

Naturstein Katalog



Wir liefern Ihnen faszinierende
Natursteine in jeder gewünschten
Form. Machen Sie was daraus.

- 4 Unternehmen
- 6 Kompetenzen
- 8 Dienstleistungen

- 13 Pflastersteine
- 23 Randsteine
- 27 Stellplatten
- 31 Bodenplatten
- 39 Mauersteine
- 45 Quadersteine
- 51 Blockstufen
- 57 Tritt-/Abdeckplatten
- 61 Zierkies
- 65 Steinkörbe/Gabionen
- 69 Sichtschutz/Pergola
- 75 Individuelles
- 81 Oberflächen
- 85 Bauphysikalische Werte

Granit
Gneis
Basalt
Marmor
Porphy
Sandstein
Kalkstein

Der Fiorini Naturstein Katalog
dokumentiert unser Kernsortiment für
Garten-, Landschafts- und Strassen-
bau. Darüber hinaus beschaffen und
bearbeiten wir für unsere Kunden
Natursteine aus aller Welt.

Fiorini – Spezialist für Natursteine

Die Fiorini AG ist die Tochterfirma der Bärlocher Steinbruch und Steinhauerei AG. Bärlocher und Fiorini arbeiten eng zusammen und liefern Ihnen Natursteine für innen und aussen, für Architektur und für Garten-, Landschafts- und Strassenbau. Dieser Katalog fasst unser Kernsortiment zusammen und verweist Sie auf individuelle Spezialanfertigungen.

Kundenservice

Unser Ton ist freundlich. Unsere Sprache offen. Wir selbst sind unkompliziert. Wir begleiten unsere Kundschaft, vom Einkauf über die Verarbeitung bis zum Verlegen und Verbauen. Unser Wissen erweitert sich täglich. Auf individuelle Wünsche und besondere Anliegen haben wir uns spezialisiert.

Fokussiert

Fiorini ist auf den Handel mit Natursteinen fokussiert. Unsere Lieferanten aus der Schweiz liegen uns besonders am Herzen. Seit Jahren pflegen wir enge Kontakte zu Steinbrüchen und Sägewerken in allen bekannten Naturstein-Regionen, die uns mit qualitativ hochwertigen Produkten bedienen. In unserer eigenen modernen Bearbeitungsabteilung können wir jeden Naturstein für jedes Projekt bearbeiten.

Besuchen Sie uns persönlich

Wir präsentieren Ihnen charakterstarke Natursteine und informieren Sie bei Bedarf über die unterschiedlichsten Anwendungsmöglichkeiten. Kommen Sie auf uns zu.

Steinerfahren

Tiefschürfende Naturstein-Erfahrungen erlauben es uns, Sie in allen Fragen rund um die faszinierende Welt der Natursteine fachkundig zu beraten.

**Bitte um Voranmeldung:
T +41 71 290 06 10**

Übrigens

Fiorini unterhält ein Qualitätsmanagement nach ISO 9001 und engagiert sich zusammen mit Bärlocher in verschiedenen Organisationen.

WiN = WiN
fair ■ stone



Dominik Würth, Geschäftsführer der Fiorini AG

Dominik Würth hat über 20 Jahre Erfahrung in der Beratung und im Verkauf von Natursteinen. Mit viel Leidenschaft pflegt er die Kontakte zu Kunden und Lieferanten.

Fiorini und Bärlocher unterstützen sich gegenseitig, um auch anspruchsvollen Kundenwünschen gerecht zu werden und die Faszination für Natursteine immer wieder anzufachen.

Kompetenzen

Naturstein- Wissen

Wir sind Naturstein-Spezialisten mit langjährigen Erfahrungen und einem breiten Know-how, das wir ständig erneuern, weil wir uns für alles interessieren, was mit Natursteinen zusammenhängt. Wir sind Teil der Schweizer Naturstein-Branche und engagieren uns für deren nachhaltige und positive Entwicklung.

Naturstein- Sortiment

Um unsere geschätzten Kundinnen und Kunden schnell und zuverlässig zu beliefern, haben wir ein kompaktes Naturstein-Handelssortiment für Garten-, Landschafts- und Strassenbau aufgebaut. Es sind in Hauptsache Granite und Gneise aus der Schweiz und Europa.



Das Fiorini-Team

Naturstein- Beschaffung

Wir beschaffen edle Natursteine aus aller Welt und verfügen über beste Kontakte. Welchen Stein haben Sie für sich entdeckt? Wir suchen, bestellen, transportieren und liefern ihn. Dabei kennen wir uns aus. Wir nehmen unsere Verantwortung wahr und setzen im Handel mit Natursteinen auf Qualität, Fairness und Nachhaltigkeit.



Bearbeitung von Naturstein
in unserem Lager



Bodenplatten in unserem Lager

Naturstein- Bearbeitung

Traditionelle handwerkliche Methoden sind uns ebenso vertraut wie die innovativen Möglichkeiten der industriellen Steinbearbeitung. Wir pflegen partnerschaftliche Beziehungen zu Steinbrüchen und steinverarbeitenden Betrieben und verfügen selbst über eine moderne Infrastruktur mit bestens geschulten Mitarbeitern.

