

Lebendige Gärten

mit individuellen Ideen aus Stein



EBERHARTER
STEINE

Eberharter Steine GmbH & Co. KG

Weinberg 20 | A-6250 Kundl

Tel: +43 (0) 5338 - 61535

Mobil: +43 (0) 664 - 61973 18

office@eberharter-steine.at

www.eberharter-steine.at

BWR

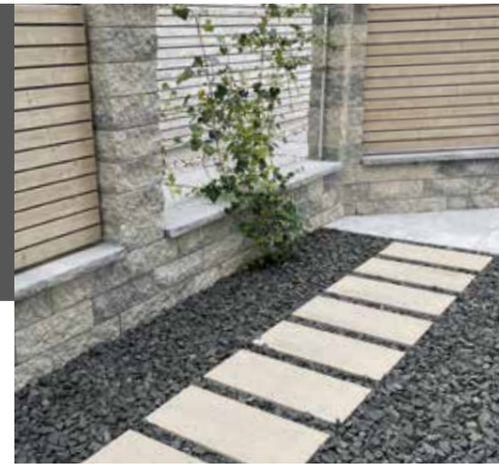
RAMBÖCK

Ein Qualitätsbegriff seit Jahrzehnten.

Inhaltsverzeichnis

PFLASTERSTEINE

Seetaler-Pflaster	4 – 5
Karolino-Pflaster	6 – 9
Haunsberg-Pflaster	10 – 13
Flachgau-Pflaster	14 – 15
Alt-Salzburg-Pflaster	16 – 17
Salzburger-Pflaster	18 – 19
Natulit-Pflaster	20 – 21
Natulit-Pflasterziegel	22 – 23
Rechteck-Quadrat-Pflaster	24 – 25
Jura 60-Jubiläumspflaster	26 – 27
Jura 70-Formatmix	28 – 31
Öko-Verbundpflaster, Rasengittersteine	32 – 33



▲ Holzbohle hellbraun, Seetaler Bruchsteinmauer



▲ Ramolith Schiefer 3.3 basaltgrau



▲ Seetal Block marmor

RANDSTEINE, BLOCKSTUFEN

Begrenzungssteine Granit	34 – 35
Bordsteine, Randsteine	36 – 37
Palisaden, Mähkanten	38 – 39
Blockstufen, Stufenplatten	60 – 61



TERRASSEN-PLATTEN

Ramolith-Platte	40 – 43
Ramolith-Schieferplatte 3.3	44 – 47
Monolith-Platte	48 – 51
Seetaler-Schieferplatte	52 – 55
Seetaler-Betonplatte, Seetaler-Betonex	56 – 57
Seetaler-Holzbohle	58 – 59



HANGBEFESTIGUNG

Terrano-Flor, Terrano-Block	62 – 67
Seetal-Block, Seetal-Block XL	68 – 71

GARTENMAUERN

Seetaler Bruchsteinmauer	72 – 75
Stackton	78 – 79
Spaltera-Zaunsteine	80 – 83
Mauerabdeckungen	60 – 61



DEKORATIVES

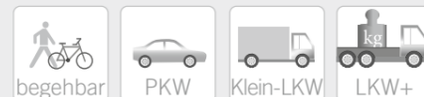
Seetaler Hochbeet	76 – 77
Brunnen, Pflanzgefäße, Holzdielen, Würfel	84 – 85

ALLGEMEINES

Verlegetipps (Pflastersteine, Platten)	86 – 89
Unternehmen, Mustergarten, Anfahrt	90 – 96

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!

▼ Flachgau Pflasterstein naturbraun



▼ Ramolith Platte maronibraun



▼ Seetaler Bruchsteinmauer, Raseneinfassung



Seetaler-Pflaster 7 cm
StärkeGranit-Oberfläche fein gestrahlt und
diamant-gebürstet

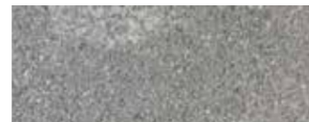
MIT MICROFASE

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



2 schiefer



3 bernstein



4 muschelkalk



5 kristallgrau

SEETALER
PFLASTER7 cm
Stärke

43,7/25 cm

Farben

sand / schiefer / bernstein /
muschelkalk / kristallgrau

INFO



Mit Verzahnung
(Verschiebesicherung)
für erhöhte Stabilität!

Karolino-Pflaster

6 cm
Stärke

Quarz-Oberfläche gestrahlt

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, Akaziengelb, Vergissmeinnicht-violett, 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

Verlegeempfehlung:

Lage für Lage aus mehreren Paletten gleichzeitig.





4



3



4



2



3



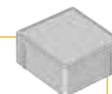
3



2

TIPP

Würfel kombinierbar
mit Pflastersteinen der Serie
Rechteck-Quadrat (s. Seiten 24 – 25)



1 steingrau 2 basalt 5 weiß
Würfelfarben



1 steingrau



2 basalt



3 schiefer



4 bronze



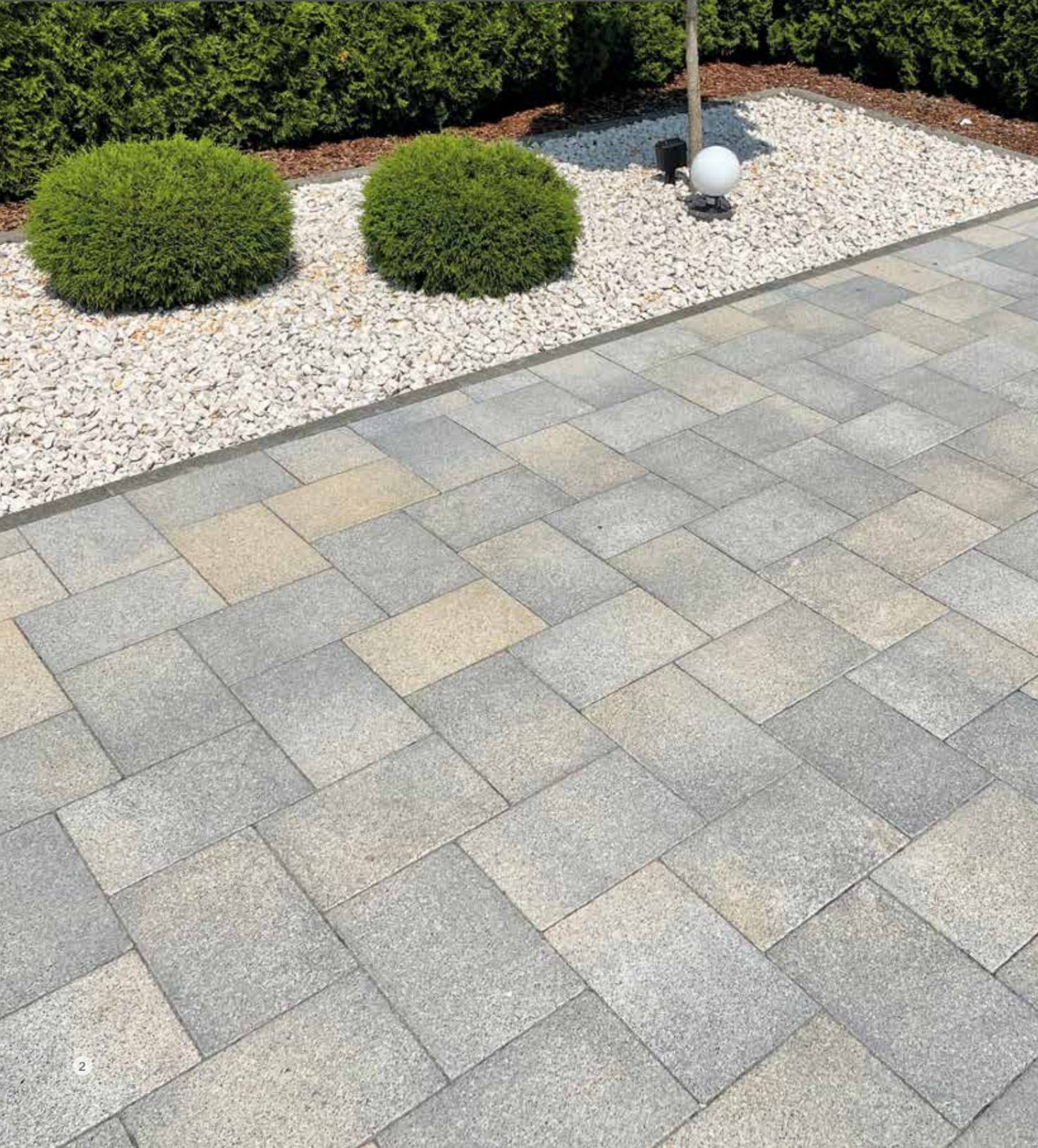
KAROLINO 6 cm Stärke	Karolino 1 Würfel 10/10 cm	Karolino 3 20/20 cm	Karolino 4 20/30 cm
Farben	steingrau / basalt / weiß	steingrau / basalt / schiefer / bronze	steingrau / basalt / schiefer / bronze



