Farbcharakter und die Gesteinsart, sondern lässt Sie auch ganz leicht und sicher an einem Sommertag nach ein paar Bahnen im Pool zu Ihrem Handtuch laufen.



4



9

4





4 Kiesel sand



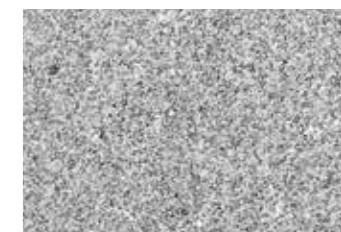
5 Kiesel grau



6 Kiesel basalt



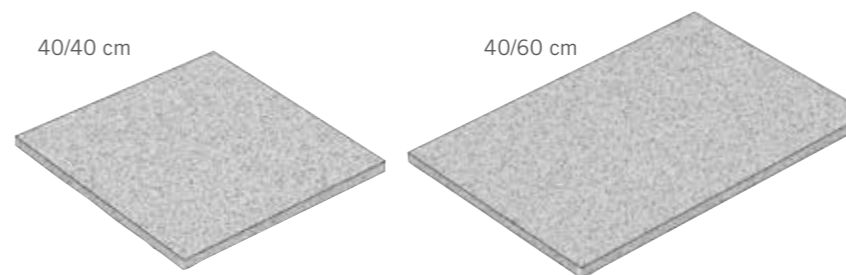
7 Granit sahara



8 Granit kristallgrau



9 Granit schiefergrau



<b>MONOLITH</b>	<b>3 cm</b> Stärke	40/40 cm	40/60 cm
Farben	Kiesel sand / Kiesel grau / Kiesel basalt / Granit sahara / Granit kristallgrau / Granit schiefergrau		

**INFO**

Erhältlich sind auch:



> **STUFENPLATTEN**  
> **BLOCKSTUFEN**  
(s. Seiten 54 – 55)

# Seetaler-Schieferplatte

5 cm  
Stärke

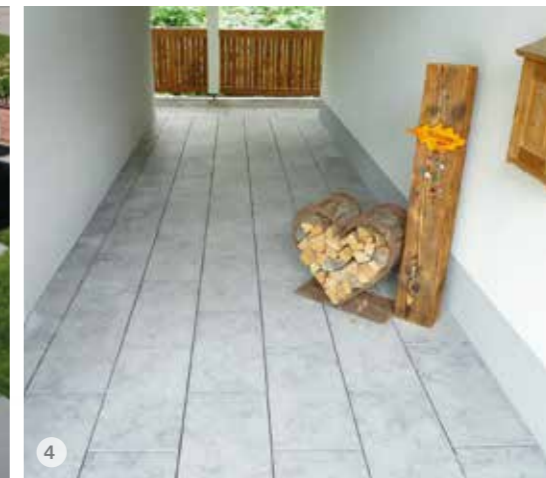
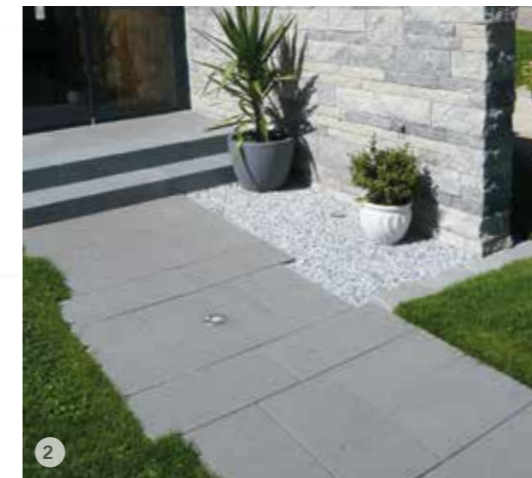
Schiefer-Oberfläche fein gestrahlt und  
diamant-gebürstet



Authentisch,  
ausdrucksstark,  
und zeitlos schön.

Für das gewisse optische Etwas.

Die natürlich strukturierte Oberfläche verleiht unserer **SEETALER-SCHIEFERPLATTE** durch Schatten-Wirkung ein einzigartiges Lichtspiel. Durch die besonders hochwertige, diamantgebürstete Oberfläche meint man auf Federn zu gehen. Mit den trendigen Formate **60/50** und **60/30** schaffen Sie eine ausdrucksstarke Gestaltung rund um Ihr Zuhause.



1 hellgrau



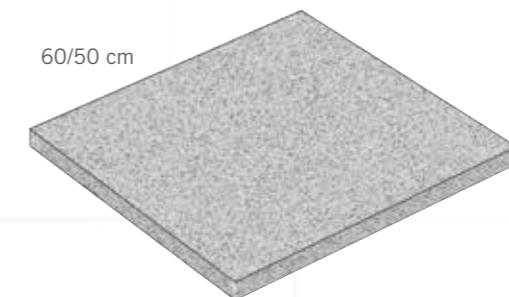
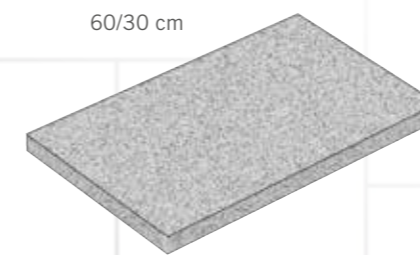
2 dunkelgrau



3 sandbraun



4 schattengrau



SEETALER-SCHIEFERPLATTE <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">5 cm Stärke</span>	60/30 cm	60/50 cm
Farben	hellgrau / dunkelgrau / sandbraun / schattengrau	hellgrau / dunkelgrau / sandbraun / schattengrau

# Seetaler-Holzbohle

5 cm  
Stärke

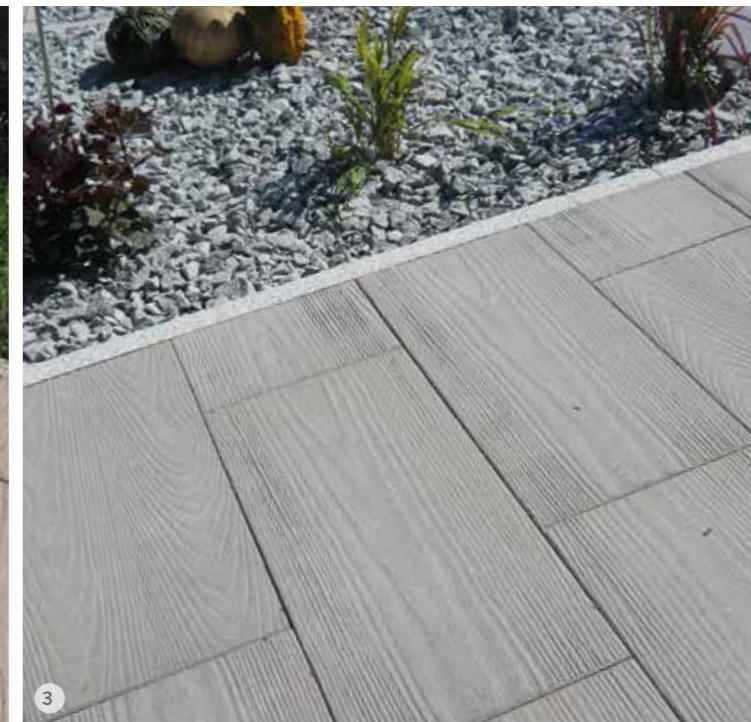
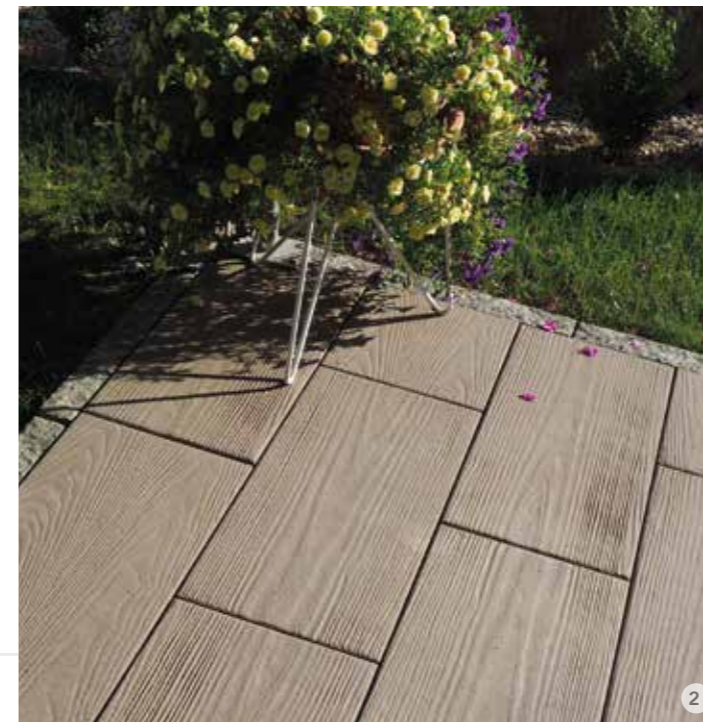
Quarz-Oberfläche fein gestrahlt und  
diamant-gebürstet



Diese Bohlen sehen so natürlich aus wie Holz.

