



steinbachgruppe

BAUSTOFFE | BAUWESEN | ENTSORGUNG
SONDERMASCHINENBAU



Natur- und Betonwerksteine

Produkt highlights

2023/24

WILLKOMMEN – PRODUKTHIGHLIGHTS 2023/24



NATURSTEINE	NATURSTEINE UND OBERFLÄCHEN	4
NATURSTEINE	FASSADEN	6
NATURSTEINE	STUFEN, TREPPEN UND PLATTEN	7
BETONWERKSTEIN	BETONWERKSTEIN UND OBERFLÄCHEN	8
NATUR- UND BETONWERKSTEIN	GRANTUM®	10
BETONWERKSTEIN	SEDOM-SITZELEMENTE	11
NATURSTEINE	STEINKÖRBE UND GABIONEN	12
NATURSTEINE	MAUERBLÖCKE	13
NATURSTEINE	MAUERSTEINE UND VERBLENDER	14
NATURSTEINE	BÖSCHUNGSPFLASTER UND WASSERBAUSTEINE	15
BETONWERKSTEIN	BETOBLOC® – SCHNELLMAUERSTEINE AUS BETON	16
NATUR- UND BETONWERKSTEIN	PFLASTERSTEINE	18
STEINBACHGRUPPE	KONTAKT	19

**NATURSTEIN:
VIELSEITIG WIE KEIN
ANDERER BAUSTOFF
FÜR INNEN UND AUSSEN**



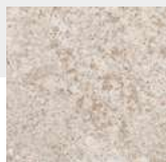
MUSCHELKALK



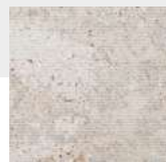
sägerau



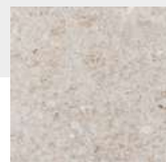
abgerieben



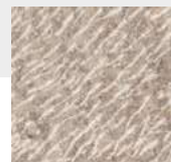
gestockt



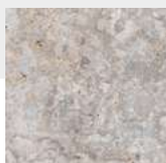
scharriert
maschinell



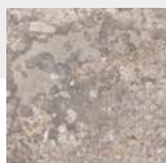
gestrahlt



gespitzt



Schliff C60



Schliff C120



Schliff C220



Schliff C400

JURA-KALKSTEIN



sägerau



abgerieben



gestockt



scharriert
maschinell



gestrahlt



gespitzt



Schliff C60



Schliff C120



Schliff C220



Schliff C400

DOLOMIT



sägerau



abgerieben



gestockt



gestrahlt



gespitzt



Schliff C60



Schliff C120



Schliff C220



Schliff C400

GELBER SANDSTEIN



sägerau



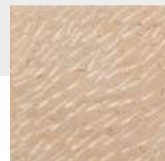
abgerieben



scharriert
maschinell



gestrahlt



gespitzt



Schliff C60

ROTER SANDSTEIN



sägerau



abgerieben



scharriert
maschinell



gestrahlt



gespitzt



Schliff C60

GRÜNER SANDSTEIN



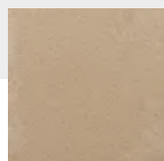
sägerau



abgerieben



scharriert
maschinell



gestrahlt



gespitzt



Schliff C60

NATURSTEINE – FASSADEN



Bad Neustadt, Stadthalle

FASSADEN AUS NATURSTEIN: EIN ECHTER HINGUCKER

Unsere Fassadenelemente sind die schicke und dauerhafte Hülle für Ihre Projekte. Sie bieten Ihnen **vielfältige Möglichkeiten** und **gestalterische Freiheiten**.

Individuelle Formate, zahlreiche Farben und besondere Oberflächen sind nicht nur zeitlos und hochwertig, sondern weisen vor allem eine hervorragende Ökobilanz aus. **Steine made in Germany** – genauer gesagt: **Made in Salz/Strahlungen**.

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterstützen und beraten Sie gerne und sind Ihnen bei der Wahl der Verankerungssysteme gerne behilflich.