Naturstein- Anwendungen

- Natursteine in der Architektur
- Natursteine im Gartenbau
- Natursteine im Strassenbau

Naturstein- Instandhaltung

Natursteine halten ewig. Nicht ganz. Der richtige Einsatz und die richtige Behandlung sind mitentscheidend. Wir kennen uns aus und verfügen über langjährige Erfahrung im Bereich der Instandhaltung, von der gründlichen Reinigung über die sanfte Sanierung bis zur kunstvollen Nachbildung.

Dienstleistungen

Beratung

Wir sind Naturstein-Experten und Naturstein-Praktiker mit langjährigen Erfahrungen. Unsere Kunden beraten wir umfassend und vorausschauend in allen Projektphasen. Wir teilen mit Ihnen unser Wissen über Natursteine aus nah und fern.

Offerten

Basierend auf exakten Bedarfsanalysen erstellen wir für unsere Kunden aussagekräftige Offerten für Naturstein-Produkte und unsere Dienstleistungen rund um den Stein.

Bemusterung

Fiorini besorgt für Sie anschauliche Materialmuster, mit denen man in Präsentationen überzeugt und Wettbewerbe gewinnt.

Ausführungsplanung

Wir übernehmen auf Wunsch spezifische Planungsaufgaben. Von der Bestandsanalyse über die Leistungsbeschreibungen bis hin zur Ausführungsplanung. Wir nutzen moderne CAD-Systeme und arbeiten mit Architekten, Planern und Bauherren nahtlos zusammen.

Steinbearbeitung

Wir bearbeiten Natursteine exakt nach Kundenwunsch. Mittels moderner CNC-Maschinen und traditionellem Handwerk bringen wir Natursteine in jede gewünschte Form.

Transport und Lieferung

Wir organisieren Naturstein-Transporte im In- und Ausland. Dabei arbeiten wir mit Speditionen zusammen, die jahrelange Erfahrung mitbringen. Die Produkte werden mit Sorgfalt verpackt, damit Lieferungen schadensfrei bei Ihnen ankommen.

Montage vor Ort

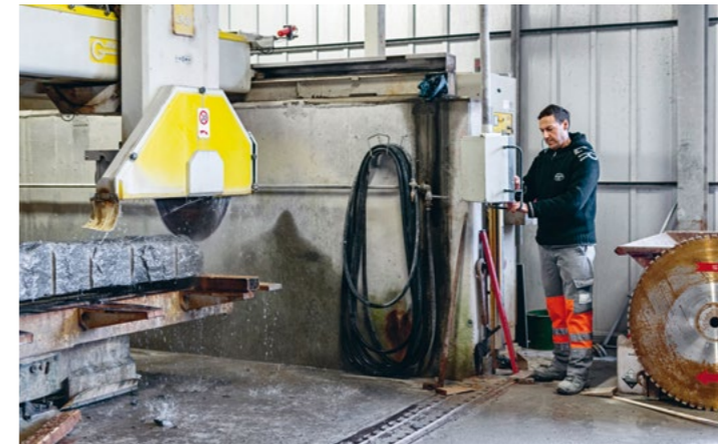
Unsere Bauabteilung übernimmt auf Wunsch die Montage, bzw. das Verbauen der gelieferten Natursteine vor Ort. Bauleitern oder den verantwortlichen Bauequipen stehen wir gerne beratend zur Seite.

Renovierungen

Wir erledigen Renovierungs- und Sanierungsarbeiten an historischen Gebäuden, Gartenanlagen, Naturstein-Strassen oder -Wegen – kompetent und zuverlässig.