Dabei sind sie aus pflegeleichtem, beständigem und langlebigem Beton gemacht.

Ob auf der Terrasse, Ihrer Gartenlaube oder auf dem Weg dorthin: Die langlebigen **SEETALER-HOLZBOHLEN** sorgen für einen natürlichen Wohlfühl-Look – rund um Ihr Zuhause.



1 antik



2 hellbraun



3 grau



SEETALER-  
HOLZBOHLE

5 cm  
Stärke

60/30 cm

Farben

antik / hellbraun / grau

### INFO

- > aus langlebigem Beton
- > in natürlicher Holz-Optik
- > beständig und pflegeleicht

# Blockstufen, Stufenplatten, Mauerabdeckungen

Oberfläche fein gestrahlt

Diese Blockstufen sind schnell verlegt.

So kommen Sie ganz einfach auf eine höhere Gestaltungsebene.

Was auch immer Sie sich für Ihr Eigenheim wünschen. Ob eine Gartentreppe, die Sie über die Terrasse und den Hang hinunter direkt zum Fischteich führt? Oder eine schlichte Außentreppe, auf der Sie aus der Küche schnell nach draußen zum Salatbeet kommen? Mit Blockstufen von Ramböck sind Abstufungen aller Art möglich. Auch im Design: Von großzügiger Eleganz bis zu schlichter Funktionalität ist alles möglich. Schritt für Schritt.



100% GRANIT NATUR-STEIN

### TIPP

**Kombinierbar**  
mit Granit-Begrenzungssteinen  
(s. Seiten 34 – 35).

Granit-Blockstufen aus Naturstein ▼



1 steingrau



2 jura



3 maronibraun



4 basalt



5 quarzgrau



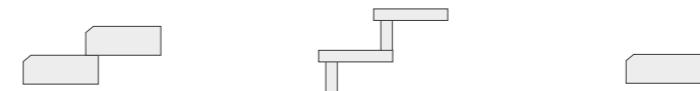
11 Granit sahara



12 Granit kristallgrau



13 Granit schiefergrau



	BLOCKSTUFE	STUFENPLATTE, SETZSTUFEN	MAUERABDECKUNG
Farben	steingrau / jura / maronibraun / basalt / quarzgrau / Granit sahara / Granit kristallgrau / Granit schiefergrau		
Steingröße	35/15	Maßanfertigungen	Maßanfertigungen
Länge	bis 200 cm		
Breite	---	bis 48 cm	bis 48 cm
Höhe	---	Setzstufen: bis 13 cm	---
Stärke	---	4 cm oder 5 cm	4 cm oder 5 cm

# Terrano-Flor

Oberfläche Natur



Diese Hangbefestigung besteht durch eine glänzend glatte Sichtfläche.

Ein Blickfang für jeden Hang.



<b>TERRANO-FLOR</b> Sichtfläche glatt	L = 38 / H = 14,3 cm
Farben	grau / moorbraun
Wandtiefe (W)	29 cm



**Geschlossene Verlegung:**  
18,4 Stk./m<sup>2</sup>  
**Offene Verlegung:**  
11,66 Stk./m<sup>2</sup>



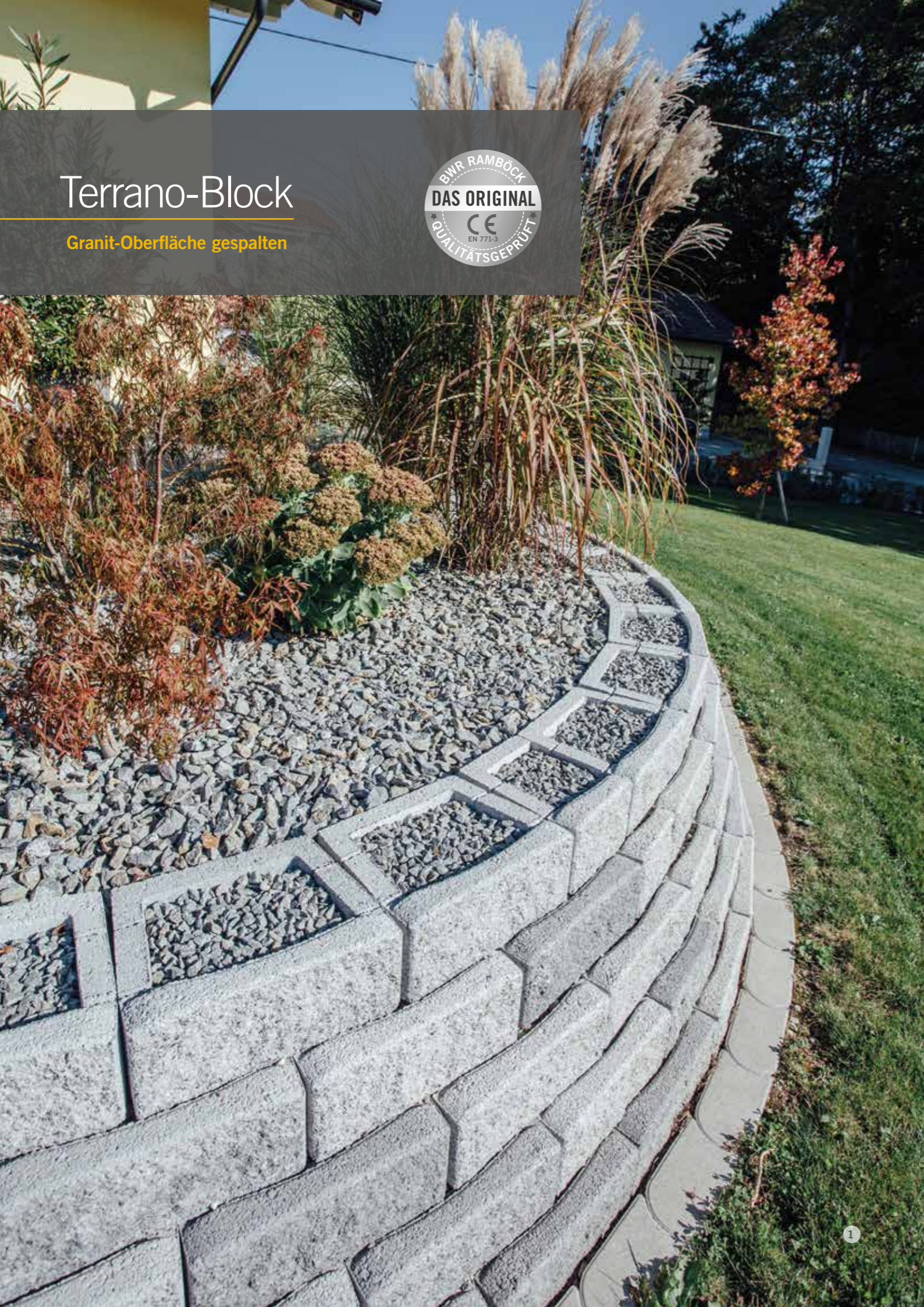
1 grau



2 moorbraun

# Terrano-Block

Granit-Oberfläche gespalten



Diese Hangbefestigung geht auf Abstand, den Sie festlegen.

Für einen ästhetischen Kiesgarten oder ein üppiges Blumenmeer.