Marktheidenfeld, Fassadenverblender
an der St. Kilian Schule



Wiernsheim

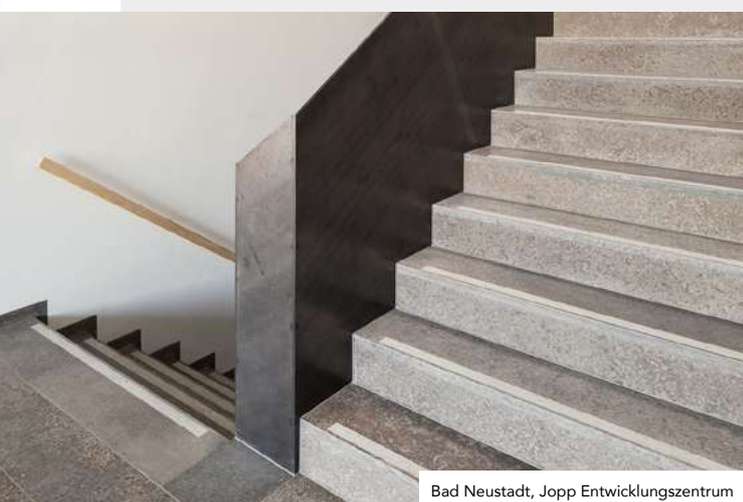
VISUELLE GESTALTUNGSELEMENTE: STUFEN, TREPPEN UND PLATTEN

STUFEN UND TREPPEN

- MUKA®-BLOCKSTUFEN
Sichtflächen gestockt, sägerau, gestrahlt, geschliffen, Trittkante gefast, Vorderansicht gebosst oder profiliert
- MUKA®-BLOCKSTUFEN ANTIK
Sichtflächen bruchrau
- MUKA®-STELLSTUFEN
- MUKA®-TRITTSTUFEN

PLATTEN

- MUKA®-PLATTEN
Oberfläche sägerau, gestockt, gestrahlt, abgerieben oder geschliffen
- MUKA®-SOCKELPLATTEN
- MUKA®-BRUCHPLATTEN
- MUKA®-KRUSTENPLATTEN
- MUKA®-POLYGONALPLATTEN
- MUKA®-FENSTERBÄNKE
- MUKA®-TRITTPLATTEN



Bad Neustadt, Jopp Entwicklungszentrum



BETONWERKSTEIN UND OBERFLÄCHEN

**OBERFLÄCHEN:
BETONWERKSTEIN,
DER FAST ALLES KANN
FÜR INNEN UND AUSSEN**

ANTHRAZIT



abgerieben



gestockt



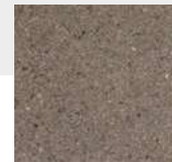
scharriert
maschinell



gestrahlt



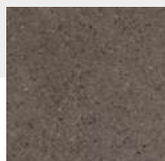
gespitzt



Schliff C60



Schliff C120



Schliff C220



Schliff C400

SANDBEIGE



abgerieben



gestockt



scharriert
maschinell



gestrahlt



gespitzt



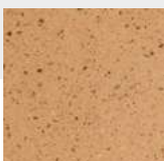
Schliff C60



Schliff C120



Schliff C220



Schliff C400

BETONWERKSTEIN UND OBERFLÄCHEN

HELLGRAU



abgerieben



gestockt



scharriert
maschinell



gestrahlt



gespitzt



Schliff C60



Schliff C120



Schliff C220



Schliff C400

SANDBRAUN



abgerieben



gestockt



scharriert
maschinell



gestrahlt



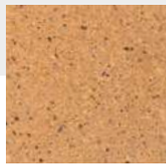
gespitzt



Schliff C60



Schliff C120

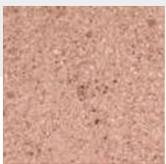


Schliff C220



Schliff C400

SANDROT



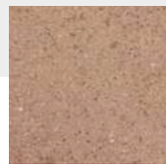
abgerieben



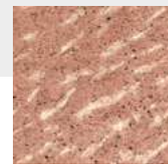
gestockt



scharriert
maschinell



gestrahlt



gespitzt



Schliff C60



Schliff C120



Schliff C220



Schliff C400

grantum

Holz, Beton und Naturstein haben nicht viel gemeinsam? Zusammen aber bilden sie ein ideal zusammengesetztes Team.