Bestellen und Aufladen, direkt bei uns im Lager in Wittenbach



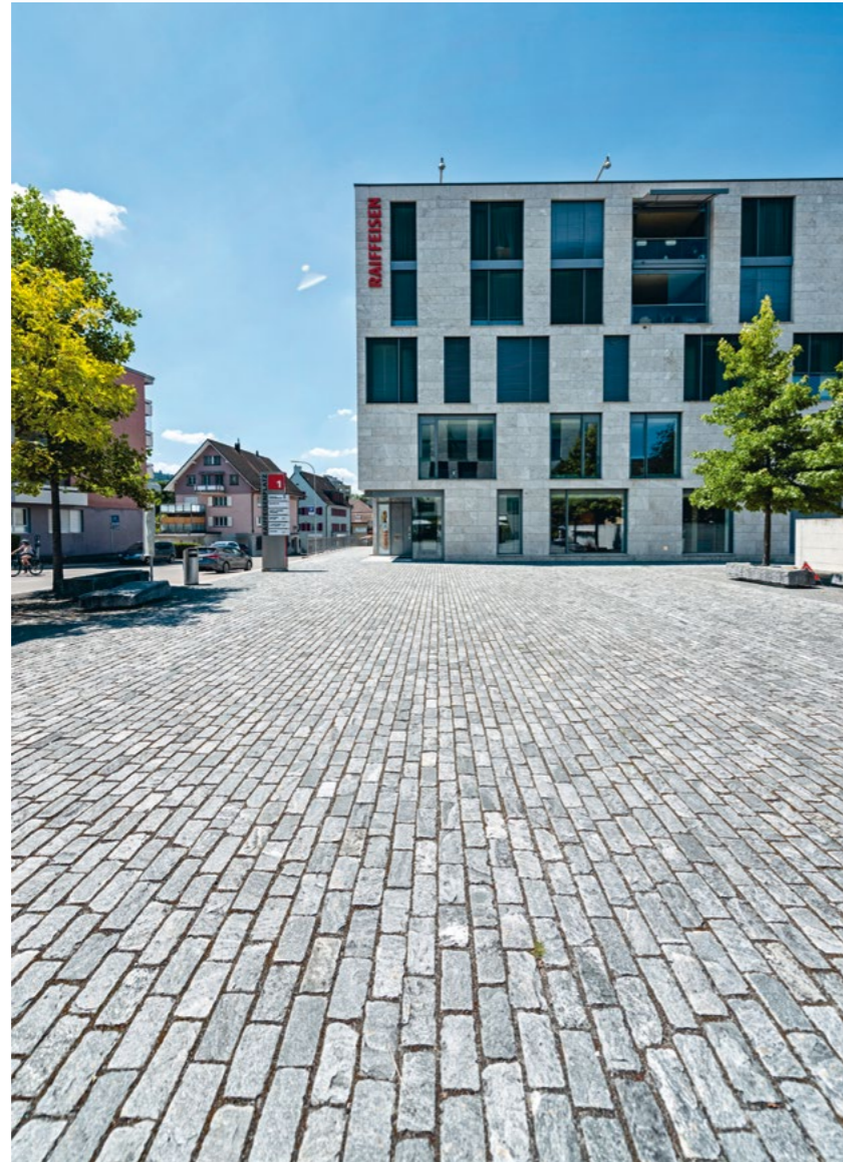
Steinbearbeitung mit modernsten Fräsmaschinen



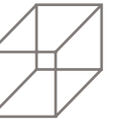
Versetzen von Naturstein



Friedhof Feldli, St. Gallen
(Passe-Pflasterung mit
Pflastersteinen aus der Türkei)



Raiffeisenplatz, Uzwil
Pflasterung aus Maggia Gneis mit 10er-Bindern



Pflastersteine

Pflastersteine werden in verschiedenen Materialien und Grössen produziert. Am häufigsten werden für die Pflastersteinproduktion Granite verwendet. Weitere gebräuchliche Steine sind Porphy, Gneis, Basalt und Quarzsandstein. Die Steine sind entweder allseitig gespalten

oder die Oberfläche kann gestockt, geflammt oder gestrahlt werden. Bekannte Pflastersteinregionen sind die Innerschweiz, das Trentino, Nordportugal und die Türkei. Wir beziehen unsere Pflastersteine immer direkt vom Produzenten.



Pflastersteinproduktion mit der Spaltmaschine

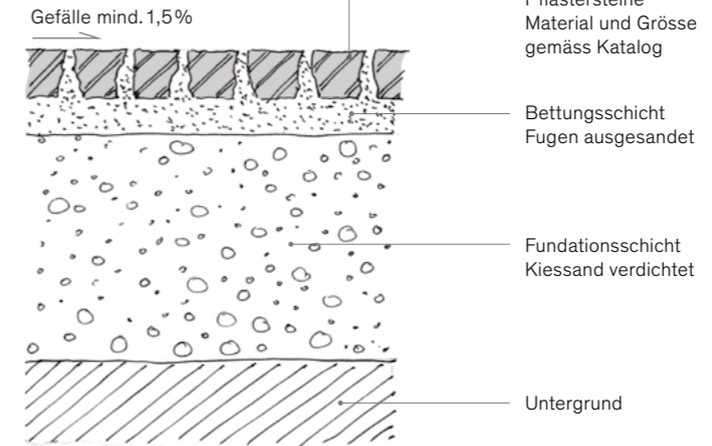
Technische Angaben zur Pflasterung

Man unterscheidet bei der Pflasterung die ungebundene und gebundene Bauweise.

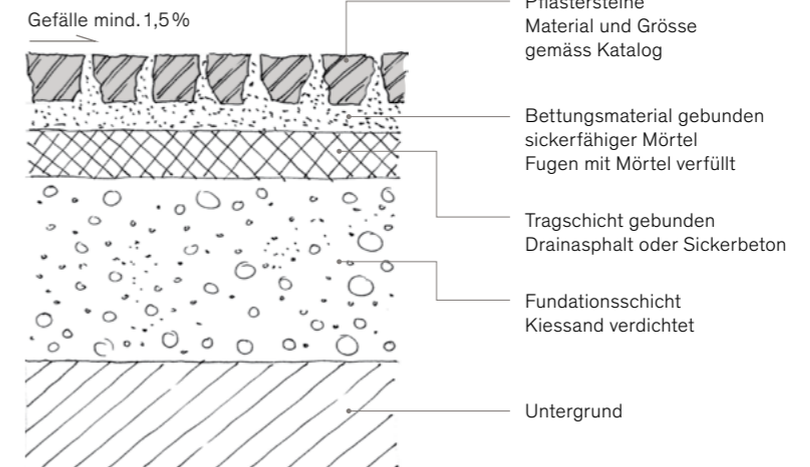
Die *ungebundene Bauweise* hat einen Kieskoffer als Untergrund. Die Pflastersteine werden in Sand oder Splitt versetzt. Die Fugen werden ausgesandet. Diese Bauweise eignet sich, wenn der Belag drainagefähig (wasserdurchlässig) sein muss. Die Fugen verfestigen sich mit der Zeit.