Haunsberg-Pflaster

7 cm
Stärke

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



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

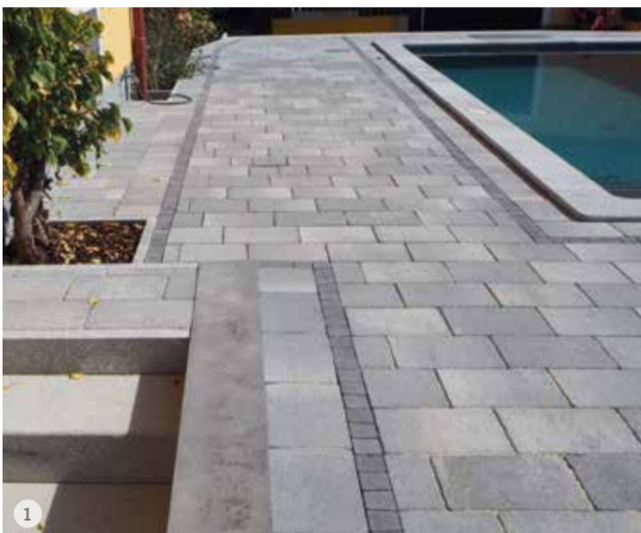
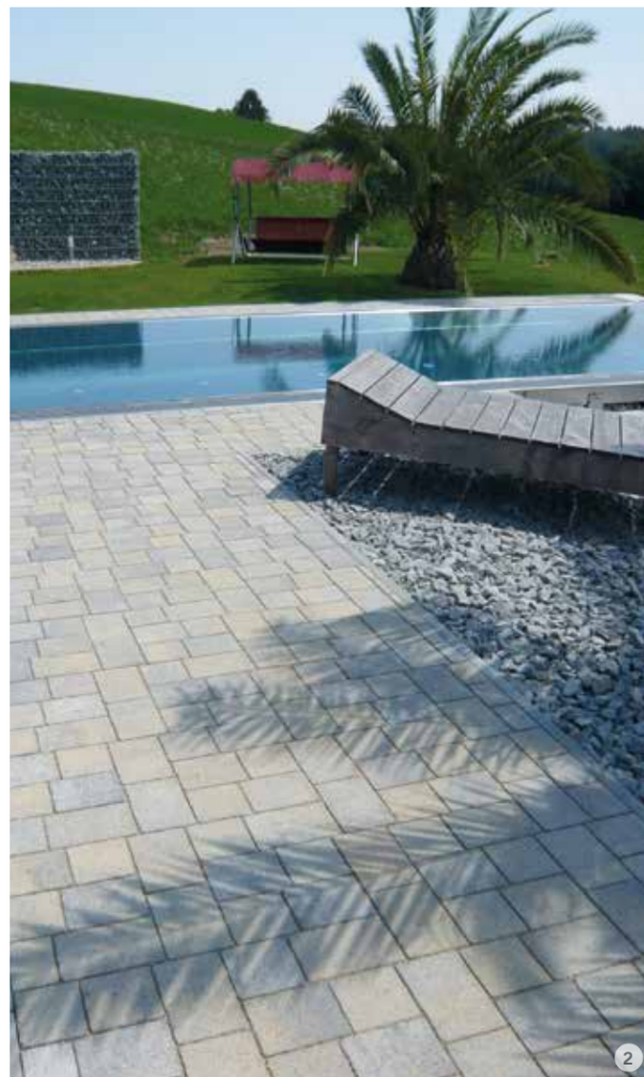
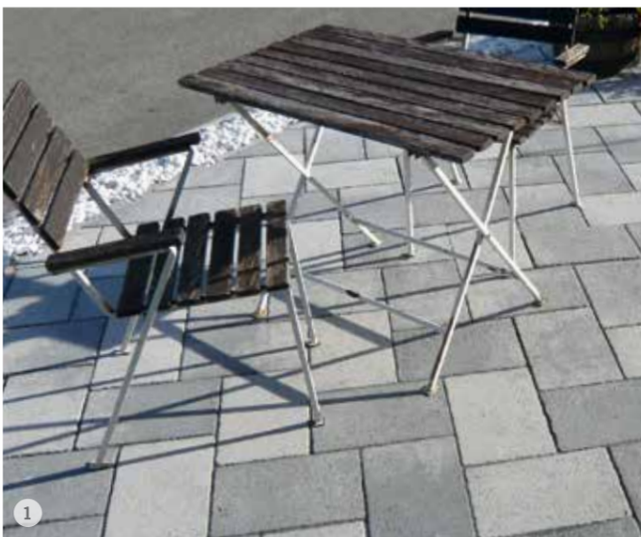
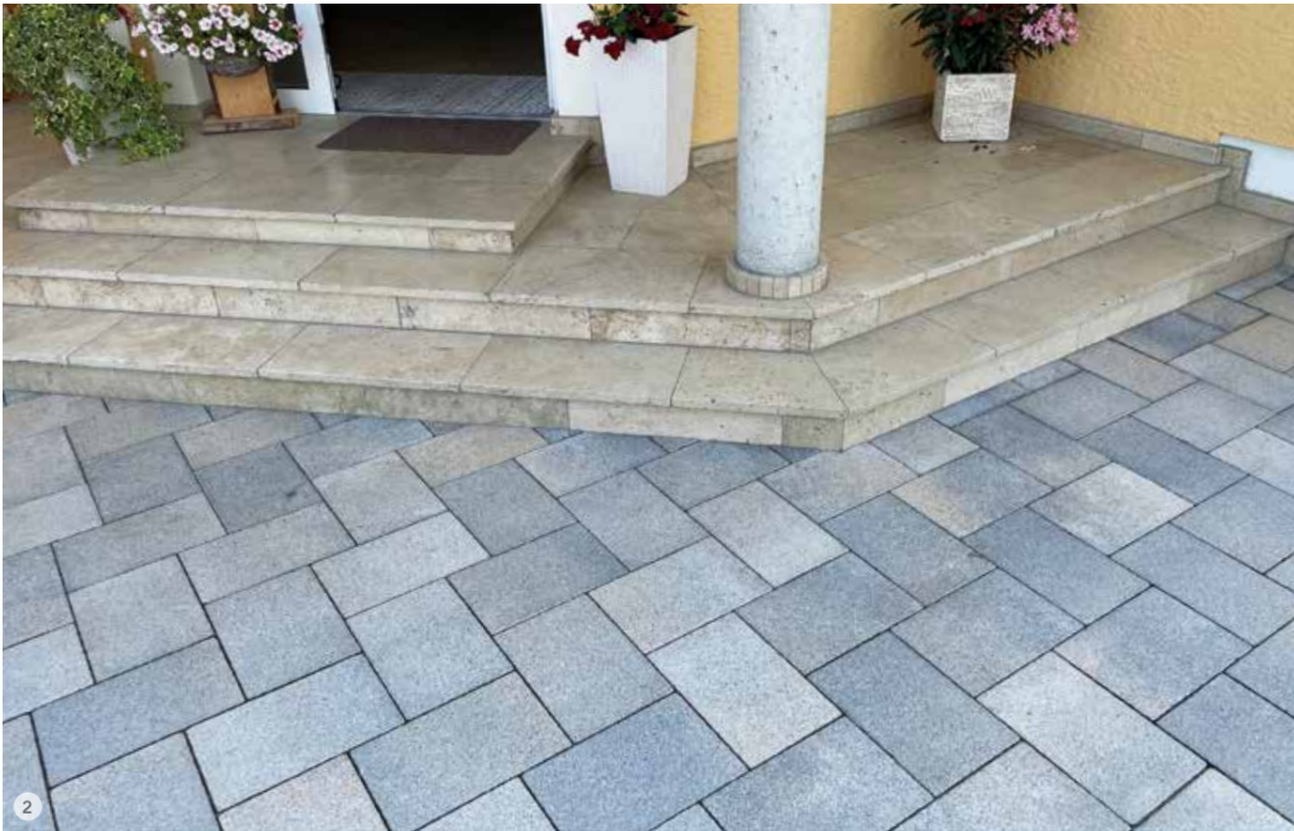
Seine einzigartige Oberfläche strahlt einen
natürlichen Charme aus.

Die Farben des **HAUNSBURG-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 14 – 15)



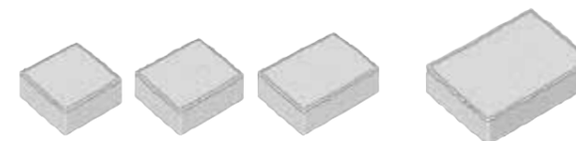
1 *silbergrau*



2 *sandstein*



3 *nussbraun*



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

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

Würfel kombinierbar
mit Pflastersteinen der Serien

- > Seetaler-Pflaster (s. Seiten 4 – 5)
- > Haunsberg (s. Seiten 10 – 13)
- > Natulit (s. Seiten 20 – 21)
- > Jura 60, Jura 70 (s. Seiten 26 – 31)



Würfelfarben



1 schiefer



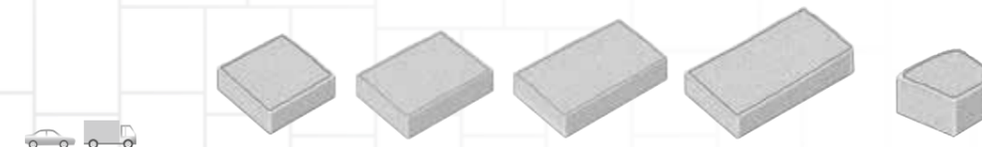
2 jura



3 naturbraun



4 dolomit



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

Alt-Salzburg-Pflaster

Granit-Oberfläche fein gestrahlt

6 cm
Stärke



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.



ALT-SALZBURG 6 cm Stärke	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.



2



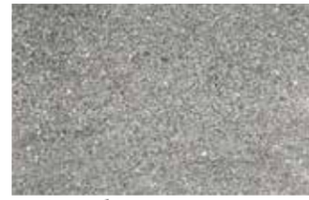
4



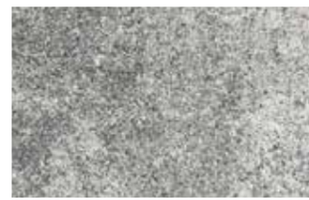
2



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

Quarz-Oberfläche Natur, mit gealterten Kanten

7 cm
Stärke

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 Würfeln der Pflasterstein-Serie
Flachgau (s. Seiten 14 – 15)



Natulit-Pflasterziegel

Oberfläche und Kanten getrommelt

6,5
Stärke

oder

12 cm
Stärke



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 **NATULIT-PFLASTERZIEGEL** ist flexibel einsetzbar. Und durch die getrommelten Kanten bleibt er in jeder Lage und Verwendung einzigartig und authentisch.



Verwendung liegend



Verwendung stehend



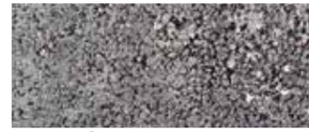
NATULIT-PFLASTERZIEGEL	25/12/6,5 cm	Anwendungsbereiche
Farben	braun / kastanie / anthrazit	» Pflasterstein: 6,5 cm (liegend) = 32 Stk./m ² » Pflasterstein: 12 cm (stehend) = 57 Stk./m ²
		» Randbegrenzung: } Höhen je nach Verwendung: » Palisaden: } 6,5 cm 12 cm 25 cm » Mauerziegel: }
		Fugen je nach Verwendung: 4,0 - 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.

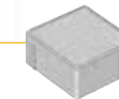
So facettenreich wie Rasen, Staudenrabatten, Gemüsebeet oder Hecken auf einem Grundstück.

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 – 9)



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



1 grau



2 schiefer



4 bronze

Jura **60** Jubiläumspflaster

7 cm
Stärke

Quarz-Oberfläche Natur

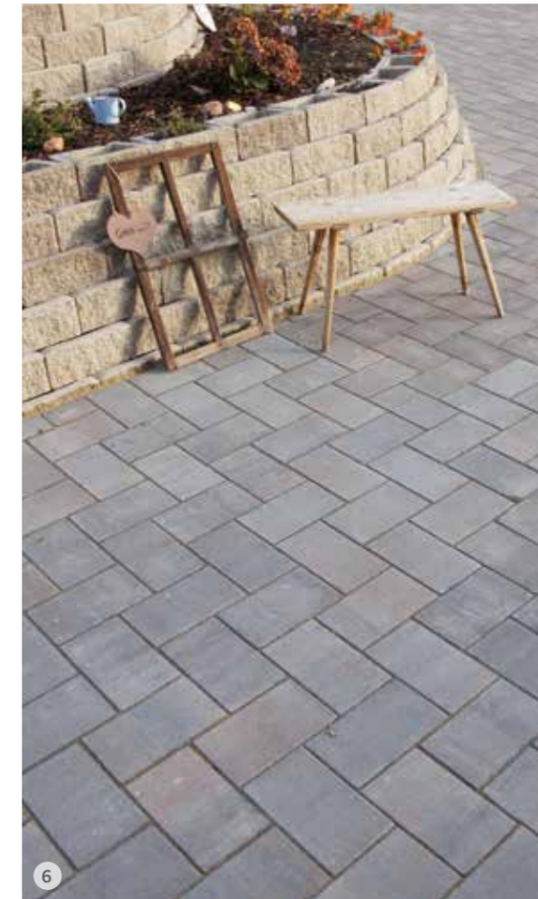
MIT MICROFASE

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 grau



2 dunkelgrau



3 mocca



4 schattengrau



5 kristallgrau



6 kupfergrau

TIPP

Kombinierbar mit Würfel der Pflasterstein-Serie Flachgau (s. Seiten 14 – 15)



JURA **60**

7 cm
Stärke



25/12,5 cm



31/18,7 cm

Farben

grau / dunkelgrau

grau / dunkelgrau / mocca / schattengrau / kristallgrau / kupfergrau

Jura **70** Formatmix

7 cm
Stärke

Quarz-Oberfläche Natur

MIT MICROFASE



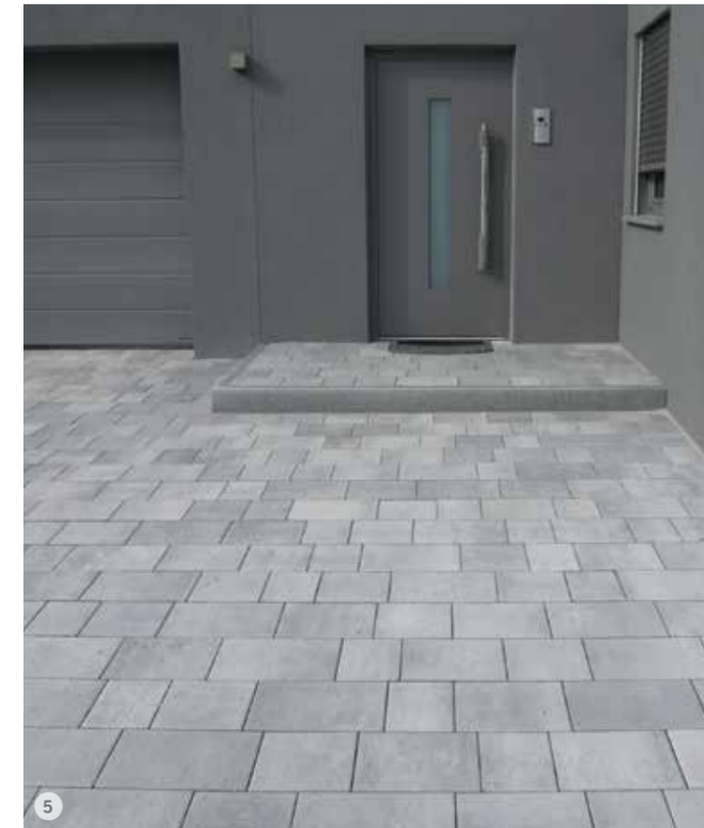
Unser Jubiläumsstein als Formatmix.