Für unsere **GRANTUM®-Betonwerksteine** nutzen wir die Natürlichkeit von Holz, die Vielfältigkeit unserer Natursteine und die Schlichtheit von Beton.

Das Endergebnis: Individuelle Produkte mit einer einmaligen Optik, die in Zusammenspiel mit LED-Technik noch besser zur Geltung kommen.

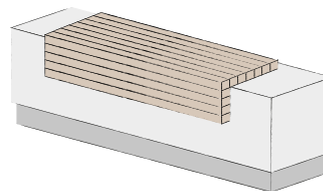
Unsere Steinmetze sind ganz gespannt darauf, Ihre Ideen aus Betonwerkstein umsetzen zu können.

GRANTUM®-BETONWERKSTEIN
VON HAND GEMACHT. SO VIELSEITIG
UND INDIVIDUELL WIE NIE.

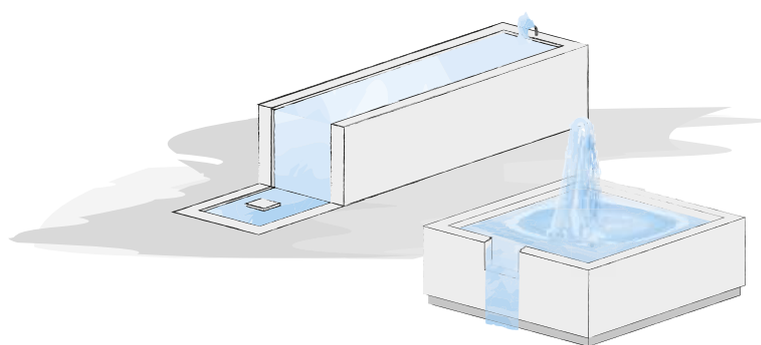
GEMACHT FÜR:

- Treppen, Stufen und Sitzelemente
- Platten und Fassaden
- Massivstücke für Innen und Außen

BANK MIT HOLZELEMENTEN



BRUNNENANLAGEN



SCHÖPFBRUNNEN / MASSIVARBEITEN



TREPPEN/-STUFEN



SEDOM-SITZELEMENTE

AUS WERKSTEIN
MIT STEINMETZHAND.

Nehmen Sie Platz! Auf den neuen **sedom-Sitzelementen**, die es in unzähligen Formen, Farben und Materialien gibt. Es sind puristische Designelemente aus bester Steinmetzhand. Die spezielle Zusammensetzung sämtlicher Ausgangsstoffe zielt auf hochwertigen und äußerst widerstandsfähigen Beton ab.

So sind die **sedom-Produkte** auch vor starken Witterungseinflüssen geschützt.

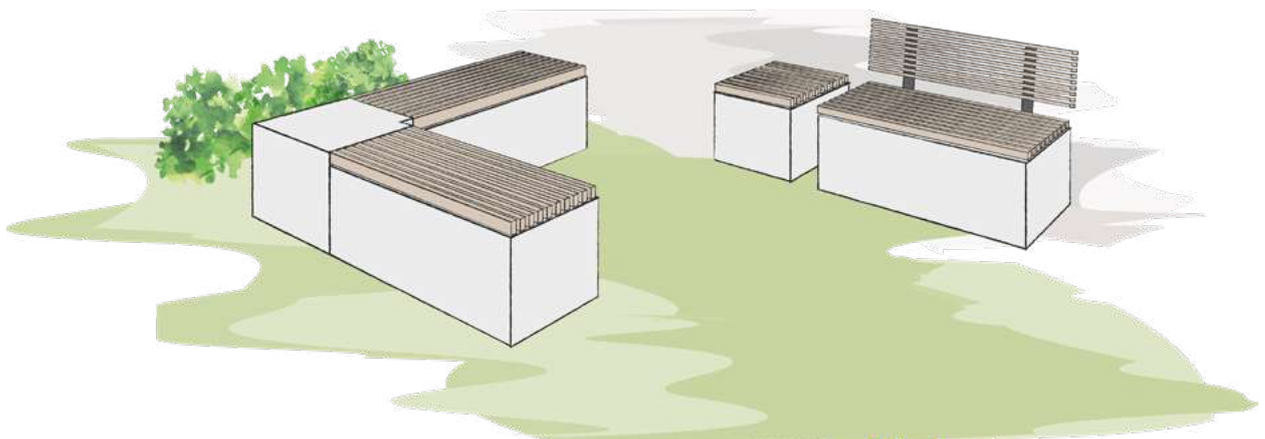
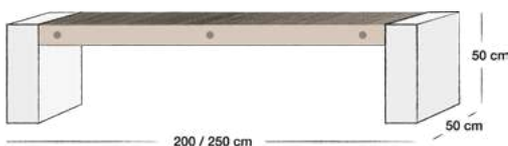
sedom-Sitzelemente werden von erfahrenen Steinmetzen bearbeitet, exakt so, als wären es echte Natursteine. Dadurch sind auch Kleinserien mit Sondermaßen kein Problem und äußerst wirtschaftlich.