Die *gebundene Bauweise* baut auf einen festen Untergrund mit Filterbeton oder Drainageasphalt. Die Steine werden mit Splittbeton versetzt. Die Fugen werden mit einem geeigneten Mörtelsystem (z.B. Samaco 88) ausgegossen. Die Bauweise erfordert eine exakte Wasserführung.

ungebundene Bauweise



gebundene Bauweise





Granit feinkorn grau
Türkei
gespalten

| Dimensionen | Ergiebigkeit pro Tonne |
|---------------------------|---|
| 6/8 cm | 1 t = 95 m ³ /7,6 m ² |
| 8/10 cm | 1 t = 52 m ³ /5,2 m ² |
| 11/13 cm | 1 t = 31 m ³ /3,8 m ² |
| 10/10/20 cm (10er-Binder) | 1 t = 44 m ³ /4,5 m ² |
| 12/12/20 cm (12er-Binder) | 1 t = 28 m ³ /3,5 m ² |



Granit dunkel
Portugal
gespalten

| Dimensionen | Ergiebigkeit pro Tonne |
|-------------|---|
| 8/11 cm | 1 t = 52 m ³ /5,2 m ² |
| 11/13 cm | 1 t = 30 m ³ /3,8 m ² |



Guber Quarzsandstein
Obwalden/CH
geflammt

| Dimensionen | Ergiebigkeit pro Tonne |
|---------------------------|---|
| 10/10/20 cm (10er-Binder) | 1 t = 45 m ³ /4,8 m ² |
| 12/12/20 cm (12er-Binder) | 1 t = 30 m ³ /4,0 m ² |



Guber Quarzsandstein
Obwalden/CH
gespalten

| Dimensionen | Ergiebigkeit pro Tonne |
|-------------|---|
| 8/11 cm | 1 t = 50 m ³ /5,3 m ² |
| 11/13 cm | 1 t = 33 m ³ /4,3 m ² |



Basalt schwarz
Türkei
gespalten

| Dimensionen | Ergiebigkeit pro Tonne |
|-------------|---|
| 8/11 cm | 1 t = 53 m ³ /5,3 m ² |



Basalt schwarz
Vietnam
gespalten

| Dimensionen | Ergiebigkeit pro Tonne |
|-------------|---|
| 8/11 cm | 1 t = 53 m ³ /5,7 m ² |



Granit grau
Türkei
gestrahlt

| Dimensionen | Ergiebigkeit pro Tonne |
|---------------------------|---|
| 10/10/20 cm (10er-Binder) | 1 t = 44 m ³ /4,5 m ² |
| 12/12/20 cm (12er-Binder) | 1 t = 30 m ³ /3,5 m ² |



Granit grau
China
gestockt

| Dimensionen | Ergiebigkeit pro Tonne |
|---------------------------|---|
| 10/10/20 cm (10er-Binder) | 1 t = 44 m ³ /4,5 m ² |
| 12/12/20 cm (12er-Binder) | 1 t = 30 m ³ /3,5 m ² |



Maggia Gneis
Tessin/CH
gespalten

Dimensionen
8/11cm
11/13cm

Ergiebigkeit pro Tonne
1 t = 50 m³/5,0 m²
1 t = 30 m³/3,8 m²



San Bernardino Gneis
Graubünden/CH
gespalten

Dimension
8/11cm

Ergiebigkeit pro Tonne
1 t = 50 m³/5,0 m²



Carrara Marmor
Italien
gespalten/gesägt,

Dimension
8/11cm

Ergiebigkeit pro Tonne
1 t = 52 m³/5,2 m²



Porphyre Varese
Italien
gespalten

Dimension
8/11cm

Ergiebigkeit pro Tonne
1 t = 4,8 m²



Granit Manga
Indien
gespalten

Dimension
8/11cm

Ergiebigkeit pro Tonne
1 t = 52 m³/5,2 m²



Porphyre rot/grau Trentino
Italien
gespalten

Dimensionen
6/8cm
8/11cm
10/10/20 cm (10er-Binder)
12/12/20 cm (12er-Binder)

Ergiebigkeit pro Tonne
1 t = 100 m³/8,0 m²
1 t = 50 m³/5,2 m²
1 t = 45 m³/4,8 m²
1 t = 27 m³/3,6 m²



Südliche Altstadt, St.Gallen
links: Mischpflasterung aus Guber, Basalt und Granit
rechts: Pflasterplatten aus Guber Quarzsandstein