Was auch immer Sie sich für Ihre Gartenhänge, kleinen Böschungen und Hügel wünschen, **TERRANO-BLOCK** macht alles möglich: gerade oder geschwungene Formen, steile Neigungen oder leichte Bögen in kühlem „Schiefer“, „Granit“, „Marmor“ oder „Antik“. Die gesplattete Sichtfläche ist immer ein Augenschmaus und sorgt für Stabilität.



## INFO

Der Katalog **LEBENDIGE GÄRTEN** steht Ihnen auch online als PDF zum Download zur Verfügung: [ramboeck.at/downloads](https://ramboeck.at/downloads)





3



3



2



1



4



1



1



1 schiefer



2 granit



3 marmor



4 antik

Geschlossene Verlegung:  
18,4 Stk./m<sup>2</sup>  
Offene Verlegung:  
11,66 Stk./m<sup>2</sup>



<b>TERRANO-BLOCK</b> Naturstein-Charakter	L = 38 / H = 14,3 cm
Farben	schiefer / granit / marmor / antik
Wandtiefe (W)	29 cm

# Seetal-Block

Oberfläche gespalten und gealtert



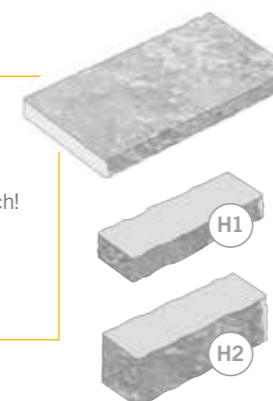
## Der Verwandlungskünstler unter den Böschungssteinen.

Weil er mehr zu bieten hat, als nur Stein zu sein.

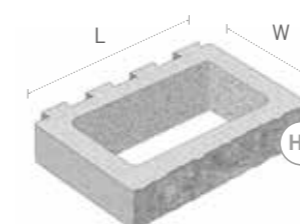
Durch seine rechteckige Form zum Beispiel kann der **Seetal-Block** sowohl als *Böschungsstein zur Hangbefestigung*, als auch als *Stützwand in senkrechter Bauweise mit Betonverguss und Bewehrungseisen* verwendet werden. Und bei verschiedenen Geländehöhen im Grundstück kann er auch als *Stufenanlage* in die Hangsicherung integriert werden.

### INFO

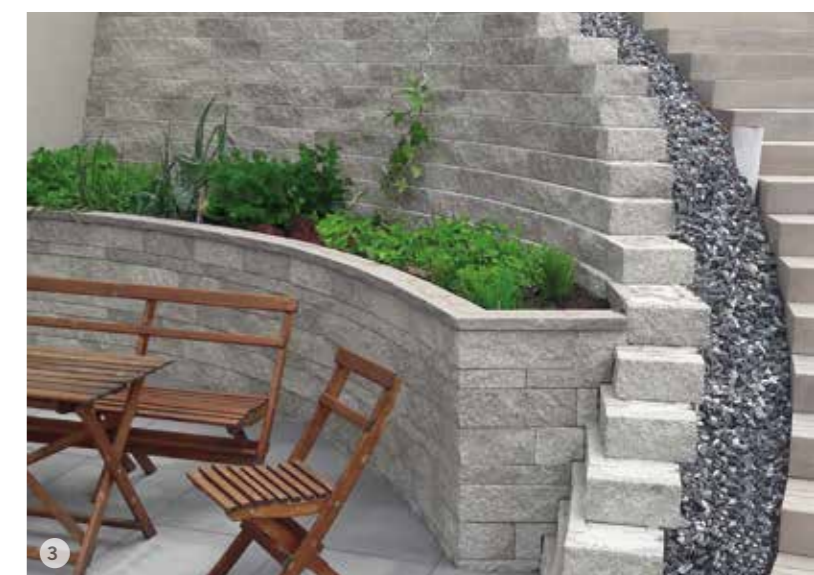
- > Auch **ENDSTEINE H1/H2** (90° Winkel) und **ABDECKPLATTEN** erhältlich!
- > Kombinierbar mit unserer **Seetaler Bruchsteinmauer** (s. Seiten 68 – 71)



Geschlossene Verlegung: 32,7 Stk./m<sup>2</sup>  
Offene Verlegung: 20 Stk./m<sup>2</sup>



Geschlossene Verlegung: 16,3 Stk./m<sup>2</sup>  
Offene Verlegung: 10 Stk./m<sup>2</sup>



1 schiefer



2 sandstein



3 marmor



4 antik



5 natur

SEETAL-BLOCK Naturstein-Charakter	HÖHENSTEIN H1 L = 42,85 / H = 7,14 cm	HÖHENSTEIN H2 L = 42,85 / H = 14,28 cm	HÖHENSTEIN H2 - NATUR L = 42,85 / H = 14,28 cm
Farben	schiefer / sandstein / marmor / antik	schiefer / sandstein / marmor / antik	natur [ Oberfläche spaltrauh ]
Wandtiefe (W)	28,56 cm	28,56 cm	28,56 cm



# Seetal-Block XL

Oberfläche gespalten und gealtert

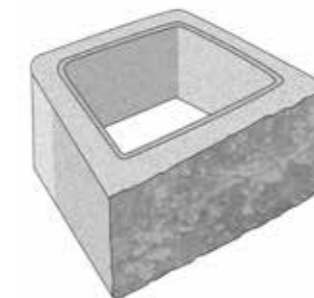
Ein robuster Charakter, auf den Sie sich verlassen können.

Weil er jede Menge aushält - XL-Block für XL-Block.

Mit seiner maximalen Größe sorgt der große Bruder von unserem Seetal-Block nicht nur für noch mehr Stabilität, sondern auch für größere Gestaltungsfreiheit. Das liegt einerseits an seiner Großzügigkeit, aber auch an der Möglichkeit, den **Seetal-Block XL** mit unserer **Seetaler Bruchsteinmauer** zu kombinieren. Für Individualität im XL-Format.

## INFO

**Kombinierbar** mit unserer **Seetaler Bruchsteinmauer** (s. Seiten 66 – 69)



**Geschlossene Verlegung:**  
8 Stk./m<sup>2</sup>  
**Offene Verlegung:**  
5 Stk./m<sup>2</sup>

SEETAL-BLOCK XL Naturstein-Charakter	L = 57,12 / H = 21,42 cm	ENDSTEIN L = 25 oder 50 / H = 21,42 cm
Farben	schiefer / antik	schiefer / antik
Wandtiefe (W)	50 cm	25 cm oder 50 cm



1 schiefer



2 antik

# Seetaler Bruchsteinmauer

25 cm  
Wandstärke

17 cm  
Wandstärke

12 cm  
Wandstärke

beidseitig gespalten und gealtert

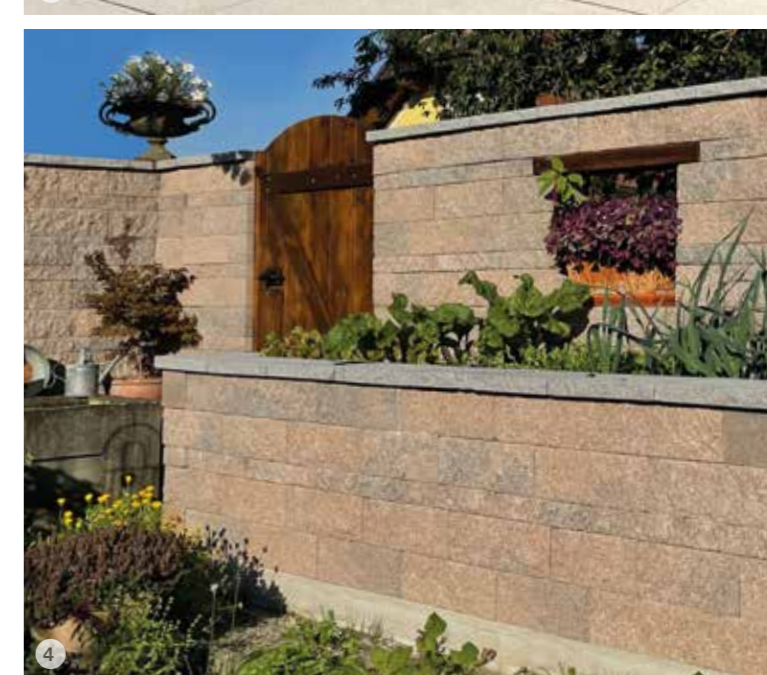


## Das massive Mauersystem mit natürlichem Flair.

So robust wie eine alte Eiche.