Die Steinmetz-Philosophie gewährleistet einzigartige und hochwertige Oberflächen und Kanten, die im Zusammenspiel mit Naturstein und Holz für eine ausgefallene Gestaltung sorgen.

Egal ob Größe, Farbe oder Oberfläche – alle **sedom-Produkte** werden individuell auf Wunsch produziert. Alle Besonderheiten wie Gehrungen, Aussparungen, Bohrungen und vor allem auch große Formate sind nahezu uneingeschränkt möglich.

Deshalb imponieren alle **sedom-Sitzelemente** durch ihre individuellen Geometrien, überzeugen durch Maßhaltigkeit und betören das Auge mit einer gleichermaßen natürlichen wie hochwertigen Ausstrahlung mit feinen Fasen.

SEDOM-SITZELEMENTE:
NEHMEN SIE PLATZ AUF
HERAUSRAGENDER QUALITÄT!



NATURSTEINE – STEINKÖRBE UND GABIONEN

STEINKORBVarianten

SCHÜTTKORB
mit Grobschotter
nach TL Gab-StB 16
Muschelkalk grau-braun
63 – 125 mm



SCHÜTTKORB
mit Grobschotter
Muschelkalk grau-blau
63 – 125 mm



SCHÜTTKORB
mit Grobschotter
nach TL Gab-StB 16
Basalt
63 – 125 mm



SCHÜTTKORB
mit Grobschotter
nach TL Gab-StB 16
Dolomit
60 – 120 mm



SCHÜTTKORB
Ansichtsfläche: Vorsatz hand-
geschichtet mit Bruchsteinen
Basalt
10 – 30 cm



SCHÜTTKORB
Ansichtsfläche: Vorsatz hand-
geschichtet mit Bruchsteinen
Muschelkalk-Schaumkalkbank
10 – 30 cm



DER GITTERKORB

- Stückverzinkung nach DIN EN ISO 1461 für alle Korbteile nach Ausführung der erforderlichen Biegungen und Schweißungen, keine unverzinkten Drahtenden und Schweißstellen
- Mindestkorrosionsschutzdauer von ca. 55 Jahren bei einem Zinkabtrag von ca. 1 µm pro Jahr für Korrosivitätskategorien nach der DIN EN ISO 14731-1
- Die Herstellung und Gütesicherung unserer Steinkörbe erfolgt nach TL Gab-StB 16

LIEFERBARE GRÖSSEN

Länge (cm)	Tiefe (cm)	Höhe (cm)
50	x 50	50
100	x 50	50
100	x 100	50
100	x 100	100
200	x 50	50
200	x 50	100
200	x 100	50
200	x 100	100

ENTDECKEN SIE ALLE VORTEILE
AUF EINEN BLICK:

- **QUALITATIV HOCHWERTIG**
Naturstein im Werk befüllt, verdichtet
- **ÖKOLOGISCH WERTVOLL**
Lebensraum für Tiere und Pflanzen
- **EINFACH, WIRTSCHAFTLICH**
Versetzeit ca. 3 – 5 Minuten pro Korb
- **WIEDERVERWENDBAR**
auch für temporäre Projekte geeignet
- **MASSGENAU, PLATZSPAREND**
freistehend bis 7 m Höhe auf 1 m Breite
- **FORMSTABIL**
keine setzungsbedingten Verformungen
- **DAUERHAFT**
Steinmaterial garantiert frostbeständig
- **OPTISCH ANSPRECHEND**
einheitliches Korb-Gitterraster