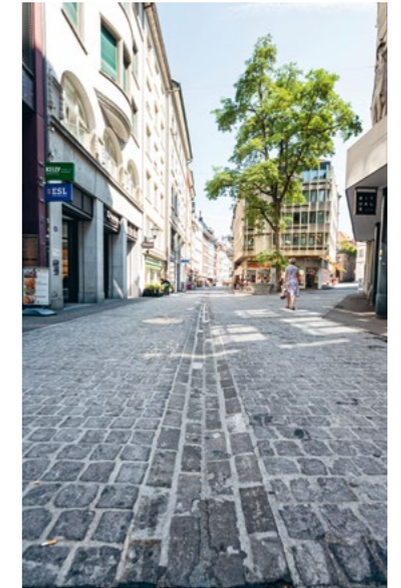
Südliche Altstadt, St.Gallen
Pflasterung aus Guber Pflastersteinen



Dorfplatz, Tübach
Bindersteine aus der Türkei



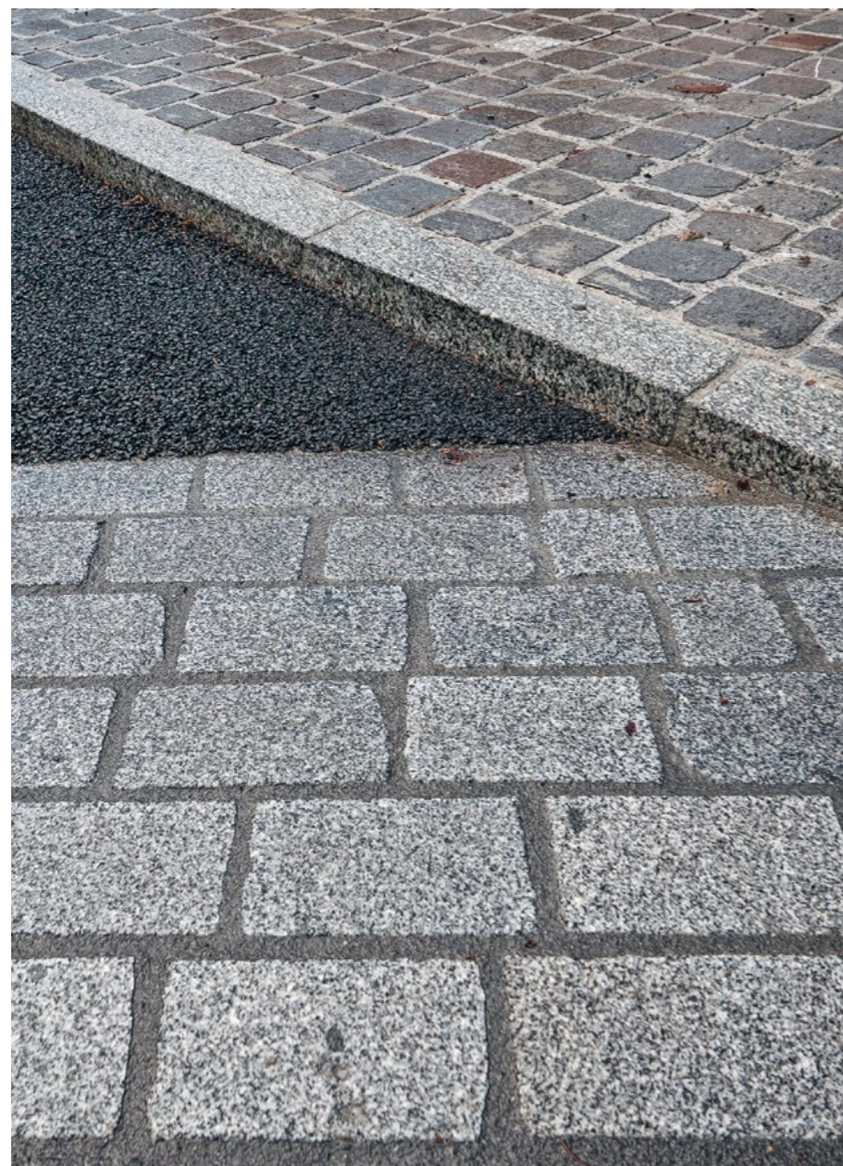
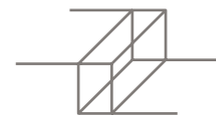
Südliche Altstadt, St.Gallen
Mischpflasterung aus Guber, Basalt und Porphyr