**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



5



5



6



5



4



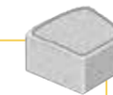
6



6

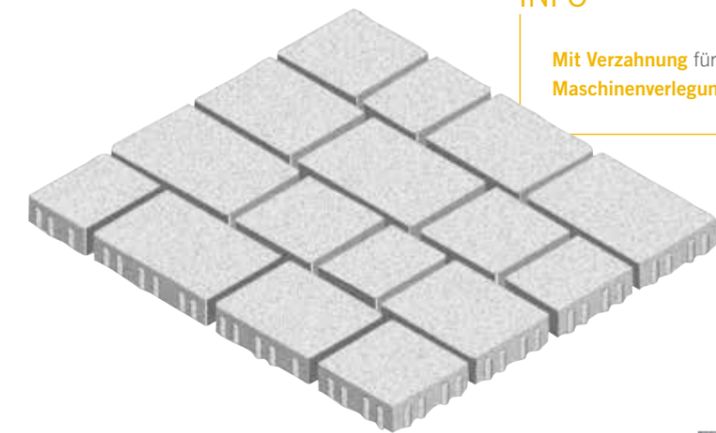
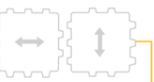
TIPP

Kombinierbar
mit Würfel der Pflasterstein-Serie
Flachgau (s. Seiten 14 – 15)



INFO

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



JURA 70

7 cm 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

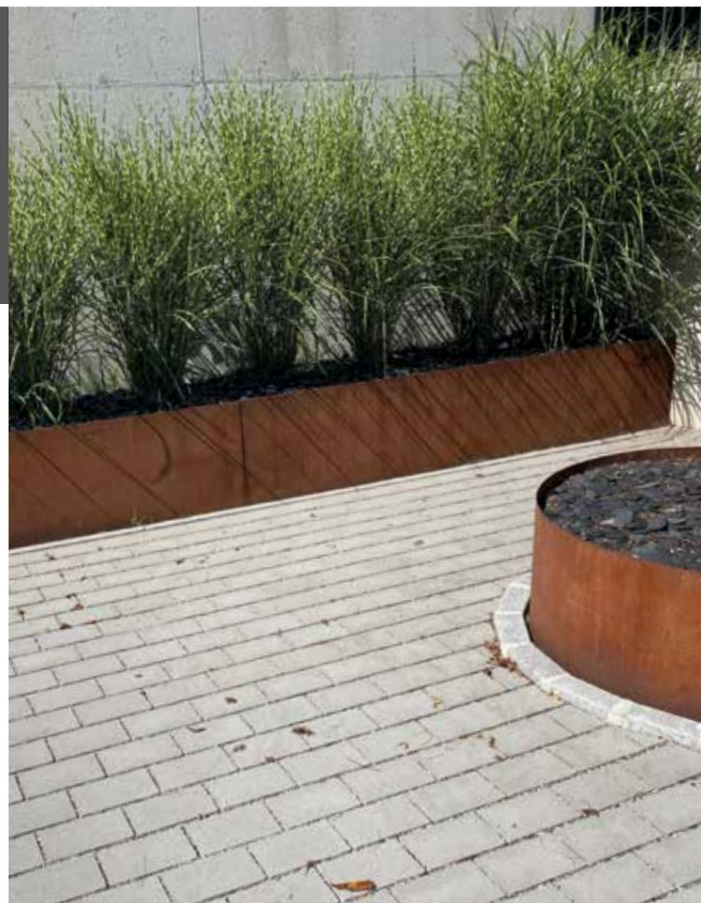
Der Pflasterstein, der Abstand hält und Pfützen keine Chance gibt.

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 14 – 15) und dadurch phantasievolle Gestaltungsmöglichkeiten.



	7 cm Stärke	
ÖKO-VERBUND	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.**



	8 cm Stärke		
RASENGITTER	33/33/8 cm	33/33/10 cm	Markierungssteine 8 cm
Farben	grau	grau	rot / anthrazit



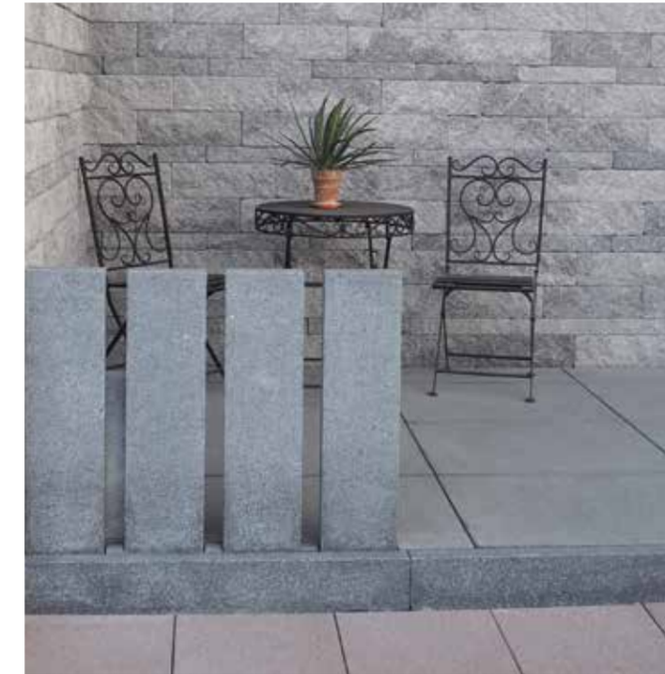
Begrenzungssteine

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!

Blockstufen hellgrau ▼



Granit-Blockstufen
hellgrau, dunkelgrau
100/35/15 cm, 150/35/15 cm



Granit-Randsteine
natur
70/22/10 cm, 70/22/8 cm, 70/20/6 cm

Granit-Flachbordstein
natur
100/15/20 cm



1 natur



2 hellgrau

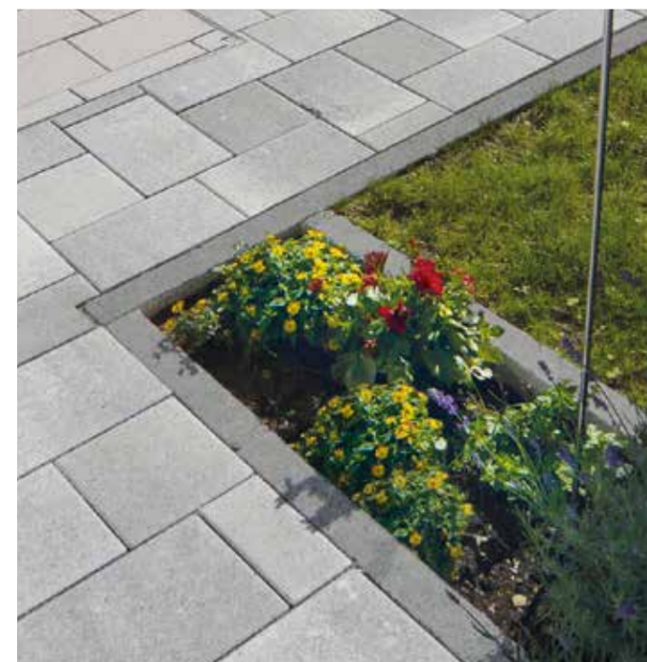
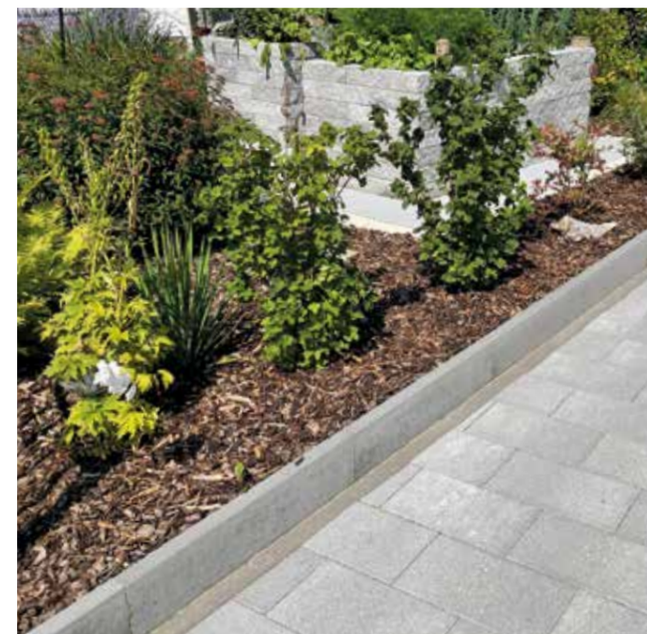


3 dunkelgrau

100%
GRANIT
NATUR-
STEIN



▲ Raseneinfassung gerundet



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



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



Raseneinfassung gerundet
grau
100/30/5 cm
100/25/5 cm
100/20/5 cm

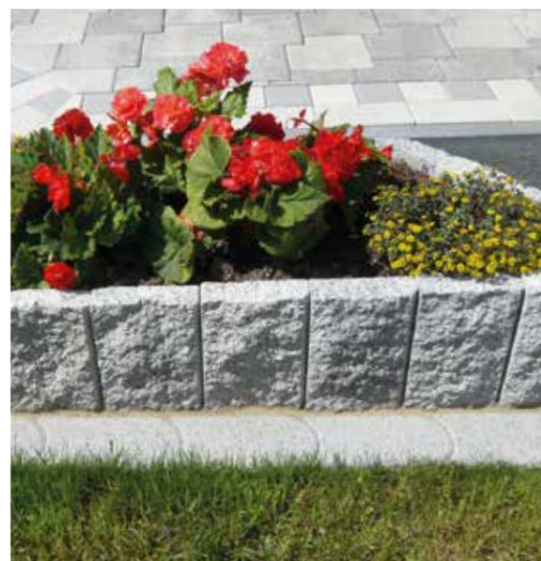
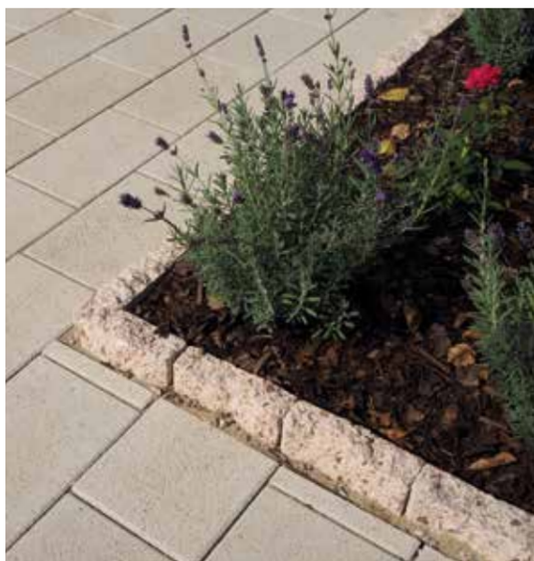


Flachbordstein
grau
100/15/20 cm

Hochbordstein
grau
80/30/14 cm

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

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



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



1 Spaltpalisade rosso



2 Spaltpalisade antik



3 Spaltpalisade granit



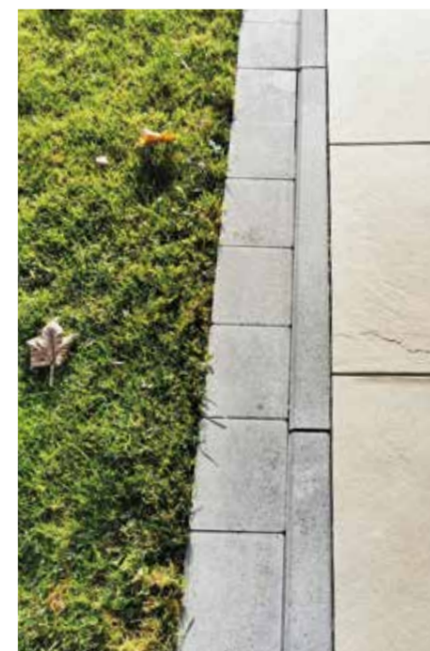
4 Spaltpalisade schiefer



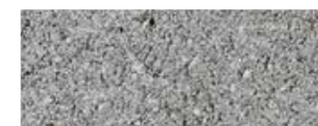
5 Spaltpalisade marmor



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



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



1 grau



2 erdbraun



3 granit



4 anthrazit

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.