Die **SEETALER BRUCHSTEINMAUER** ist alles, nur nicht hohl. Mit ihr können Pfeiler, Gartenmauern, Grundstücksabgrenzungen und Sichtschutz ganz einfach gemauert werden. Dabei sind alle Elemente miteinander kombinierbar. So werden Ihrer Kreativität keine Grenzen gesetzt. Und wenn die Abdeckplatten von der Sonne erwärmt wurden, können Sie auf Ihrer massiven Mauer sitzen und eine kühle Erfrischung genießen.

Vielleicht sogar im Schatten einer alten Eiche.



### INFO

**FARBVIELFALT – 100% NATUR.**

Ob **Spalten, Hämmern, Kugelstrahlen oder Bürsten**: Erst durch die richtige Oberflächenveredelung kommt die natürliche Farbgestaltung jedes einzelnen Produktes voll zur Geltung.



INFO

- > Steinformate **aufeinander abgestimmt**
- > Material kann für **individuelle Größen** bauseits leicht gespalten werden
- > **End-/Abschlußsteine** mit Bruchsteinspalter vor Ort bearbeitbar
- > **Auf Wunsch** werkseitig gespalten
- > **Versetzmuster online** unter [www.ramboeck.at/downloads](http://www.ramboeck.at/downloads)



1 schiefer



2 sandstein



3 marmor

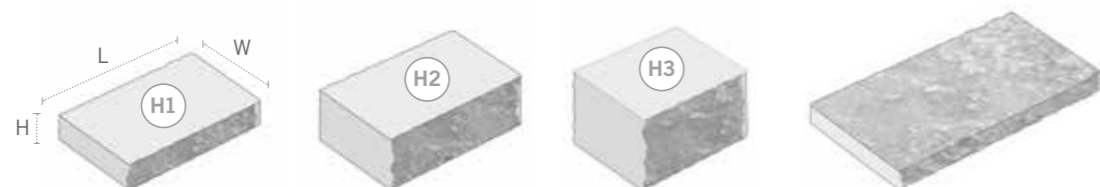


4 antik



6 braun 7 dunkelgrau

Farben Abdeckplatten



25 cm Stärke  
17 cm Stärke  
12 cm Stärke

BRUCHSTEIN-MAUER	HÖHENSTEIN H1	HÖHENSTEIN H2	HÖHENSTEIN H3	ABDECKPLATTE
Farben	schiefer / sandstein / marmor / antik	schiefer / sandstein / marmor / antik	schiefer / sandstein / marmor / antik	braun / dunkelgrau
Steingröße (cm)	L = 42,85 / H = 7,14	L = 42,85 / H = 14,28	L = 32,13 / H = 21,42	<b>Stärke 4,5 cm</b>
Wandstärke (W)	25 cm / 17 cm / 12 cm	25 cm / 17 cm / 12 cm	25 cm / 17 cm	70/33 (W25) 40/23 (W17) 40/16 (W12)

25 cm Stärke

BRUCHSTEIN-MAUER	SÄULENSTEIN S1	BEWEHRUNGSSTEIN S2	SÄULEN-ABDECKUNG
Farben	schiefer / sandstein / marmor / antik	schiefer / sandstein / marmor / antik	braun / dunkelgrau
Steingröße (cm)	L = 32 / H = 14,28	L = 42,85 / H = 14,28	40/33 cm
Wandstärke (W)	25 cm	25 cm	25 cm

# Seetaler Hochbeet

12 cm  
Wandstärke

einseitig gespalten und beidseitig gealtert



## Maximale Ernte auf kleiner Fläche

Und eine Vielzahl an Fragen für Hobbygärtner

1. Welche Pflanzen eignen sich für das **SEETALER HOCHBEET**?
2. Wann ist überhaupt der perfekte Zeitpunkt ein Hochbeet anzulegen?
3. Und gibt es einen optimalen Standort?

Egal ob Zierbeet oder Nutzgarten: Unsere **SEETALER HOCHBEETEN** lassen jedes Hobbygärtner-Herz höher schlagen. Denn sobald Gartenabfälle anfallen (z. B. zeitig im Frühjahr oder später das Herbstlaub) können diese bequem ins Hochbeet gegeben werden. Und mit einer idealen Höhe von 75 cm sorgen unsere Hochbeete für erleichterte Gartenarbeit – von der Saat bis zur Ernte.

### INFO

#### APROPOS ERNTE:

Bei einer **Ost-West-Ausrichtung** der **Längsachse** nutzen Sie die Südsonne am besten. Und Sie können sich ganz bald über Gurken oder Lauch aus dem eigenen **SEETALER HOCHBEET** freuen.

Noch mehr Infos in unserer **BROSCHÜRE SEETALER HOCHBEET**



SEETALER HOCHBEET	12 cm Stärke	BAUSATZ 1 178/92/75 cm	BAUSATZ 2 220/92/75 cm	BAUSATZ 3 162/119/75 cm	BAUSATZ 4 205/119/75 cm
Farben		schiefer / antik	schiefer / antik	schiefer / antik	schiefer / antik
Normal- und Endsteine		84 Stk.	98 Stk.	98 Stk.	112 Stk.
Größe Normalstein		42,85/10,71 cm	42,85/10,71 cm	42,85/10,71 cm	42,85/10,71 cm
Gewicht/Bausatz		1150 kg	1340 kg	1150 kg	1340 kg
Menge/Palette (Stk.)		1 Pal.	1 Pal.	1 Pal.	1 Pal.
		Schützende, wärmende Hochbeet-Abdeckung erhältlich!			
Zum jeweiligen Bausatz können (auf Anfrage) auch Einzelsteine bestellt werden.					



1 schiefer



2 antik

# Stackton

20 cm  
Wandstärke

Oberfläche steinglatt oder gespalten



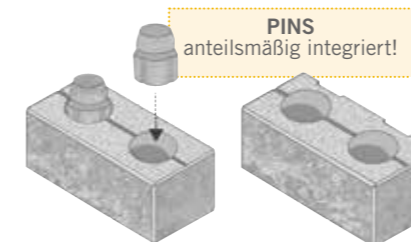
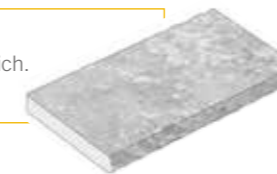
## Stackton – Das einfachschnelle Steck-Mauer-System.

Stecken statt Mauern.

**STACKTON** – weil damit der Mauerbau ganz einfach wird. Mit dem patentierten Steck-Mauer-System ist der Aufbau von stabilen und hochwertigen Stützmauern, freistehenden Mauern und Zäunen ein Leichtes. **Bei freistehenden Mauern bis zu einer Höhe von 65 cm wird nur gesteckt und nicht gemauert.** Erst darüber hinaus, z. B. bei Stützmauern, kommen Ankerblock oder Bewehrung hinzu. Stein, Stecker, Platte – und fertig ist das schnellste Mauer-System.

### TIPP

Auch Abdeckplatten erhältlich.



1 beige steinglatt



2 anthrazit steinglatt



3 silbergrau steinglatt



4 beige gespalten



5 anthrazit gespalten



6 silbergrau gespalten

STACKTON	20cm Stärke	ZAUNSTEIN 40/20/15 cm	STÜTZWANDSTEIN 40/20/15 cm	ABDECKSTEIN 40/20/15 cm	ANKERBLOCK 40/30/15
Farben		beige steinglatt / anthrazit steinglatt / silbergrau steinglatt beige gespalten / anthrazit gespalten / silbergrau gespalten			grau

# Spaltera-Zaunsteine

20 cm  
Wandstärke

beidseitig gespalten



3

Diese Zaunsteine haben den Charme antiker Burgmauern.

**Grenzen Sie sich ab durch geschmackvolles Design.**

Die **SPALTERA-ZAUNSTEINE** sind ideal, um Ihnen und Ihrer Familie Schutz zu bieten: vor fremden Blicken, vor Lärm, als Abgrenzung zu den Nachbarn oder als kleine Stützmauer.