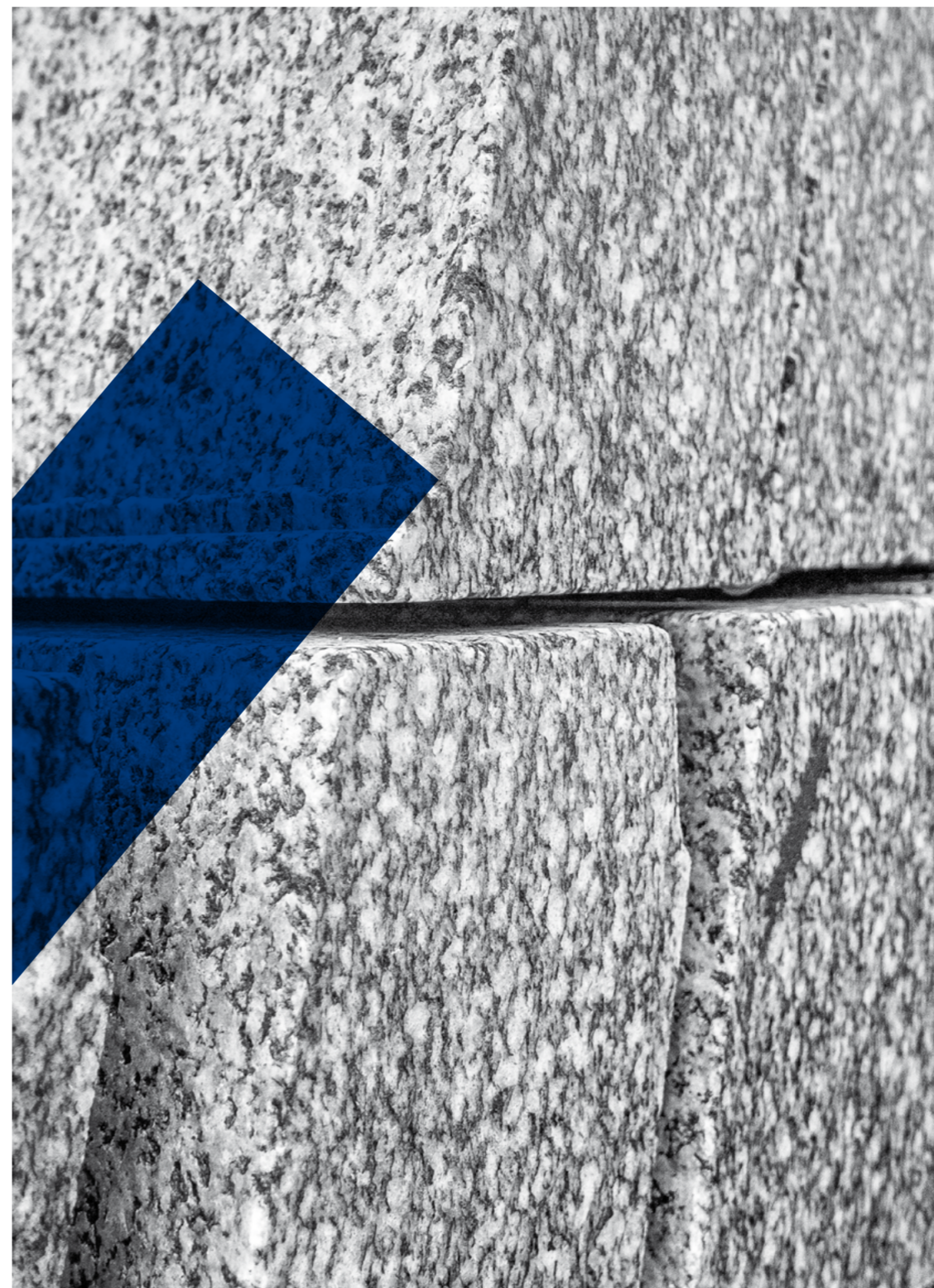
Südliche Altstadt, St.Gallen
Guber Pflaster- und Bindersteine



Rathausplatz, Altstätten
Pflastersteine aus Basalt, Vietnam
Stellriemen aus Calanca Gneis



Dorfstrasse, Thal
Randsteine aus Serizzo Gneis



Randsteine

Randsteine trennen die Strassenfahrbahn vom Trottoir. Sie fassen beispielsweise Verkehrsinseln und Kreisel ein oder werden für Bushaltestellen benutzt. Unsere Standard-Produkte entsprechen den einschlägigen Normen. Die Randsteine beziehen wir aus dem Tessin sowie aus Italien und China.



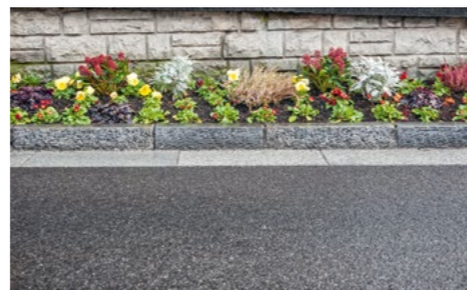
Dorfstrasse, Thal
Inselsteine radial aus Serizzo Gneis