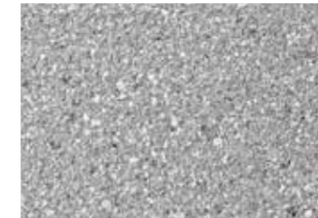
4



2



1 steingrau



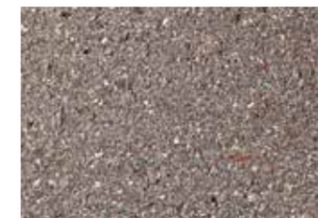
5 quarzgrau



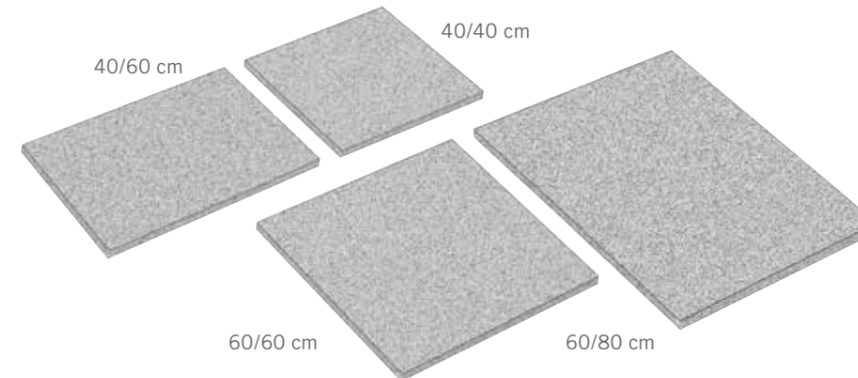
4 basalt



2 jura



3 maronibraun



RAMOLITH 3 cm 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 60 – 61)

Ramolith- Schieferplatte 3.3



3,3cm
Stärke

Schiefer-Oberfläche fein gestrahlt und
diamant-gebürstet



6

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.

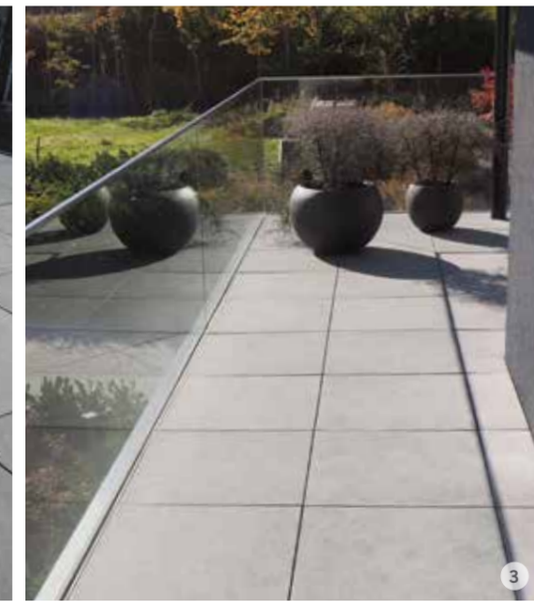
Damit tritt unsere Neue den Beweis an, dass sich massiv und sanft nicht ausschließen. Ihre besondere Oberfläche ist schattiert und strukturiert, und damit vielleicht genauso großartig wie Ihr Zuhause.



2



4



1 basaltbraun



2 basaltgrau



3 edelbasalt



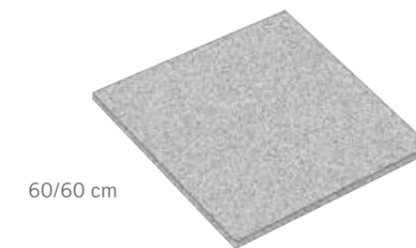
4 sandgrau



5 juragelb



6 kristallgrau



RAMOLITH-SCHIEFERPLATTE 3.3	3,3cm Stärke	60/60/3,3 cm
Farben	basaltbraun / basaltgrau / edelbasalt / sandgrau / juragelb / kristallgrau	

INFO

Erhältlich sind auch:

> STUFENPLATTEN

Monolith-Platte

3 cm
Stärke

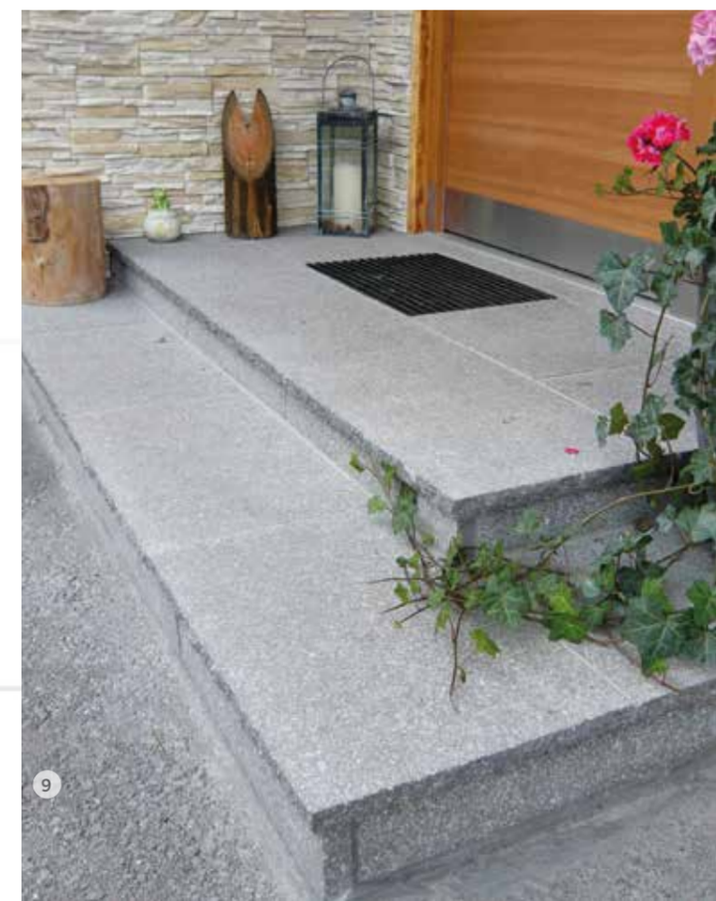
Granit-Oberfläche geschliffen,
fein gestrahlt und diamant-gebürstet

Die Platte für einen
schönen Anblick und
ein sicheres Auftreten.

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

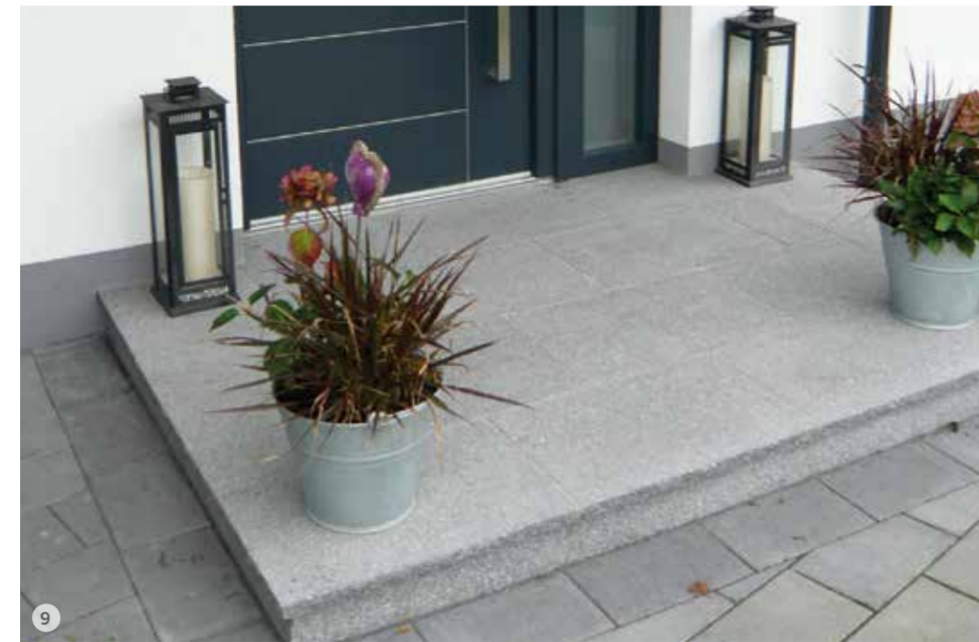
Diese einschichtige **MONOLITH-PLATTE** (sie ist durch und durch aus dem gleichen Material) ist ein **Leichtgewicht unter den Platten**. Denn sie wiegt nur 75 kg/m². Genauso leicht lässt sie sich verlegen.

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.





7



9



6



9



6



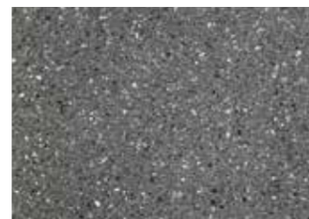
7



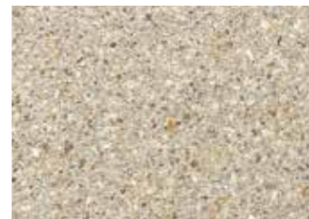
4 Kiesel sand



5 Kiesel grau



6 Kiesel basalt



7 Granit sahara

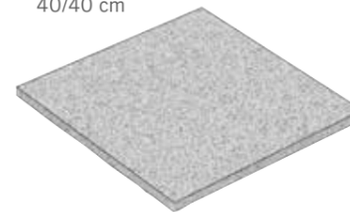


8 Granit kristallgrau

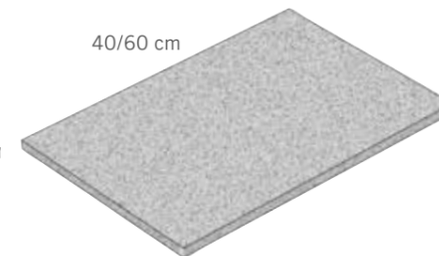


9 Granit schiefergrau

40/40 cm



40/60 cm



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

INFO

Erhältlich sind auch:



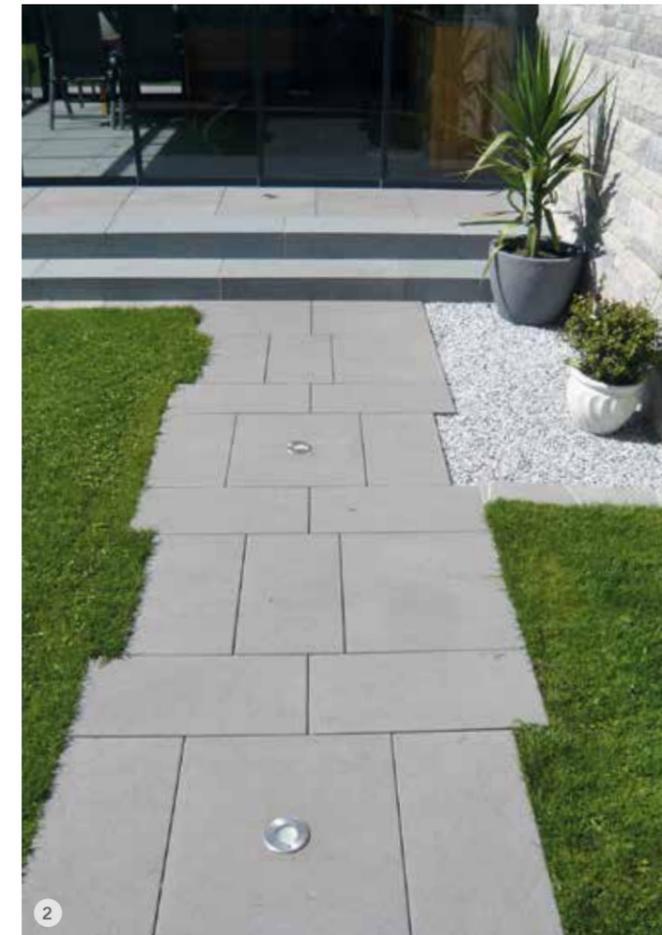
> **STUFENPLATTEN**
> **BLOCKSTUFEN**
(s. Seiten 60 – 61)

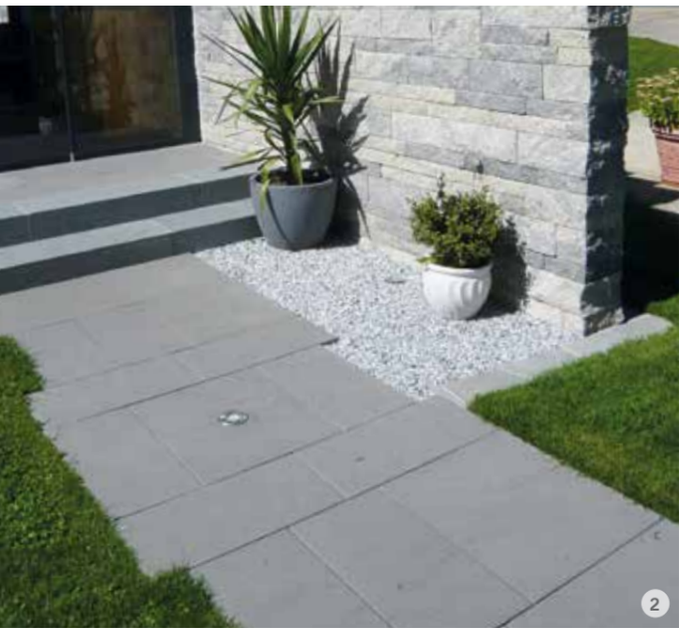
Seetaler-Schieferplatte 5 cm
StärkeSchiefer-Oberfläche fein gestrahlt und
diamant-gebürstet

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.





2



4



2

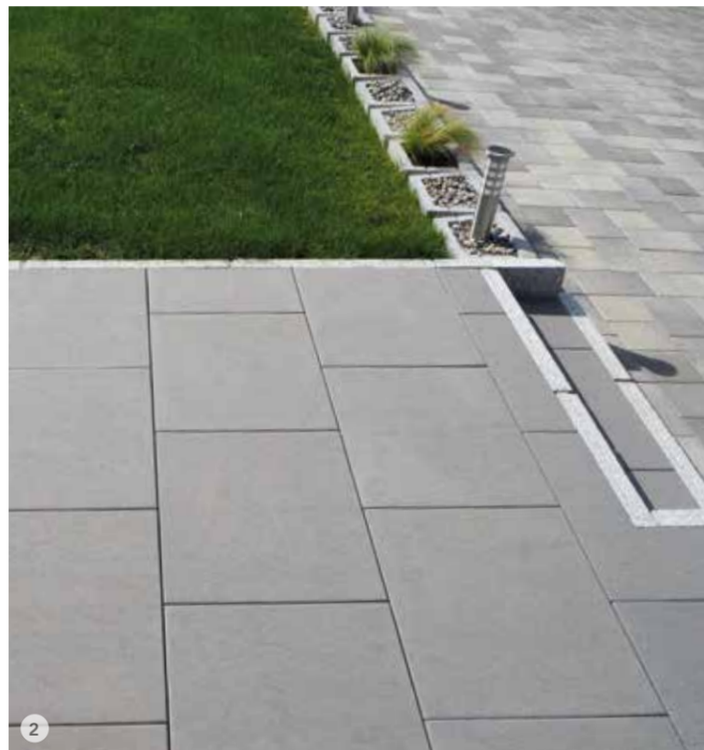
INFO

VERTRAUEN IST GUT – KONTROLLE IST BESSER.

Deshalb werden unsere hochwertigen Rohstoffe nicht nur bei der Anlieferung sorgfältig geprüft, sondern regelmäßig auch in jedem einzelnen unserer Produktionsschritte.



1 2



2



2



2



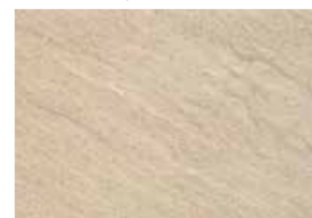
2



1 hellgrau



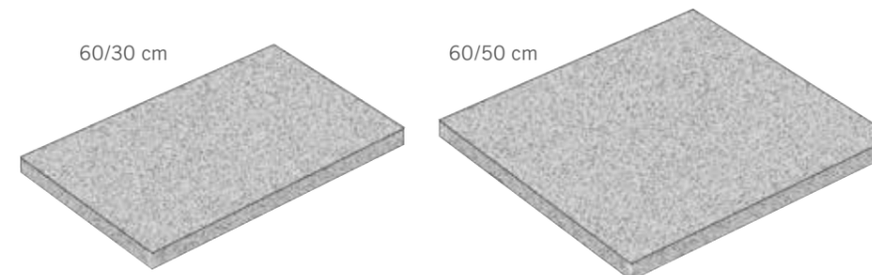
2 dunkelgrau



3 sandbraun



4 schattengrau



SEETALER-SCHIEFERPLATTE	5 cm Stärke	60/30 cm	60/50 cm
Farben		hellgrau / dunkelgrau / sandbraun / schattengrau	hellgrau / dunkelgrau / sandbraun / schattengrau

Seetaler- Betonplatte

4 cm Stärke
5 cm Stärke

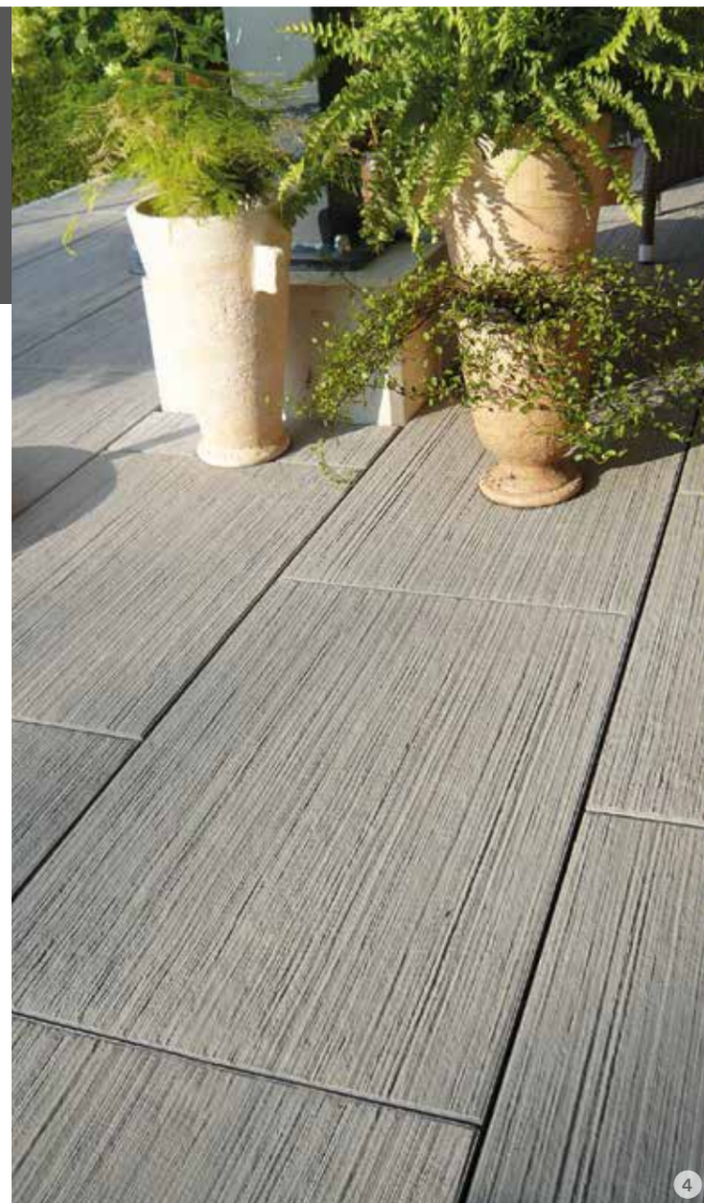
Quarzgussoberfläche Natur

MIT MICROFASE

Größe und Charakter
auf den ersten Blick.

Durch moderne Formate und eine Oberfläche
mit Struktur.

Die **SEETALER-BETON PLATTE** besteht aus DEM Werkstoff des 21. Jahrhunderts. Dieser moderne Baustoff ist der perfekte Partner für Stahl, Glas und Holz. Er liebt schlichte Formen und er mag es großzügig mit seinen Maßen **40/40, 40/60, 50/50, 60/30, 60/50, 60/60**. Ein modernes Meisterwerk für Ihr Architekten-Haus.



1 grau



4 besenstrich



SEETALER-BETONPLATTE	4 cm Stärke			5 cm Stärke		
	40/40 cm	40/60 cm	50/50 cm	60/30 cm	60/50 cm	60/60 cm
Farben	grau	grau / besenstrich	grau	grau	grau	grau

Seetaler- Betonex-Platte

4 cm Stärke

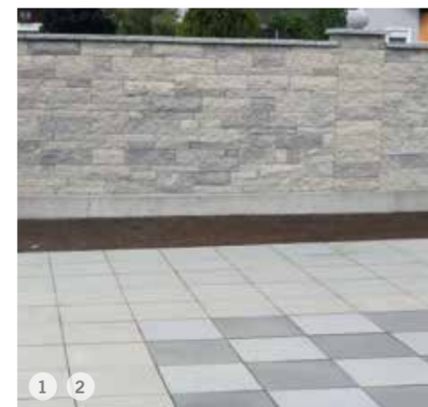
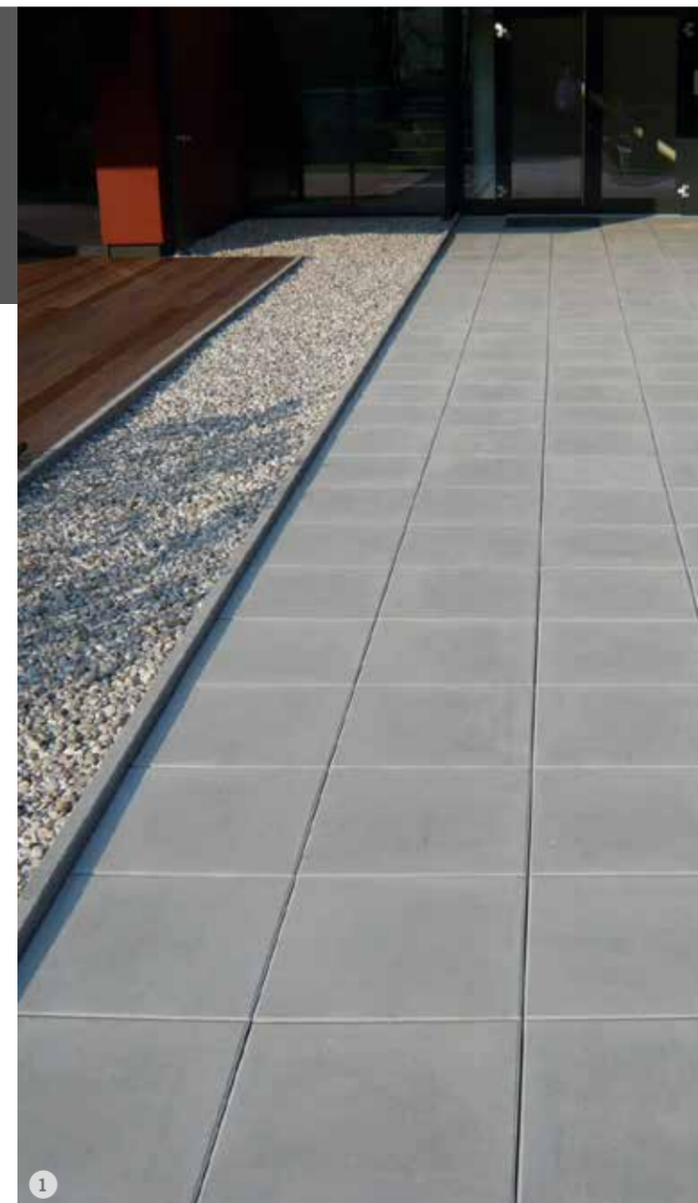
Quarzgussoberfläche fein gestrahlt