Jeder Stein wurde beidseitig gespalten. Das gibt der Mauer ihr rustikales Flair und sie kann sich von beiden Seiten freistehend zeigen. Außerdem sind die Zaunsteine leicht zu verarbeiten, haben ein geringes Gewicht und brauchen nicht verfugt zu werden.

Die rustikalen Farbtöne „Schiefer“, „Antik“, „Granit“ und „Marmor“ betonen die außergewöhnliche Optik dieses Mauersystems, das sich perfekt in jede Garten- und Landschaftsgestaltung einfügt.



## INFO

Sie wollen sich von unserem Anspruch an Qualität überzeugen? Dann schauen Sie doch einfach online vorbei und nehmen sich kurz Zeit für einen unserer Informationsfilme.





2 antik



3 granit



4 schiefer



5 marmor



SPALTERA <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">20cm Stärke</span>	ZAUNSTEIN (Normalstein)	ENDSTEIN 1	+	ENDSTEIN 2	VERBLENDER	MAUER-, SÄULEN-ABDECKPLATTE <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">4,5cm Stärke</span>
Farben	antik / granit / schiefer / marmor	antik / granit / schiefer / marmor		antik / granit / schiefer / marmor	antik / granit / schiefer / marmor	braun / dunkelgrau / grau
Steingröße (cm)	40/20/16,7	26,7/20/16,7		13,3/20/16,7	40/5/16,7	70/27/4,5 cm 47/27/4,5 cm

Werden zusammen ausgeliefert!

# Dekoratives für lebendige Gärten

und kreative Gartengestalter/innen



## Blickfang und Wasserlieferant für Ihre Pflanzen.

Die traumhaften, funktionalen Ramböck-Gefäße und unsere dekorativen Elemente im Holz-Design.

Ob ein Pflanzgefäß oder Brunnen in „Granit sahara“ passend zu Ihrer großzügigen Monolith-Terrassenplatte, ob Holzdielen für Ihren Gartenweg oder eine "Granit"-Kugel als dekoratives Element auf Ihrer Spaltera-Gartenmauer: Die individuellen Ramböck-Produkte aus dem Bereich "Dekoratives" machen Ihren Garten oder Parkplatz erst richtig lebendig und halten jedem Windsturm stand.



### INFO

Unsere Broschüre **DEKORATIVES** steht Ihnen unter [ramboeck.at/downloads](https://ramboeck.at/downloads) als PDF zur Verfügung.







1 steingrau



2 jura



3 maronibraun



4 basalt



5 quarzgrau



11 Granit sahara



12 Granit kristallgrau



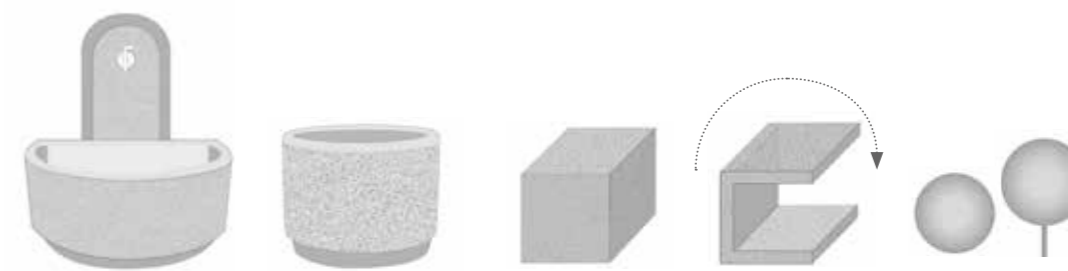
13 Granit schiefergrau



BRUNNEN, GEFÄSSE, DEKO-OBJEKTE	Holzdielen	Baumscheibe	Baumstumpf
Farben	braun	braun	braun
Durchmesser (cm)	60/25 cm	30-35 cm	Ø 30
Höhen (cm)	5 cm	5 cm	5 cm
Gewicht (kg)	---	---	---



Holzdielen braun



Brunnen	Pflanzgefäße	Deko-Würfel (voll / hohl)	Deko-C	Zierkugeln (mit und ohne Dorn)
steingrau / jura / maronibraun / basalt / quarzgrau / Granit sahara / Granit kristallgrau / Granit schiefergrau				
ab 60 cm	ab 32 cm	L 50/B 50/H 50 cm L 100/B 50/H 50 cm	L 50/B 50/H 50 cm L 100/B 50/H 50 cm	Ø 15 bis 45 cm
40 bis 125 cm	21 bis 80 cm	50 cm	50 cm + 100 cm	---
240 bis 740 kg	16 bis 260 kg	130 bis 200 kg	95 bis 165 kg	---

# Richtige Verlegung von Betonsteinpflaster

Anleitung nach VÖB Richtlinie (Pflasterbau FQP 02)



## INFO

Diese Anleitung geht davon aus, dass die einschlägigen ÖNORMEN, insbesondere die ÖNORM B 2214 sowie die Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau (RVS), insbesondere die RVS 08.18.01 und RVS 03.08.63 beachtet werden.

## INFO

Die VÖB Richtlinie Pflasterbau FQP 01 „Hinweise für die Verlegung von Betonsteinpflaster und -platten“ informiert zusätzlich über einzuhaltende Normen und Richtlinien.

Diese Richtlinie wurde von den Mitgliedsbetrieben des VÖB unter Mitwirkung der Bundesinnung der Bauhilfsgewerbe, Berufsgruppe der Pflasterer erarbeitet.

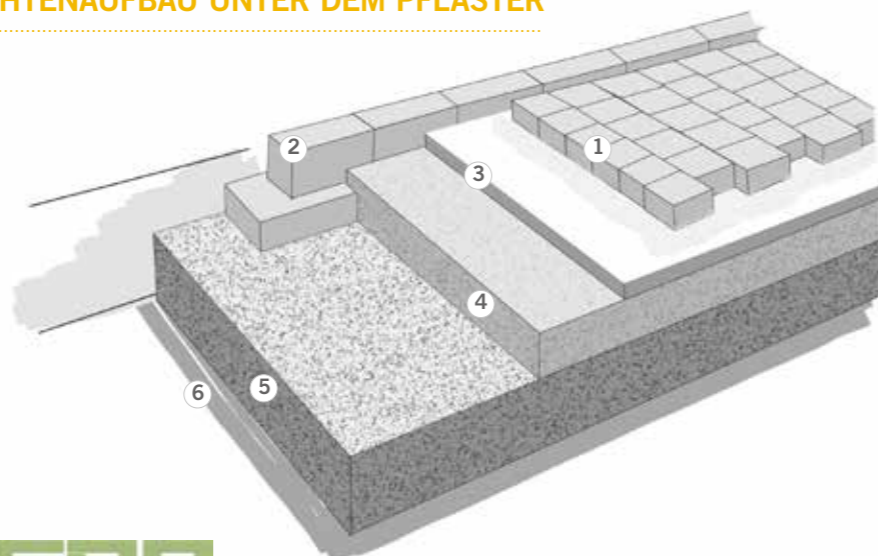
## BASIS EINER QUALITATIV HOCHWERTIGEN VERLEGUNG

- **Korrekte Planung**
- **Fachgemäße Ausführung durch qualitative Fachfirmen:**  
Unterbauplanum, Oberbau, Pflastersteindecke
- **Beachtung der "Technischen Hinweise zur Lieferung von Betonprodukten** für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau"
- **Hersteller-Angaben** beachten

## ACHTUNG – VOR DER VERLEGUNG ZU PRÜFEN!

- **Ausreichende Wasserdurchlässigkeit** des Untergrundes bzw. der Tragschichten
- **Ausbildung eines Gefälles** zur Ableitung oder Versickerung von Oberflächenwässern
- **Dicke der Tragschichten und der Betonsteine** sowie die zu verwendenden Materialien (in Abhängigkeit von der zu erwartenden Verkehrsbelastung der Fläche)
- **Randeinfassungen gem. den Richtlinien und Vorschriften** für den Straßenbau (RVS) ausbilden!

## SCHICHTENAUFBAU UNTER DEM PFLASTER



- 1 Pflastersteine
- 2 Randeinfassung
- 3 Bettung
- 4 Obere ungebundene Tragschicht
- 5 Untere ungebundene Tragschicht (Frostschuttschicht)
- 6 Unterbauplanum



BWR Ramböck GmbH ist Mitglied im **Forum Qualitätspflaster e.V.**, einer Qualitätsgemeinschaft von Unternehmen und Institutionen, die sich zur Förderung der Pflasterkultur bekennen und sich zur Erfüllung definierter Qualitätskriterien verpflichtet haben.