Oberelsbach, Umweltbildungsstätte

TROCKENMAUERSTEINE STEIN FÜR STEIN NATUR



Leutershausen, Hausgarten

QUADERSTEINE GESPALTEN

Unsere „Quadersteine gespalten“ überzeugen nicht nur durch ihre **Frostbeständigkeit** (gem. Prüfzeugnis der LGA Nürnberg) und ihre **Maßhaltigkeit**, sondern vor allem durch ihre **lebhaften Farben** grau/braun bzw. grau/blau. Sie sind in verschiedenen Größen, lose oder auf Paletten verpackt, auf Wunsch gesägt, einzeln herausgesucht oder von Hand zugerichtet, lieferbar.

Sprechen Sie mit uns über Ihre Vorstellungen.



Wülflingen, Hausgarten

QUADERSTEINE GESPALTEN GRAU/BRAUN

Sortierung	Schichthöhe	Einbandtiefe	Längen
XS	ca. 8 – 15 cm	ca. 15 – 20 cm	ca. 20 – 50 cm
S	ca. 15 – 25 cm	ca. 20 – 30 cm	ca. 30 – 60 cm
M	ca. 30 – 40 cm	ca. 30 – 40 cm	ca. 30 – 120 cm
L	ca. 40 – 50 cm	ca. 40 – 50 cm	ca. 40 – 120 cm
XL	ca. 50 – 60 cm	ca. 50 – 60 cm	ca. 50 – 120 cm

MUKA®-GESTALTUNGSSTEINE

ALLSEITIG BRUCHRAU, LOSE
IM STEINBRUCH VERLADEN

Sortierung	Schichthöhe	Einbandtiefe	Längen
Klein	ca. 15 – 35 cm	ca. 15 – 45 cm	ca. 20 – 70 cm
Mittel	ca. 30 – 45 cm	ca. 30 – 70 cm	ca. 40 – 100 cm
Groß	ca. 70 – 100 cm	ca. 80 – 140 cm	ca. 80 – 180 cm
Sonderformat z. B.	ca. 50 – 75 cm	ca. 50 – 80 cm	ca. 70 – 120 cm



Bad Neustadt, Wohnanlage



Salz, Hausgarten

WEIT BEKANNTE QUALITÄT
MAUERSTEINE UND VERBLENDER

MAUERSTEINE UND VERBLENDER

- MUKA®-BRUCHMAUERSTEINE
gespalten, Ansichtsfläche ohne Keillöcher
(Höhe: ca. 8 – 30 cm, Tiefe: ca. 10 – 18 cm,
Länge: ca. 15 – 45 cm)
- MUKA®-BOSSENSTEINE/
MUKA®-BOSSENSTEINE RUSTIKAL
auch als Riemchen sowie als vorgerichtete
Pfeiler lieferbar (Schichthöhe: 8 – 21 cm,
Einbandtiefe: 8 – 10 cm)
- MUKA®-MAUERSTEINE GESPITZT/GESTOCKT
- MUKA®-SCHICHTENMAUERSTEINE
(Höhe: ca. 7,5 / 15 und 22,5 cm, Tiefe: ca. 20 cm,
Länge: ca. 15 – 45 cm)
- MAUERSTEINE
z. B. aus rotem, gelbem, grünem Sandstein,
Jura-Kalkstein oder Dolomit

Sondergrößen sind auf Anfrage lieferbar.



MUKA®-Bossensteine



MUKA®-Bossensteine rustikal



MUKA®-Mauersteine gespitzt



Bad Neustadt, MUKA®-Verblendmauerwerk



MUKA®-Bruchmauersteine



Wülfingen, Geh- und Radweg

BÖSCHUNGSPFLASTER
WASSERBAUSTEINE
NATÜRLICH DAUERHAFT

WASSERBAUSTEINE

Wasserbausteine sind unbearbeitete Bruchsteine gemäß den „technischen Lieferbedingungen für Wasserbausteine“ (TLW) in unterschiedlichen Größenklassen. Damit gelingen hochwertige und dauerhafte Uferbefestigungen und Hänge. Sie werden oft beim naturnahen Rückbau von Gewässern verwendet oder eignen sich bestens im Straßenbau für Rinnen, Rückhaltebecken und Einläufe.