MIT MICROFASE

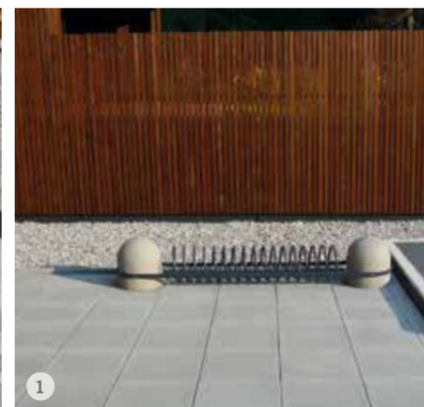
Die exklusiven Platten
mit den großzügigen
Abmessungen.

Sie unterstreichen die Geradlinigkeit moderner
Architektur.

Unsere **SEETALER-BETONEX-PLATTE** besticht durch 3 Dinge: der zeitlosen Eleganz des modernen Baustoffs Beton, den großzügigen Abmessungen und durch eine Oberfläche mit Charakter. Ob in **"Grau"** oder **"Basalt"**: durch aufrauen und sandstrahlen wird die Körnung sichtbar und schafft so nachhaltige, eindrucksvolle Begegnungen rund um Ihr Objekt.



1 2



1



1 grau



2 basalt



SEETALER-BETONEX-PLATTE	4 cm Stärke		
	40/40 cm	40/60 cm	50/50 cm
Farben	grau / basalt	grau / basalt	grau / basalt

Seetaler-Holzbohle

5 cm
Stärke

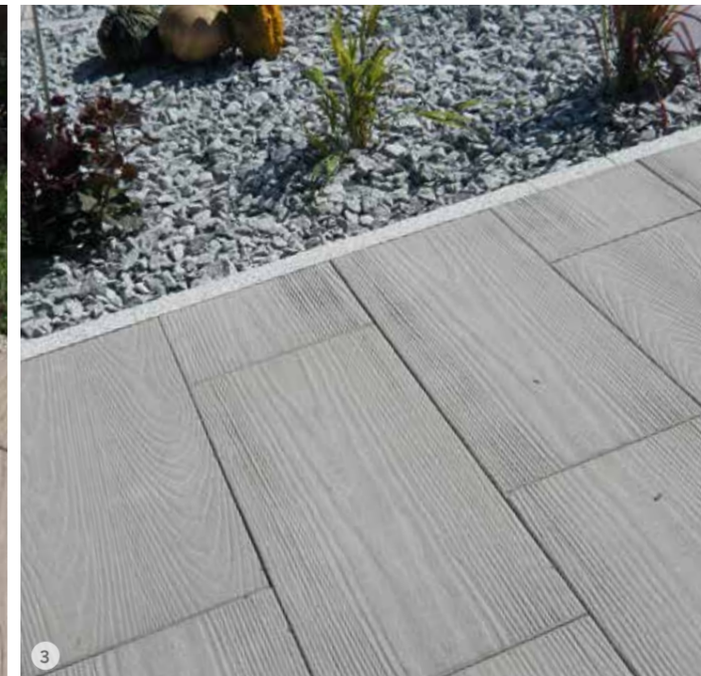
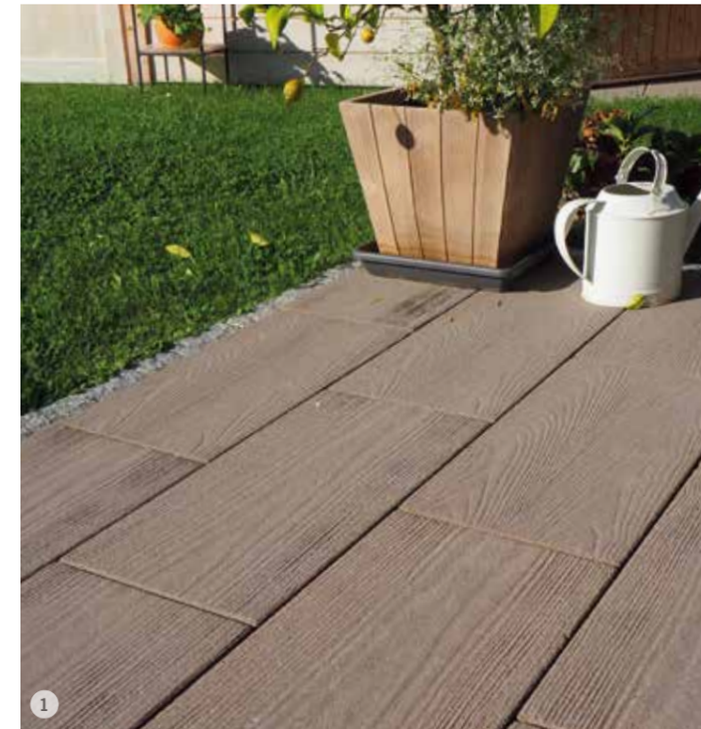
Quarz-Oberfläche fein gestrahlt und
diamant-gebürstet



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

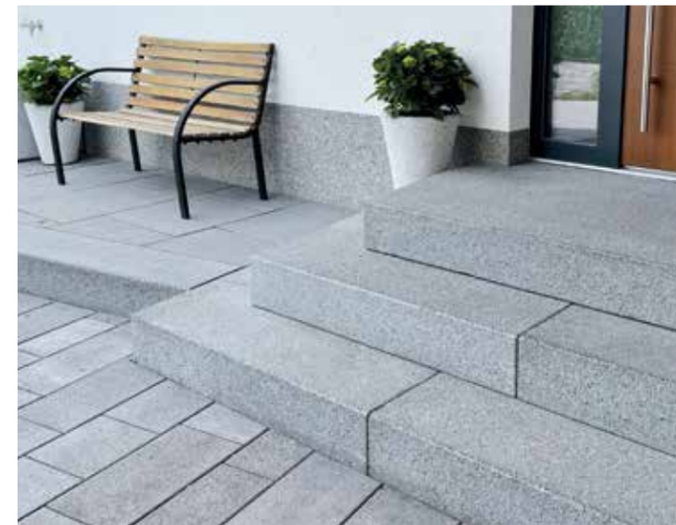
Blockstufen, Stufenplatten, Mauerabdeckungen

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.



INFO

Granit-Blockstufen aus Naturstein finden Sie auf den Seiten 34 – 35.

Granit-Blockstufen aus Naturstein ▼



1 steingrau



2 jura



3 maronibraun



4 basalt



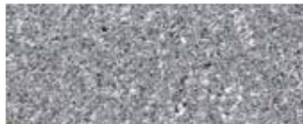
5 quarzgrau



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

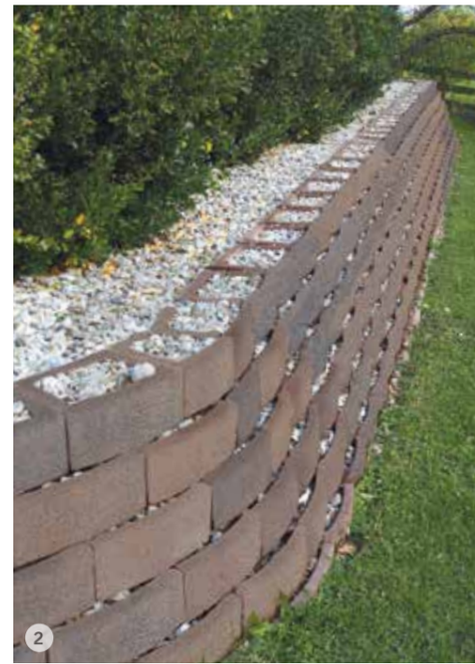
Terrano-Flor

Oberfläche Natur



Diese Hangbefestigung besteht durch eine glänzend glatte Sichtfläche.

Ein Blickfang für jeden Hang.



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



Geschlossene Verlegung:
18,4 Stk./m²
Offene Verlegung:
11,66 Stk./m²



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.

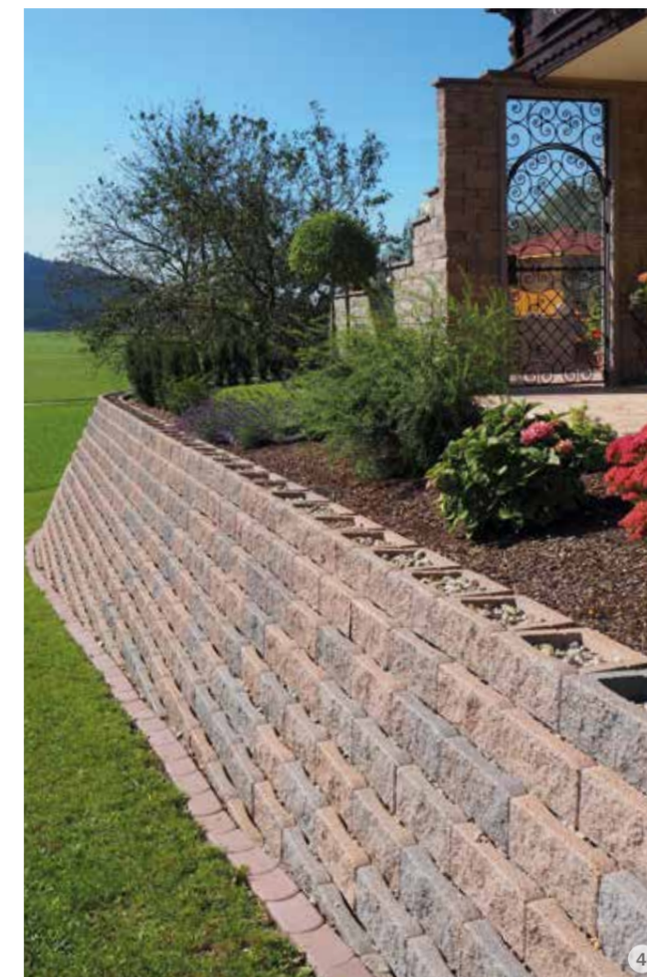
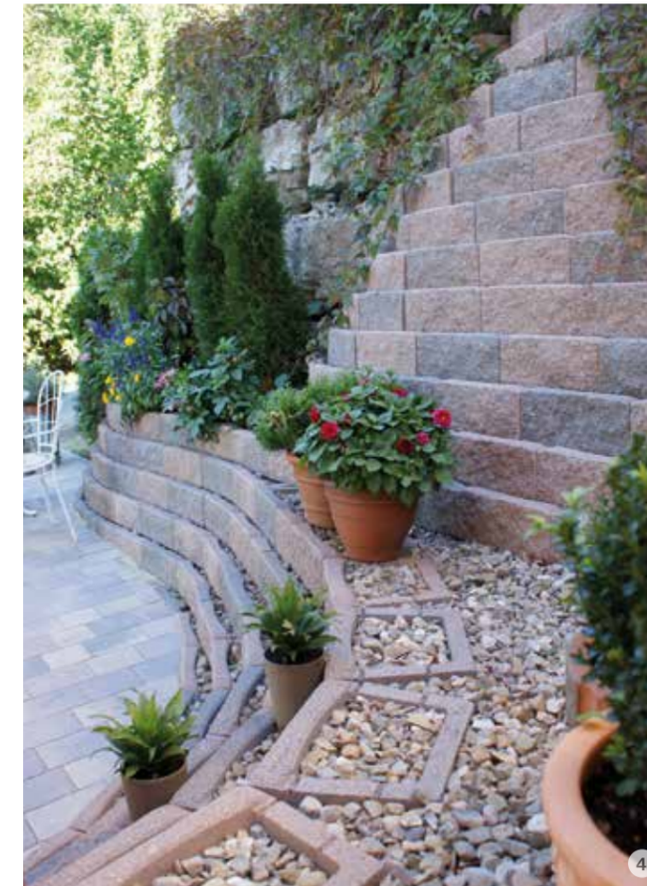
Was auch immer Sie sich für Ihre Gartenhänge, kleinen Böschungen und Hügel wünschen, **TERRANO-BLOCK** macht alles möglich: gerade oder geschwungene Formen, steile Neigungen oder leichte Bögen in kühlem „Schiefer“, „Granit“, „Marmor“ oder „Antik“. Die gespaltene Sichtfläche ist immer ein Augenschmaus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



INFO

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





1 schiefer



2 granit

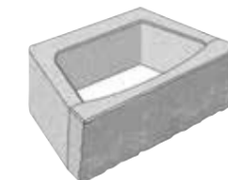


3 marmor



4 antik

Geschlossene Verlegung:
18,4 Stk./m²
Offene Verlegung:
11,66 Stk./m²



TERRANO-BLOCK 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.