# Richtige Verlegung von Pflastersteinen

Anleitung

Pflastersteine =  
100%  
Natur



1. **Pflastersteindecken** sind einzufassen, um ein Verschieben des Betonsteinpflasters zu verhindern. **Randeinfassungen** sind gemäß den Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau (RVS) auszubilden. **Betonrandsteine** in Pflasterdrainbeton versetzen und Rückenstütze ausbilden. Alternativ können Randeinfassungen auf eine erhärtete Betonunterlage im Drainmörtelbett verlegt werden. In Bereichen ohne Belastung können auch nagelbare Kunststoff- oder Metallrandschienen verwendet werden.

## RANDEINFASSUNG



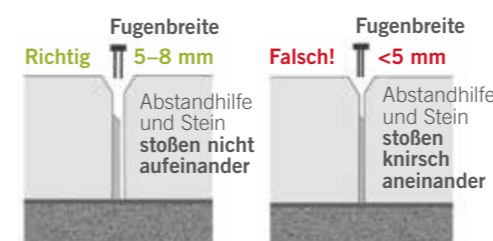
2. Das **Gefälle der oberen ungebundenen Tragschicht (Feinplanie) prüfen** (mind. 2 %)! Die obere ungebundene Tragschicht muss mit einer **Genauigkeit von +/- 1,5 cm von der Sollhöhe** hergestellt sein (gemessen auf 4 m Länge), da sich größere Unebenheiten durch das Pflasterbett nicht ausgleichen lassen. Auf verdichteter Feinplanie (obere ungebundene Tragschicht) **ungebundenes Bettungsmaterial aus gebrochenem Korn in einer Stärke von 3 – 6 cm auftragen**. Herstellen einer gleichmäßig starken, höhengenaue Bettung. Pflasterbettung ausreichend überhöhen (verdichtet sich nach dem Einrütteln des Pflasters wieder!) Fertige Bettung weder verdichten noch betreten. **Nur soviel Bettung abziehen, wie an einem Tag Pflastersteine verlegt werden.**

## BETTUNG



3. **Für ein ausgewogenes Farbbild:** Verlegung der Steine aus mehreren Paletten gleichzeitig und am tiefsten Punkt der Fläche im rechten Winkel beginnen. Für die **fluchtgerechte Verlegung** eine Schnur spannen und darauf achten, dass Sie das abgezogene Splittbett nicht mehr betreten. Achten Sie auch auf eine **Mindestfugenbreite von 5 - 8 mm** und kontrollieren Sie mittels Schnur/Latte ob die Fugenlinien nachzurichten sind.

## VERLEGUNG



Die Steine dürfen nicht knirsch (direkter Kontakt der Steine) verlegt werden, da auftretende Spannungen (Temperatur, Belastung) in der Fläche nicht ausgeglichen werden und somit Schäden wie z. B. Abplatzungen auftreten können.

4. **Geeigneten Fugensand** mit ausreichendem Anteil an Stützkorn in Abhängigkeit der Fugenbreite in die Fugen einkehren oder einschlänmen bis die Fugen völlig gefüllt sind. Bei Fugenverschluss mit werksgemischtem Fugenmaterialien oder Fugenverfestigern sind die Hinweise der Erzeuger zu beachten. **Begrünbare Rasengittersteine sind mit Humus-Sand-Gemisch aufzufüllen** und mit entsprechenden Grassorten zu besämen.

## VERFUGEN



5. **Fläche sauber abkehren und mit einer geeigneten Rüttelplatte mehrmals längs- und quer abrütteln.** Immer an einer Außenseite der Fläche und am tiefsten Punkt beginnen. Zum Schutz der Steinoberfläche vor Kratzspuren und Kantenabplatzungen einen Rüttler mit Kunststoff- oder Gummipolster verwenden. Nachmals mit Fugensand ein- und anschließend abkehren. **Die gepflasterte Fläche ist nach dem Rütteln sofort benutz- und befahrbar.**

## ABRÜTTELN



# Verlegung von Platten

## Anleitung

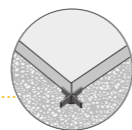


### INFO

#### Reinigung und Pflege:

Die **FQP Pflegerichtlinien** stehen Ihnen hier als PDF zum Download zur Verfügung.

## VERLEGUNG IM **A** Splittbett

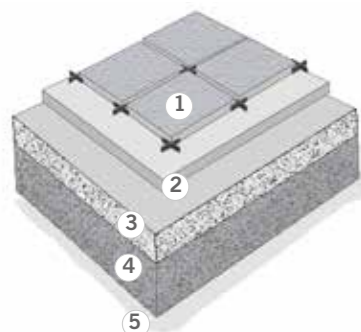


**BETTUNG.** Das **Gefälle** der oberen ungebundenen Tragschicht (Feinplanie) prüfen (muss mind. 2 % betragen). Die **ungebundene obere Tragschicht muss mit einer Genauigkeit von +/- 1,5 cm von der Sollhöhe hergestellt sein** (gemessen auf eine Länge von 4 m). Auf verdichteter oberer ungebundener Tragschicht ungebundenes Bettungsmaterial aus gebrochenem Splitt (2 - 8 mm) in einer Stärke von 3 - 6 cm auftragen. **Herstellen einer gleichmäßig starken, höhengenaue Bettung.** Fertige Bettung weder verdichten noch betreten. Nur soviel Bettung abziehen, wie an einem Tag Platten verlegt werden. **Randbefassungen verhindern das Verschieben der Platten und dienen als Begrenzung verschiedener Abschnitte.** Randsteine werden in Pflasterdrainbeton versetzt und mit einer Rückenstütze ausgebildet.

**VERLEGEN.** Für eine fluchtgerechte Verlegung eine **Schnur spannen**. Platten von der bereits verlegten Fläche aus höhengerecht auf das Splittbett verlegen, abgezogene Bettung nicht betreten. **Platten mit Hand oder mit einem Plattengreifer verlegen und mit einem Gummihammer zurecht klopfen.** Auf **Mindestfugenbreite von 5 - 8 mm achten**, am besten man verwendet Fugenkreuze, und mit einer Schnur oder Latte kontrollieren und nachrichten. Die Platten dürfen nicht knirsch (=direkter Kontakt der Platten) verlegt werden, sonst können bei auftretenden Spannungen (Temperatur, Belastung...) in der Fläche nicht ausgeglichen werden und zu Abplatzungen oder anderen Schäden führen. **Für eine einheitliche Fläche sind die Platten gemischt von mehreren Paletten zu verarbeiten.** Passplatten sollen mindestens ein Seitenverhältnis von 1:2 aufweisen.

**VERFUGEN.** Geeigneten **Fugensand** mit ausreichendem Anteil an Stützkorn in Abhängigkeit der Fugenbreite in die Fugen einkehren und einschlämmen bis die Fugen völlig gefüllt sind. **Bei Fugenschluss mit werksgemischtem Fugenmaterialien oder Fugenverfestigern sind die Hinweise der Erzeuger zu beachten.** Bei Verwendung von Fugenkreuzen können die Fugen auch offen bleiben!