LIEFERBARE GRÖSSEN

- **LMB** 5 – 40 kg | 10 – 60 kg | 40 – 200 kg | 60 – 300 kg | 15 – 300 kg
- **HMB** 300 – 1000 kg | 1000 – 3000 kg | 3000 – 6000 kg
- **CP** 45 – 125 mm | 63 – 180 mm | 90 – 250 mm | 45 – 180 mm | 90 – 180 mm



Ipthausen, Renaturierung Weisbach

BÖSCHUNGSPFLASTER

Böschungspflastersteine werden nicht von Hand gerichtet, sondern maschinell abgeseibt. Sie sind unregelmäßig und haben mindestens eine geeignete Sichtfläche zum Verlegen als Böschungspflaster. Mehrere 1.000 qm wurden auf den Baustellen der A 71 verbaut.

LIEFERBARE GRÖSSEN

- 10 cm – 30 cm
- 10 cm – 40 cm



B279 östlich Bad Neustadt, Böschungspflaster



RRB, Böschungspflaster

- Freiwillig güteüberwacht gem. TLW 2003 (technische Lieferbedingungen) und nach DIN EN 13383

VERSETZT IN HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT –
ALS GARTEN- ODER SCHWERGEWICHTSMAUER:
DIE SCHNELLSTE UND GÜNSTIGSTE TROCKENMAUER
VON STEINBACH

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- **Sichtfläche:** einseitig als Sichtfläche gebrochen (weitere Sichtflächen als Zulage möglich)
- **Lagerfuge:** naturnahe Lagerfuge
- **Druckfestigkeit nach 28 Tagen:** Ø i. M. 40 N/mm²
- **Frostbeständigkeit nach CDF-Verfahren:** Ø 150 g/m
- **Biegezugfestigkeit:** Ø 6 N/mm²

LIEFERARTEN

- auf Europaletten verpackt



betobloc



BETOBLOC®-FARBEN

BETOBLOC®-Steine sind in fünf Farben lieferbar. Und da setzen wir auf natürliche und puristische Farben, auf hellgrau, anthrazit, sandbeige, sandbraun und sandrot. Die Steine sind durch und durch gefärbt.

Das Erscheinungsbild bleibt auch beim Herausbrechen eines Stückes oder beim Zurichten auf der Baustelle erhalten.



sandbraun



hellgrau



anthrazit



sandrot



sandbeige

BETOBLOC® – GRÖSSEN UND FORMATE

GRÖSSE S

- **Schichthöhe:** ca. 25 cm
- **Einbandtiefe:** ca. 25 cm
- **Längen:** ca. 30 – 60 cm
- 1 t ergibt ca. 2,30 m² versetzte Sichtfläche

GRÖSSE L

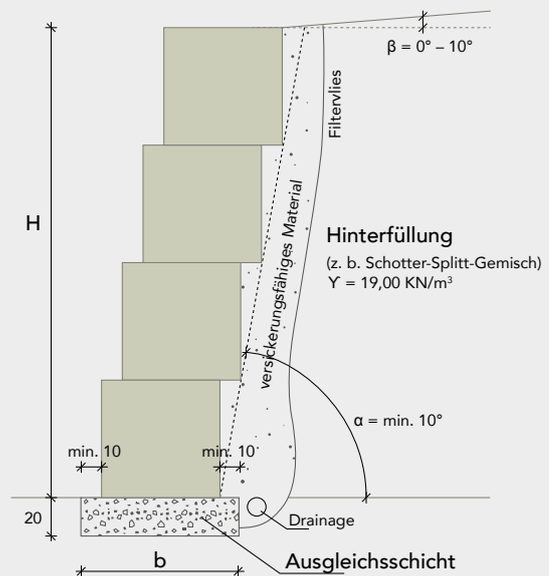
- **Schichthöhe:** ca. 40 cm
- **Einbandtiefe:** ca. 40 cm
- **Längen:** ca. 60 – 120 cm
- 1 t ergibt ca. 1,20 m² versetzte Sichtfläche

GRÖSSE XL

- **Schichthöhe:** ca. 50 cm
- **Einbandtiefe:** ca. 50 cm
- **Längen:** ca. 60 – 120 cm
- 1 t ergibt ca. 1,00 m² versetzte Sichtfläche

GRÖSSE XXL

- **Schichthöhe:** ca. 60 cm
- **Einbandtiefe:** ca. 60 cm
- **Längen:** ca. 60 – 120 cm
- 1 t ergibt ca. 0,80 m² versetzte Sichtfläche



Freunden Sie sich an mit den faszinierenden **BETOBLOC®-Steinen** – weitere Informationen geben wir Ihnen gerne per E-Mail, Telefon oder auch persönlich.