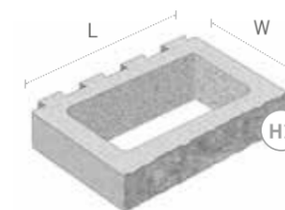
Durch seine rechteckige Form zum Beispiel kann der **Seetal-Block** sowohl als *Böschungsstein zur Hangbefestigung*, als auch als *Stützwand in senkrechter Bauweise mit Betonverguss und Bewehrungseisen* verwendet werden. Und bei verschiedenen Geländehöhen im Grundstück kann er auch als *Stufenanlage*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

INFO

- > Auch **ENDSTEINE H1/H2** (90° Winkel) und **ABDECKPLATTEN** erhältlich!
- > Kombinierbar mit unserer **Seetaler Bruchsteinmauer** (s. Seiten 72 – 75)



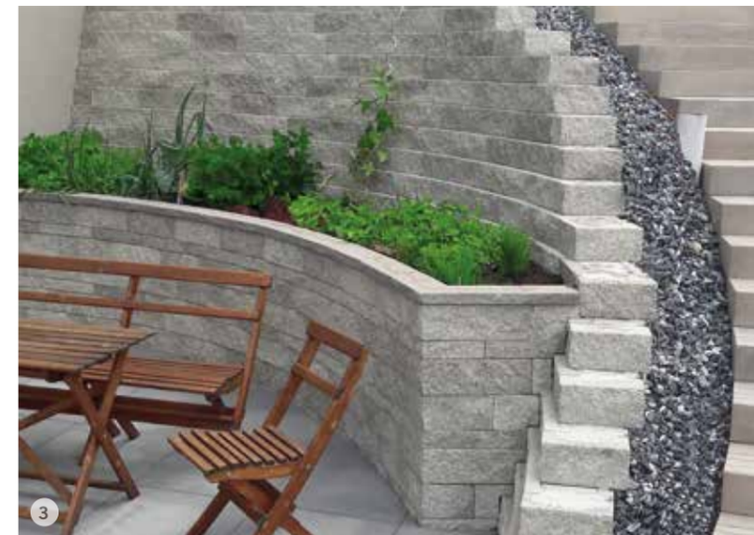
Geschlossene Verlegung:
32,7 Stk./m²
Offene Verlegung:
20 Stk./m²



Geschlossene Verlegung:
16,3 Stk./m²
Offene Verlegung:
10 Stk./m²



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



1 schiefer



2 sandstein



3 marmor



4 antik



5 natur

Seetal-Block XL

Oberfläche gespalten und gealtert

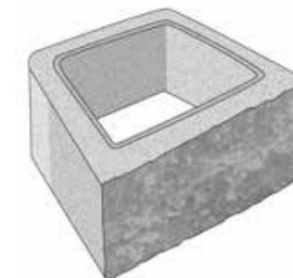
Ein robuster Charakter,
auf den Sie sich
verlassen können.

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 72 – 75)



Geschlossene Verlegung:
8 Stk./m²
Offene Verlegung:
5 Stk./m²

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



1

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.



2

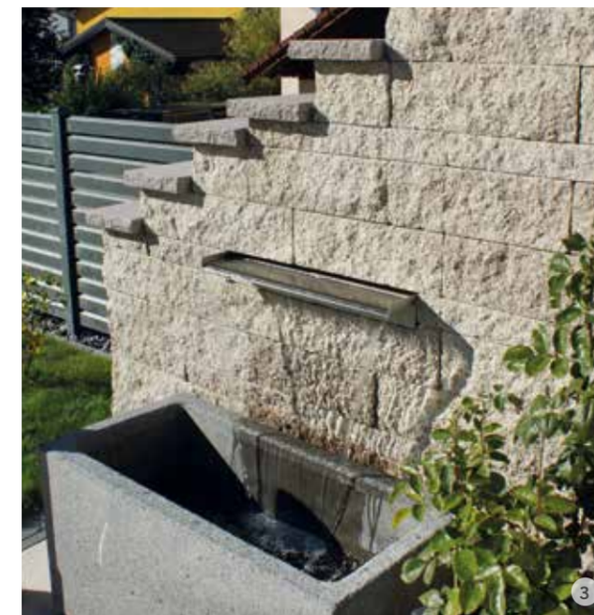


2



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



1 schiefer



2 sandstein



3 marmor



4 antik

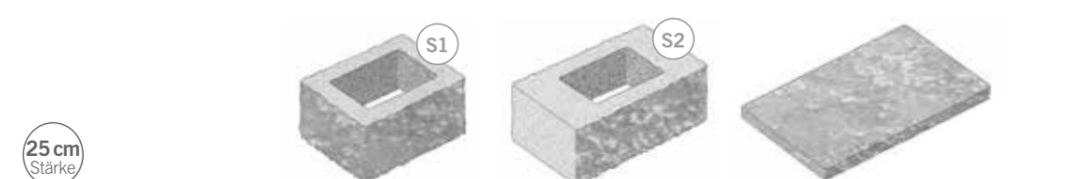


6 braun 7 dunkelgrau

Farben Abdeckplatten



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	Stärke 4,5 cm
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)



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!		



1 schiefer



2 antik

Stackton

20 cm
Wandstärke

Oberfläche steinglatt oder gespalten



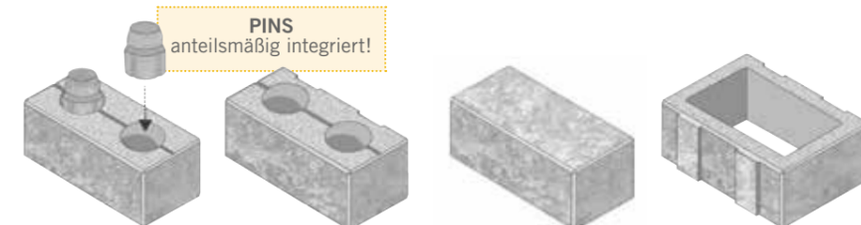
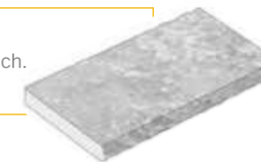
Stackton – Das einfachschnelle Steck-Mauer-System.

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 Muersystem.

TIPP

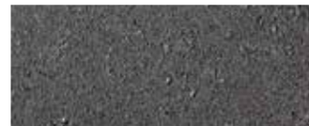
Auch Abdeckplatten erhältlich.



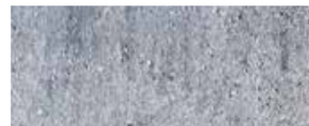
S STACKTON
UND SCHÖN PERTIG.



1 beige steinglatt



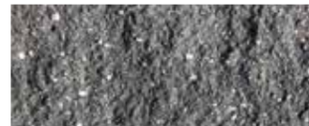
2 anthrazit steinglatt



3 silbergrau steinglatt



4 beige gespalten



5 anthrazit gespalten



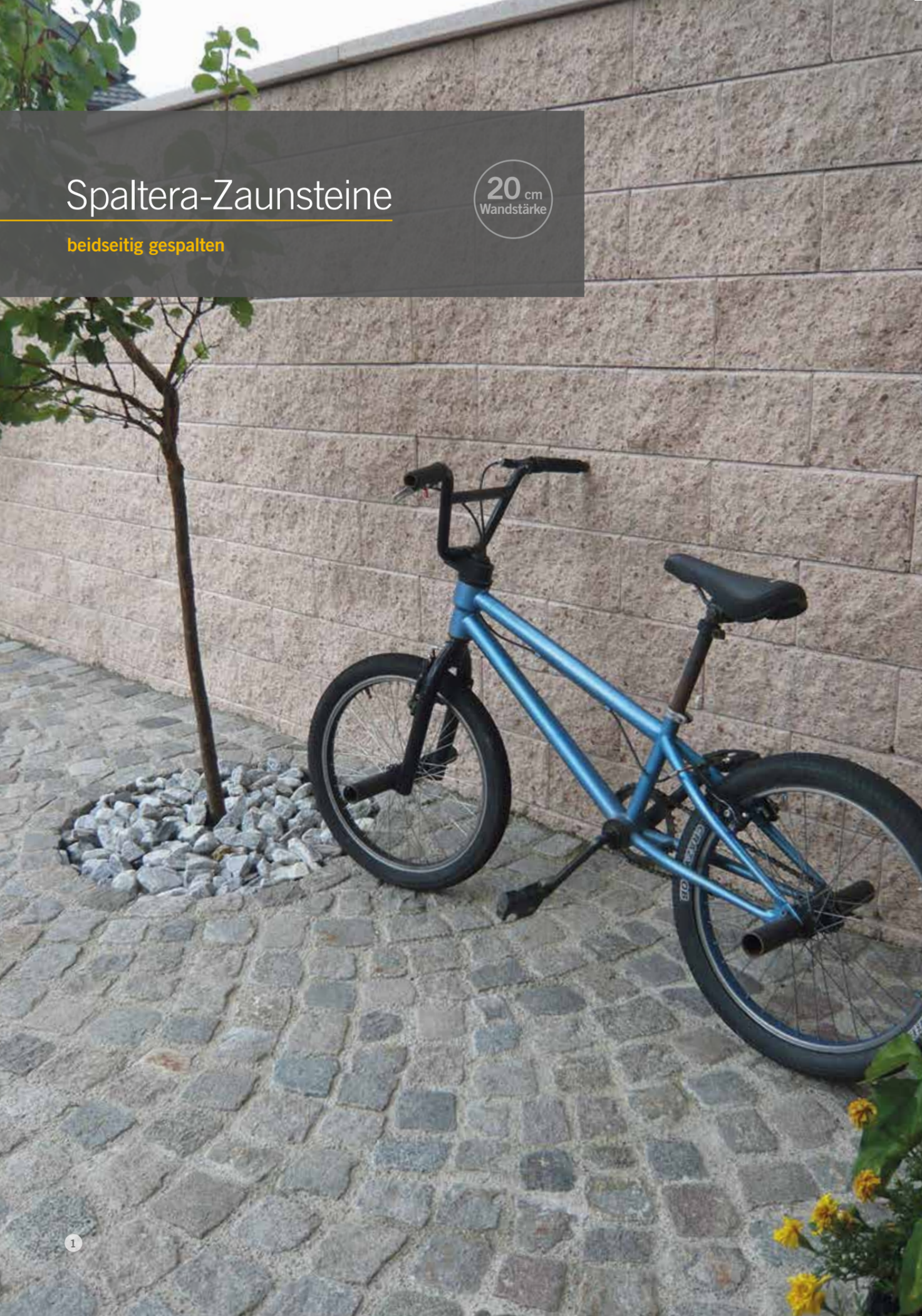
6 silbergrau gespalten

STACKTON	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



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“, „Rosso“, „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.