## **A** SPLITTBETT

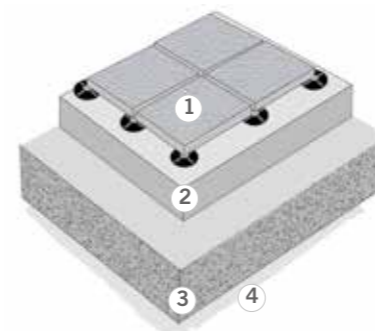


- 1 Platten
- 2 Bettung
- 3 Obere ungebundene Tragschicht
- 4 Untere ungebundene Tragschicht (Frostschuttschicht)
- 5 Unterbauplanum



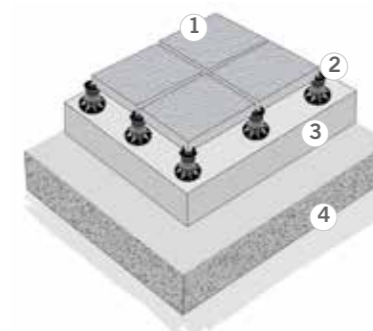
INFO Abb. = Verlegung im Splittbett

## **B** PLATTENLAGER



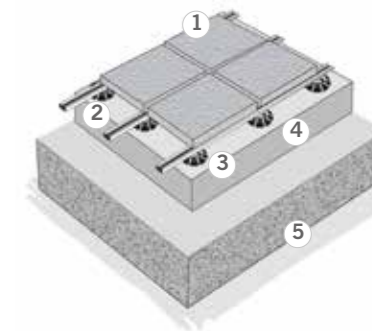
- 1 Platten mit Plattenlager
- 2 Obere gebundene Tragschicht (mind. 2 % Gefälle)
- 3 Untere ungebundene Tragschicht (Frostschuttschicht)
- 4 Unterbauplanum

## **C** STELZLAGER



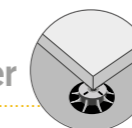
- 1 z. B. Ramböck-Schieferplatte 3.3
- 2 Stelzlager, selbstnivellierend (bis 5 % Gefälle)
- 3 Obere gebundene Tragschicht
- 4 Untere Tragschichten (z. B. Dichtung, Wärmedämmung, Träger)

## **D** SCHIENENSYSTEM



- 1 Platten
- 2 Schienensystem
- 3 Stelzlager
- 4 Obere gebundene Tragschicht
- 5 Untere Tragschichten (z. B. Dichtung, Wärmedämmung, Träger)

## VERLEGUNG AUF **B** Plattenlager



## **C** Stelzlager

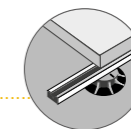


**UNTERBAUKONSTRUKTION.** = Obere gebundene Tragschicht aus einer mindestens 10 cm starken Betonplatte (mind. 2 % Gefälle). **Oberfläche der Betonplatte und Wandanschlüsse** mit einer Dichtschlämme (2x auftragen), **Dichtbänder im Wandanschluss abdichten** um Feuchtigkeitsschäden zu vermeiden (= Abdichtungsebene dient als Entwässerung!).

**VERLEGEN.** Um ein **Verschieben der Platten zu verhindern:** Metallrandschiene fluchtgerecht auf die Unterbaukonstruktion mit Dübelschrauben oder Schlaganker befestigen. **Für die flucht- und winkeltgerechte Verlegung eine Schnur spannen.** Plattenlager/Stelzlager mit den Platten direkt auf die Unterbaukonstruktion legen, höhengerecht ausrichten. Bei Unebenheiten passende Ausgleichsscheiben verwenden. Passplatten sollen mindestens ein Seitenverhältnis von 1:2 aufweisen.

**VERFUGEN.** Bei dieser Bauweise nicht möglich.

## VERLEGUNG AUF **D** Schienensystem



**UNTERBAUKONSTRUKTION.** = Obere gebundene Tragschicht aus einer mindestens 10 cm starken Betonplatte (mind. 2 % Gefälle). **Oberfläche der Betonplatte und Wandanschlüsse** mit einer Dichtschlämme (2x auftragen), **Dichtbänder im Wandanschluss abdichten** um Feuchtigkeitsschäden zu vermeiden (= Abdichtungsebene dient als Entwässerung!).

**VERLEGEN.** Um ein **Verschieben der Platten zu verhindern:** Metallrandschiene fluchtgerecht auf die Unterbaukonstruktion mit Dübelschrauben oder Schlaganker befestigen. **Für die flucht- und winkeltgerechte Verlegung eine Schnur spannen.** Stelzlager positionieren und vorjustieren. Im Anschluß das Schienensystem auf den Stelzlager feinjustieren. Entkopplungsband und Fugenkreuze werden angebracht. Und zu aller letzt werden die Platten auf der Schiene verlegt.

**VERFUGEN.** Bei dieser Bauweise nicht möglich.

### INFO

Gebundene Verlegung ist eine **Sonderbauweise und formatabhängig**. Bitte achten Sie deshalb auf eine **normgerechte Verlegung**.



## STEINE MIT WURZELN: UNSERE FIRMENGESCHICHTE.

Normalerweise denken wir gerne voraus, doch dieses Jahr möchten wir zurückblicken: Auf **70 JAHRE RAMBÖCK**, in denen wir uns von einem kleinen Terrazzo- und Dachziegel-Hersteller als Familienbetrieb in dritter Generation zum führenden Produktionsbetrieb von Rohbau- und Gartenbaustoffen entwickelt haben.

### 1950 GRÜNDUNG

**Anna & Johann Ramböck** gründen das Unternehmen **Betonwerk Ramböck** und beginnen mit der Herstellung von Terrazzo- und Dachziegeln.

### 1955 HANDARBEIT

Einfache, manuell bedienbare Werkzeuge und Geräte dienen zur **Produktion von Betondachziegeln und Mauersteinen**.

### 1961 MASCHINELLE FERTIGUNG

Durch die Investition in den ersten **Bodenfertiger** kann die Mauerstein- und Decken-Produktion von jetzt an wirtschaftlich betrieben werden.

### 1965 ERSTE PLATTEN-PRODUKTION

Erstmals werden **Waschbeton- und Betonplatten** im Format 50/50/5 cm für die Befestigung von Wegen rund ums Haus hergestellt. Die Auslieferung erfolgt ab jetzt im ersten eigenen LKW (damals noch ohne Kran).



### 1974 INNOVATION DURCH KRISE

Um in der Ölkrise Heizkosten zu sparen, wird die Idee der Mauer-Isolierung geboren. Mit dem Eintritt zur **LIAPOR-Produktionsgemeinschaft Österreich** können die ersten Mauersteine hergestellt und 1978 der innovative Stein **GISOTON** mit integrierter Isolierschicht aus Kork oder Styropor ins Sortiment aufgenommen werden. Dies ist für **RAMBÖCK** der Beginn einer jahrzehntelangen Marktführerschaft im Bereich des isolierten Mauerwerks.

### 1980 PFLASTERSTEIN-PRODUKTION

Das Thema Gartengestaltung gewinnt für Hausbesitzer und Bauherren an Bedeutung. Mit dem **Einstieg in die Pflasterstein-Produktion** entstehen neue Möglichkeiten und eine neue Vielfalt an Farben und Stein-Formaten.

### 1986 BEGINN PLATTEN-VEREDELUNG

Eine neue Schleifanlage mit abgeschlossener Strahlanlage markiert den Einstieg in die Oberflächenbearbeitung der Platten, die bis zu dem Zeitpunkt funktional waren. Mit Naturstein als Vorbild, werden durch die Bearbeitung Splitte und Sande sichtbar. **Das Material rückt in den Fokus.**

### 1996 ERFOLGREICHE ERWEITERUNG

Das Sortiment für Garten- und Landschaftsbauer wird um Zaun- und Böschungssteine mit gespaltenen Oberflächen (natürlichem Look) ergänzt. Unser erfolgreicher und bis heute beliebter **Terrano-Block** entsteht – **das Original unter den Böschungssteinen.**

### 2000 DURCH & DURCH AUS NATUR

Für einen weiteren, großen Schritt in Richtung Innovation und Qualitätssteigerung sorgt ab dem Jahr 2000 eine Presse für Terrassenplatten. Ab jetzt können **Einschichtplatten** (durchgehend aus Naturstein) hergestellt werden: Dünner als ihre Vorgänger, dadurch wesentlich leichter zu handhaben und zudem in vielen neuen Formaten.

### 2005 VEREDELT UND IN NEUEM LOOK

Eine **moderne Strahlanlage veredelt ab nun unsere Pflastersteine** aus Naturstein. Produkte in natürlichem Granit-Look und mit haptischen Oberflächen werden eingeführt. Mit diesem neuen Arbeitsschritt erhalten unsere Pflastersteine ein natürlich gealtertes Aussehen – vergleichbar mit antikem Marmor.

### 2006 NEUE MAUERSTEIN-ÄRA

In Zusammenarbeit mit der Firma **FC-Sonderkonstruktion** wird eine **Mauerstein-Kalibrierungs-Inline-Anlage** entwickelt. Durch das eingebrachte Knowhow und erfolgreiches Zusammenwirken, entsteht eine effiziente, einfachere Anlage – attraktiv und wirtschaftlich auch für kleine Hersteller, und für uns der Beginn der Planstein-Generation.