Bushaltestelle Neudorf, St.Gallen
Kasseler Sonderbord Plus



Rorschacherstrasse, St.Gallen
Randstein aus Serizzo Gneis



Kirchplatz, Thal
Randstein aus Serizzo Gneis



Serizzo Gneis
Italien
geflammt

Dimensionen
RN 12–15/25 cm
RN 15–19/25 cm

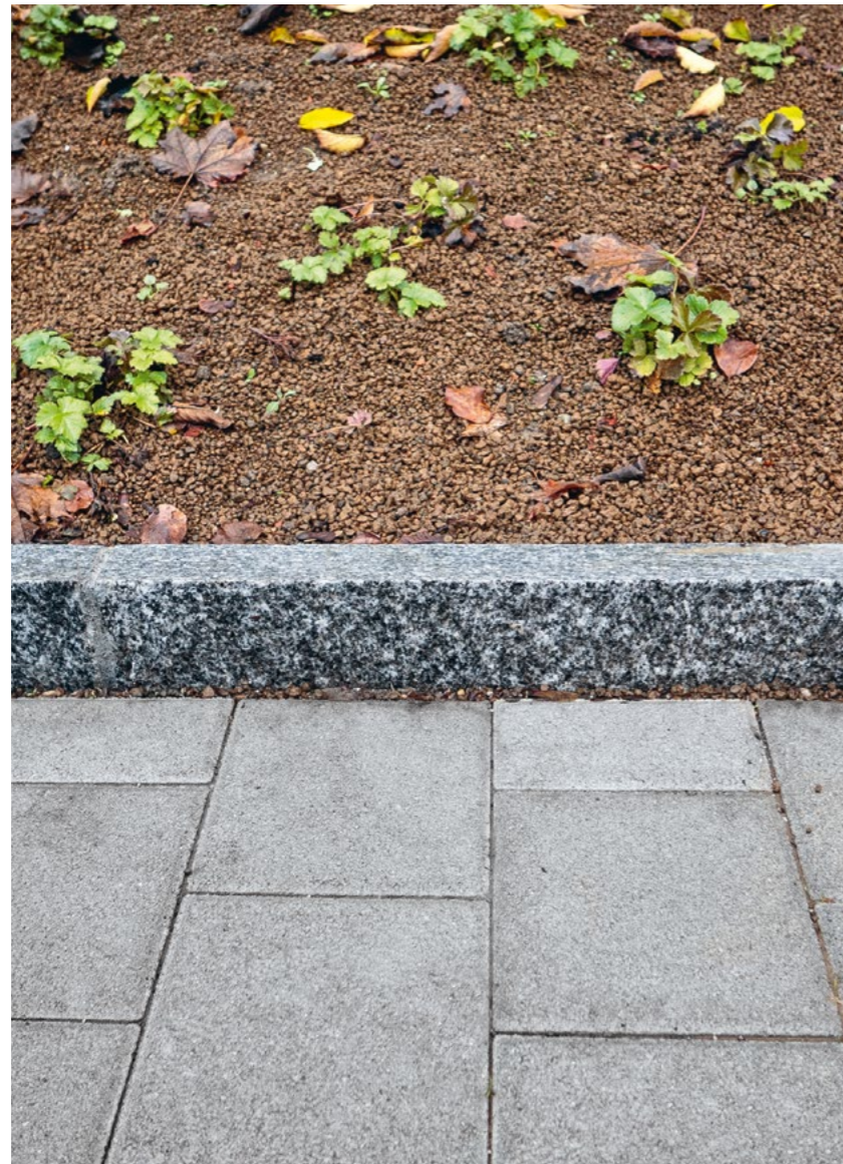


Granit grau
China
geflammt

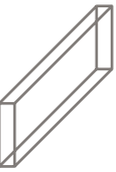
Dimensionen
RN 12–15/25 cm
RN 15–19/25 cm



Radiale Randsteine in Segmenten oder Formstücken,
Dimensionen nach Plan und Bestellung.



Wohnüberbauung, Thal
Stellplatten aus Lodrino Gneis



Stellplatten

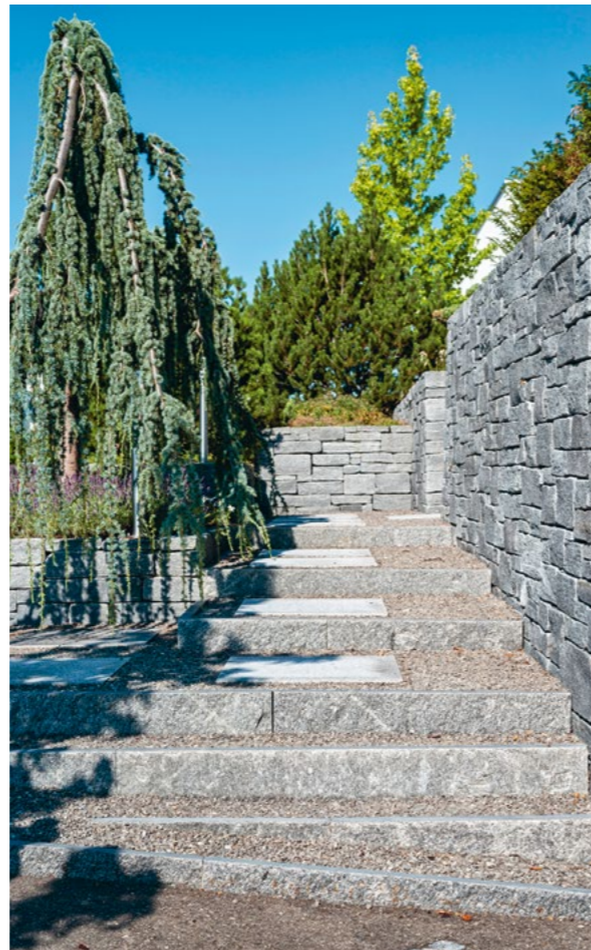
Stellplatten, auch Stellriemen genannt, werden für die Abgrenzung von Belägen eingesetzt. Bei den Strassenbauern kommen die entsprechenden Normalien zum Tragen. Gebräuchlich sind Stärken von 6 und 8 und Höhen von 25, 30, 40 und 50 Zentimetern. Die Oberkanten werden in der Regel gesägt, die Seitenflächen meist gespalten, gesägt oder gestrahlt. In unserem Sortiment führen wir Stellplatten aus dem Tessin, aus Italien und aus China.