3



3



1



3



1



5



3



3



2



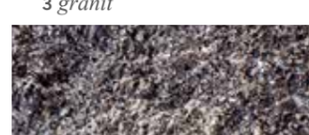
1 rosso



2 antik



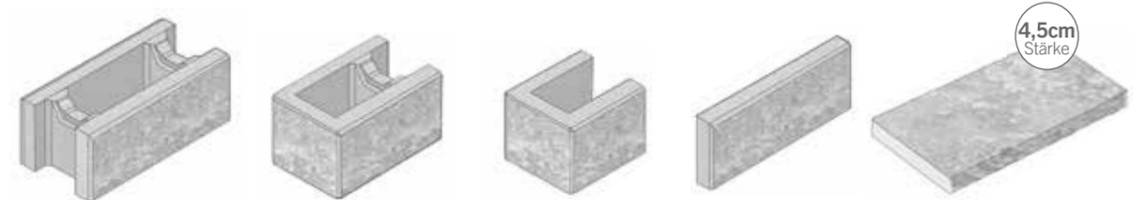
3 granit



4 schiefer



5 marmor



SPALTERA 20cm Stärke	ZAUNSTEIN (Normalstein)	ENDSTEIN 1	+	ENDSTEIN 2	VERBLENDER	MAUER-, SÄULEN-ABDECKPLATTE 4,5cm Stärke
Farben	rosso / antik / granit / schiefer / marmor	rosso / antik / granit / schiefer / marmor		rosso / antik / granit / schiefer / marmor	rosso / antik / granit / schiefer / marmor	braun / dunkelgrau / rosso / 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 als PDF zur Verfügung.



Baumstumpf



Holzdielen braun



Baumscheibe



1 steingrau



2 jura



3 maronibraun



4 basalt



5 quarzgrau



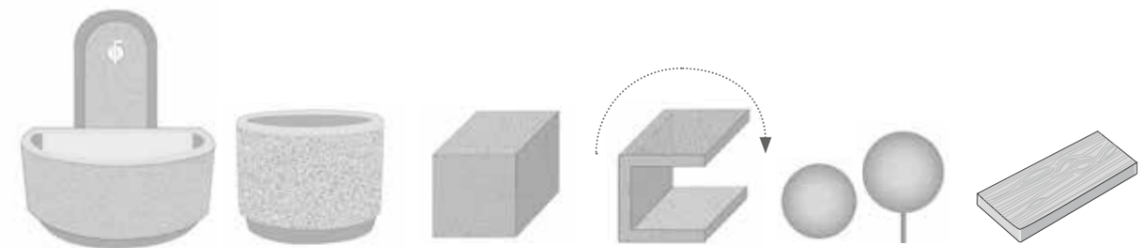
11 Granit sahara



12 Granit kristallgrau



13 Granit schiefergrau



BRUNNEN, GEFÄSSE, DEKO-OBJEKTE	Brunnen	Pflanzgefäße	Deko-Würfel (voll / hohl)	Deko-C	Zierkugeln (mit und ohne Dorn)	Holzdielen, Baumscheibe, Baumstumpf
Farben	steingrau / jura / maronibraun / basalt / quarzgrau / Granit sahara / Granit kristallgrau / Granit schiefergrau					braun
Durchmesser (cm)	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	Holzdielen = 60/25 cm Scheibe = 30-35 cm Baumstumpf = Ø 30
Höhen (cm)	40 bis 125 cm	21 bis 80 cm	50 cm	50 cm + 100 cm	---	5 cm
Gewicht (kg)	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.

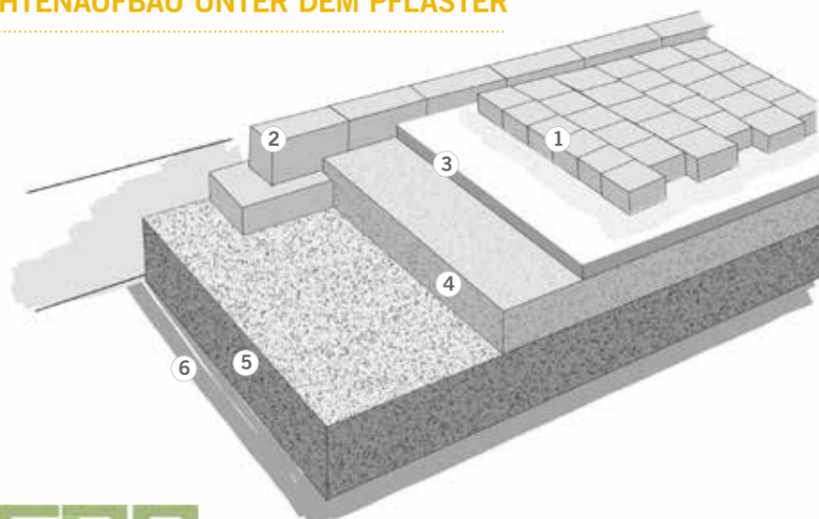
BASIS EINER QUALITATIV HOCHWERTIGEN VERLEGUNG

- **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 Fugenschluss 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

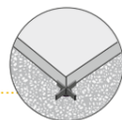


INFO

Reinigung und Pflege:

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

VERLEGUNG IM **A** Splittbett

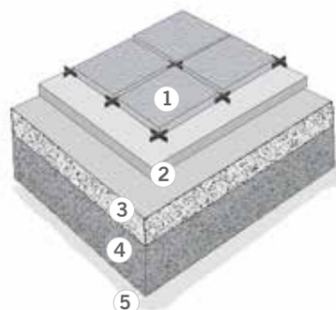


BETTUNG. Das **Gefälle** der oberen ungebundenen Tragschicht (Feinplanie) prüfen (muss mind. 2 % betragen). Die **ungebundene obere Tragschicht muss mit einer Genauigkeit von +/- 1,5 cm von der Sollhöhe hergestellt sein** (gemessen auf eine Länge von 4 m). Auf verdichteter oberer ungebundener Tragschicht 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

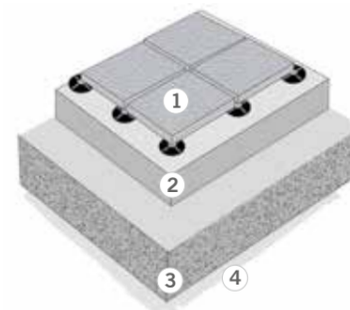


- 1 Platten
- 2 Bettung
- 3 Obere ungebundene Tragschicht
- 4 Untere ungebundene Tragschicht (Frostschuttschicht)
- 5 Unterbauplanum



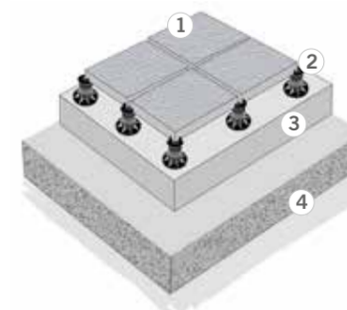
INFO Abb. = Verlegung im Splittbett

B PLATTENLAGER



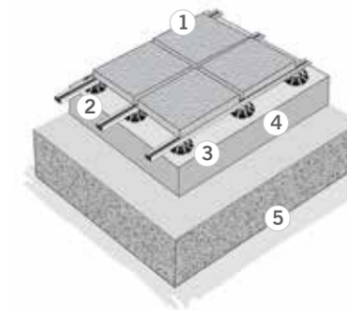
- 1 Platten mit Plattenlager
- 2 Obere gebundene Tragschicht (mind. 2 % Gefälle)
- 3 Untere ungebundene Tragschicht (Frostschuttschicht)
- 4 Unterbauplanum

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

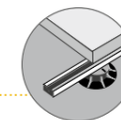


UNTERBAUKONSTRUKTION. = Obere gebundene Tragschicht aus einer mindestens 10 cm starken Betonplatte (mind. 2 % Gefälle). **Oberfläche der Betonplatte und Wandanschlüsse** mit einer Dichtschlämme (2x auftragen), **Dichtbänder im Wandanschluss abdichten** um Feuchtigkeitsschäden zu vermeiden (= Abdichtungsebene 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 Stelzlagern 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 See-taler 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 Auftragserfassung 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 m² (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.)

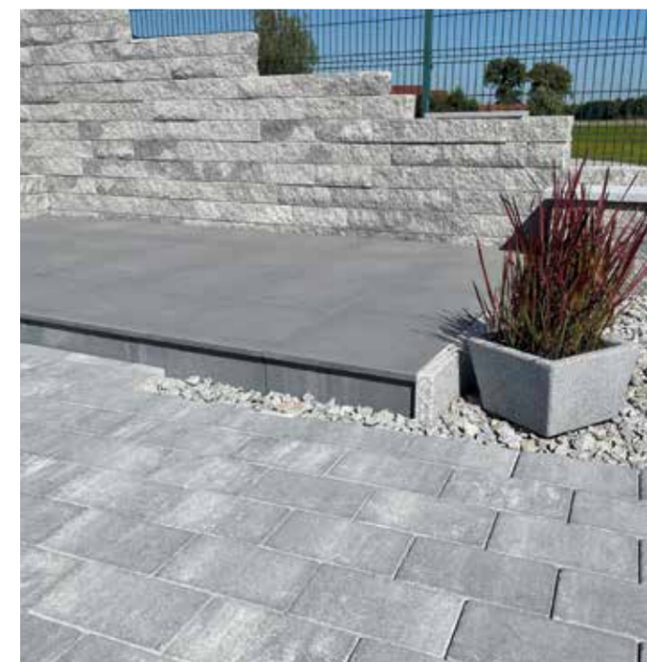
BWR



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



Gartenräume in Eugendorf

im Musterhauspark

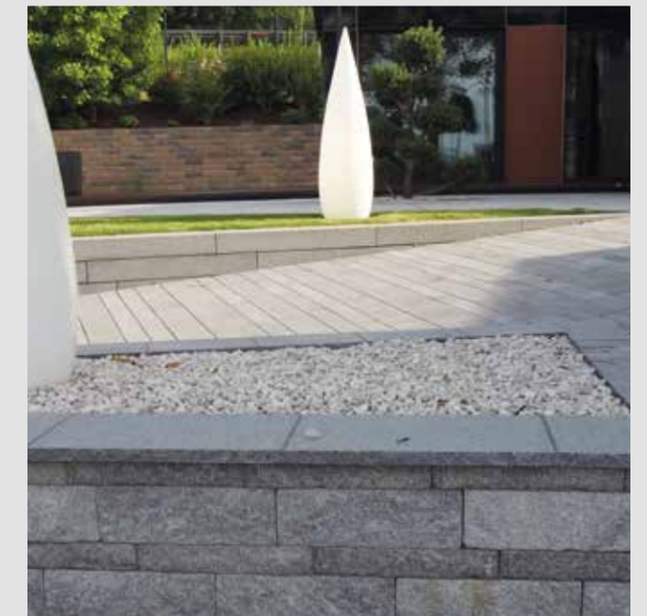


Ob Hanggarten, Kräutergarten oder Vorgarten: Lassen Sie sich zuerst in den **"GARTENRÄUMEN"** in **Eugendorf** von einer Auswahl unserer Produkte inspirieren, und dann im **MUSTERGARTEN & SCHAURAU** in **St. Georgen** von der Vielfalt unseres Sortiments überzeugen.

INFO

ÖFFNUNGSZEITEN:

MONTAG-FREITAG 10.00 Uhr bis 18.00 Uhr
SAMSTAG 10.00 Uhr bis 17.00 Uhr
sonn- und feiertags: geschlossen





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