### 2010 JUBILÄUMS-GESCHENK

Zum 60. Firmenjubiläum erweitern wir unser Sortiment um das Pflastersystem **Jura60** in neuen Steinformaten und Oberflächen. Dieses wird im 70. Jubiläumjahr nun um **Jura70** im Formatmix ergänzt.

### 2012 NEUE, NATÜRLICHE VIELFALT

Mit einem neuen Wandsystem zur Gartengestaltung, den **Seetaler Bruchsteinen**, bieten wir Mauersteine aus massiv gepressten Blöcken und in unterschiedlichen Wandstärken. Sie überzeugen mit einer Oberfläche im natürlichen Vintage-Look und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten.

### 2020 ZUKUNFT GESTALTEN

Mit **LiaNatura**, dem innovativen Außenwandstein aus dem nicht brennbaren Dämmstoff **AIRIUM™** und **LIAPOR-Blähton** setzen wir auf eine gesunde Bau- und Wohn-Zukunft. Innovativ ist bereits die Herstellung: Als einziger Hersteller weltweit produziert **Ramböck** diesen Stein in nur 1 Arbeitsschritt. **Innovativ & natürlich – Für die Zukunft der nächsten Generationen.**

## VON DER IDEE, ZUR PRODUKTION, ZU IHNEN. UNSERE ABTEILUNGEN VON A WIE ANLAGEN BIS Z WIE ZUSTELLUNG.



### PRODUKTION EINSCHICHTPLATTEN

Monolithische Platten entstehen! Durchgängig aus demselben Natursteinmaterial, dünner und dadurch bestens geeignet für geringe Aufbauhöhen und eine unkomplizierte Verarbeitung.



### PRODUKTION ZWEISCHICHTPLATTEN

Unsere langjährigen Mitarbeiter fertigen fachmännisch eine kostengünstige **Platten-Variante mit bearbeiteter Naturstein-Oberfläche**.



### PRODUKTION PFLASTERSTEINE

Pflastersteine in Stärken von 4 bis 14 cm für die Flächenbefestigung von Zufahrten und Einfahrten werden hergestellt. Auch großformatige Pflastersteine sind für unser kompetentes Team kein Problem.



### HOHLBLOCK- PRODUKTION

Die Heimat all unserer Hochbau- und „Dein Lebenshaus“-Produkte. Dank unserer eigens entwickelten Kalibrier-Einheit und einem qualifizierten Team wird hier jeder Stein zu einem massgenauen Planstein.



### OBERFLÄCHEN- BEARBEITUNG 1

Die Oberflächen unserer Pflastersteine und Platten werden durch verschiedene Arbeitsschritte veredelt. **Die Farbnuancen unserer Rohstoffe werden sichtbar, Struktur und Glanz entsteht.**



### OBERFLÄCHEN- BEARBEITUNG 2

Durch das Spalten vorgefertigter Rohlinge erhalten unsere Mauersteine, wie z. B. die Seetaler Bruchsteinmauer, hier ihren **besonderen Naturstein-Charakter**.



### LABOR, QUALITÄTSKONTROLLEN

In unserem **leistungsstarken Labor mit CE-Kennzeichnung** gehen wir sicher, dass alle unsere Produkte höchste Qualitätsstandards erfüllen – unsere eigenen und die der geltenden europäischen Normen.



### PRODUKTION SONDERTEILE

**Individuelle Kundenwünsche werden Realität.** Hier zählen Erfahrung und Wissen um das Handwerk der Betonfertigung. Nur so entstehen Qualitäts-Produkte nach Maß und in der Farbe Ihrer Wahl.

## HIER ARBEITEN ALLE MIT EINEM BESONDEREN WERKZEUG: LIEBE ZUM DETAIL.



### PFLASTERVERLEGUNG

Unsere **eigenen Pflaster-Verlege-Teams** kümmern sich um die Umsetzung unserer und Ihrer Ideen. Seit 1990 bieten wir mit der Ausbildung zum Pflasterer einen Beruf mit Tradition und Zukunft.



### SCHLOSSEREI

Für einen **reibungslosen Ablauf aller einzelner Produktionschritte** sorgen unsere Schlosser, die unter anderem jedes Schraubchen in die richtige Richtung drehen.



### KOMMISSIONIERUNG

Damit auch die richtigen **RAMBÖCK-Produkte** bei Ihnen ankommen, bereitet unser Kommissionierungs- und Verlade-Team gewissenhaft die bestellte **Ware zur Abholung oder Auslieferung** vor.



### AUFTRAGSBEARBEITUNG, DISTRIBUTION

**Das A und O des gesamten Produktionsprozesses** ist die vorherige detaillierte Auftragsfassung unseres erfahrenen Dispositions-Teams. Denn nur so landen alle Infos und Produkte dort wo Sie hingehören.



### BUCHHALTUNG

Mit äußerster Sorgfalt und großem Fachwissen **über alle Abteilungen und Abläufe** sorgt unser herzliches Büro-Team für einen reibungslosen Ablauf im eigenen Haus.



### VERKAUF, VERTRIEB, BERATUNG

**Welches Produkt ist für meinen Zweck das Richtige? Welche Innovation ist neu bei RAMBÖCK?** Antworten auf diese und all Ihre weiteren Fragen erhalten Sie von unserem erfahrenen, kompetenten Vertriebsteam.



### LOGISTIK-TEAM, FUHRPARK

**Für eine termingerechte Zustellung** sorgt das **BWR-Logistik-Team**: Schnell, flexibel und serviceorientiert, dank eines firmeneigenen Fuhrparks von 7 LKW. Und so bringen über 3.000 LKW-Züge jährlich all unsere Qualitäts-Produkte zu unseren Kunden und langjährigen Partnern.

# Mustergarten und Schauraum in St. Georgen bei Salzburg

Jederzeit frei zugänglich und  
nachts bis 23.00 Uhr beleuchtet



Für alle, die sich gerne  
Ihr eigenes Bild machen:  
**Unser Mustergarten.**

Hier finden Sie all unsere Produkte: über 37.500 Pflastersteine, Platten und Mauersteine, die in einem riesigen, wunderschönen Garten auf über 2.000 m<sup>2</sup> (größer als ein Eishockeyfeld) verlegt wurden. So können Sie sich viel besser ausmalen, wie sich die von Ihnen ausgewählten Strukturen, Farben und Formen in Ihrem Garten machen würden. Auf Ihrer Terrasse, der Zufahrt, im Hauseingang, am Blumenbeet und rund um den Fischteich. Und weil man dabei leicht mal die Zeit vergessen kann, ist unser Mustergarten **auch nachts zugänglich und stimmungsvoll beleuchtet**. Und wenn Sie Fragen haben, steht Ihnen unser kompetentes Verkaufsteam während der Öffnungszeiten gerne mit Rat und Tat zur Seite.



Für alle, die vor dem  
Hausbau stehen:  
**unser Schauraum.**

In unserem Schauraum finden Sie alles für den professionellen Hausbau: von **Fundamentsteinen über Liapor-Bau- steine für Ihr Niedrigenergiehaus bis hin zu EuroPlus-Neubau-Kaminen** (CE-geprüft).

INFO

## BERATUNGSZEITEN:

**MO – FR** 8.00 Uhr bis 17.00 Uhr (ganzjährig)  
**SA** 8.00 Uhr bis 12.00 Uhr (März-Okt.)



## Wegbeschreibung.

Autobahn **A 1** - Abfahrt **Salzburg-Nord**  
**Richtung Oberndorf/Braunau am Inn**  
**B 156** bis Lamprechtshausen  
In der Ortsmitte von **Lamprechtshausen links** abbiegen  
Richtung **Holzhausen** (ca. 1 km)  
Ziel erreicht: **Holzhauser Straße 100,**  
**St. Georgen bei Salzburg**





## **BWR Ramböck GmbH**

Holzhauser Straße 100  
A-5113 St. Georgen bei Salzburg

Tel. +43 (0) 6274 / 7417-0  
Fax +43 (0) 6274 / 7418-20

[office@ramboeck.at](mailto:office@ramboeck.at)