PFLASTERSTEINE

BODENBELÄGE AUS
NATURSTEIN ODER BETON

Mit unseren **Pflastersteine** erhalten Ihre Wege und Plätze einen ganzheitlich neuen Auftritt – egal ob bei großen oder kleinen Flächen. Natürliche Farben in harmonisch aufeinander abgestimmten Töne und unterschiedliche Steinformate sorgen für einen besonderen Ausdruck. Wir beraten Sie gerne.

PFLASTERSTEINE AUS NATURSTEIN

MUSCHELKALK



VIANDRO – NOVO

- sehr gut begehbar
- Oberfläche gestockt
- Kanten unregelmäßig geschlagen
- Stoßfugen gespalten
- Längsseiten sägerau für gleichmäßiges Fugenbild



VIANDRO – ANTICO

- Oberfläche handgerichtet
- gekollert
- Kanten unregelmäßig geschlagen
- Stoßfugen gespalten
- Längsseiten sägerau für gleichmäßiges Fugenbild



VIANDRO – REDONDO

- sehr gut begehbar
- Oberfläche sägerau
- Stoßfugen gespalten, Kanten gerundet/gealtert
- Längsseiten sägerau für gleichmäßiges Fugenbild



VIANDRO – CUBO

- sehr gut begehbar
- allseits sägerau, Kanten scharfkantig
- alternativ: Oberfläche gestockt, Kanten gebrochen
- alternativ: Oberfläche gestrahlt
- lieferbar in verschiedenen quadratischen Formaten

PFLASTERSTEINE AUS BETON

CARATON® 3.0



CARATON® LINEA

- beige-meliert
- gestockt



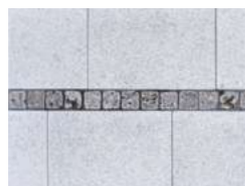
CARATON® ANTICO

- beige-meliert
- gestockt
- geeignet zur Verlegung im römischen Verband



CARATON® LINEA KLEINFORMAT

- beige-meliert
- gestockt



CARATON® NEUSTÄDTER PLATTE

- fein gestrahlt

Unsere zahlreichen Produkte und Dienstleistungen

Entdecken Sie wie flexibel und abwechslungsreich unsere **Produkte** eingesetzt werden können, wo unsere **Dienstleistungen** und **Kompetenzen** zum Einsatz kommen. Schauen Sie vorbei und erleben Sie, was wir mit unseren Partnern bewegen.

www.steinbach-gruppe.de



Sie haben Fragen?

Unser Team aus Ingenieuren, Architekten, Steinmetzen und Technikern steht Ihnen von Beginn an zur Seite und unterstützt Sie bei Ihrem Vorhaben.

Wir begleiten Sie auf dem Weg zu Ihrem Wunschprojekt und überzeugen mit einem hochwertigen Materialmix durch starke Partner für Holz, Metall und Glas.

Wählen Sie den für Sie bequemsten Weg und kontaktieren Sie uns über Telefon, unseren Online-Chat oder Microsoft Teams. Sie können auch persönlich bei uns vorbeikommen und sich direkt vor Ort von uns beraten lassen! Wir freuen uns auf Sie und beantworten Ihnen alle Fragen!

 Strahlunger Straße 18, 97616 Salz

 +49 (0) 9771 68877-200

 baustoffe@steinbach-gruppe.de



GEMEINSAM PROJEKTE UND HERAUSFORDERUNGEN MEISTERN

WIR BERATEN SIE GERNE



steinbachgruppe



Adolf Steinbach
Steinindustrie-Schotterwerke GmbH & Co. KG
Strahlunger Straße 18, 97616 Salz