Platzgestaltung, Altstätten
Pflastersteine aus Basalt, Vietnam,
und Stellriemen aus Calanca Gneis



Wohnüberbauung, Thal
Stellplatten aus Lodrino Gneis

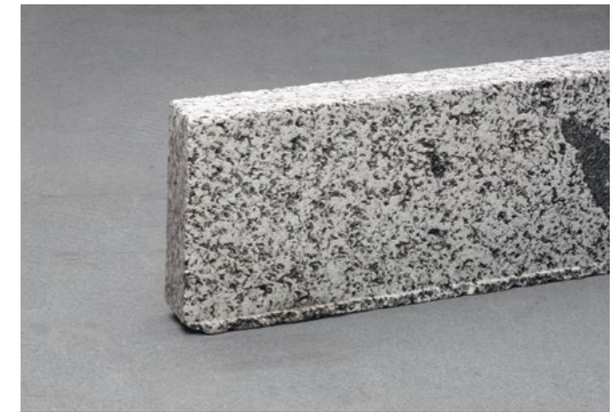


Privatgarten, Mörschwil
Treppe mit Stellplatten aus Calanca Gneis



Lodrino Gneis
Tessin/CH
gefräst, gerichtet

Dimensionen
SN 6/25 cm SN 8/25 cm
SN 6/30 cm SN 8/40 cm
SN 6/40 cm SN 8/50 cm
SN 6/50 cm



Serizzo Gneis
Italien
allseitig geflammt

Dimensionen
SN 6/25 cm SN 8/25 cm
SN 6/30 cm SN 8/40 cm
SN 6/40 cm SN 8/50 cm
SN 6/50 cm



Granit grau
China
allseitig geflammt

Dimensionen
SN 6/25 cm SN 8/25 cm



Industriegebäude Trunz, Arbon
Bodenplatten aus Calanca Gneis



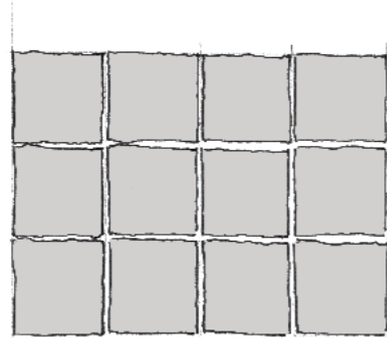
Bodenplatten

Naturstein-Bodenplatten führen wir in vielfältigen Farben und Formaten. Mosaikplatten, Formatplatten und Bodenplatten in fixen Bahnen und freien Längen sind am gebräuchlichsten. Der grosse Vorteil des Natursteins liegt in der flexiblen Planung des Bodenbelages. Bei den meisten Materialien aus unserem Sortiment lässt sich die Grösse der einzelnen Platten nach den

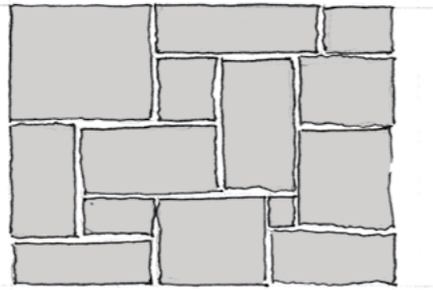
Wünschen der Kunden produzieren. Die Stärke der Platten wird durch die Stückgrösse bestimmt. Je grösser eine einzelne Platte ist, desto stärker muss sie sein.

Standardformate sind Bahnen mit Breiten von 30 und 40cm und in freien Längen. Natursteine sind in den Oberflächen gespalten, geflammt, gestrahlt und gesägt erhältlich.

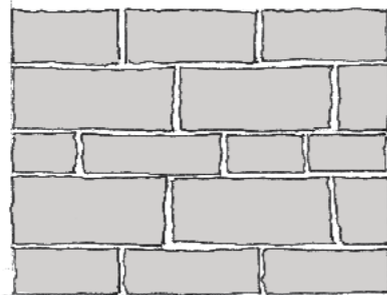
Verlegemuster



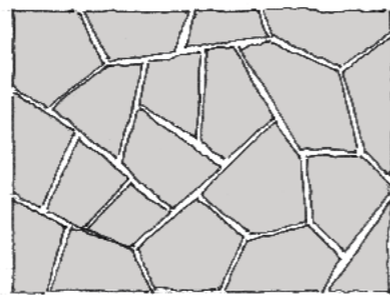
fixe Masse



schottischer Verband

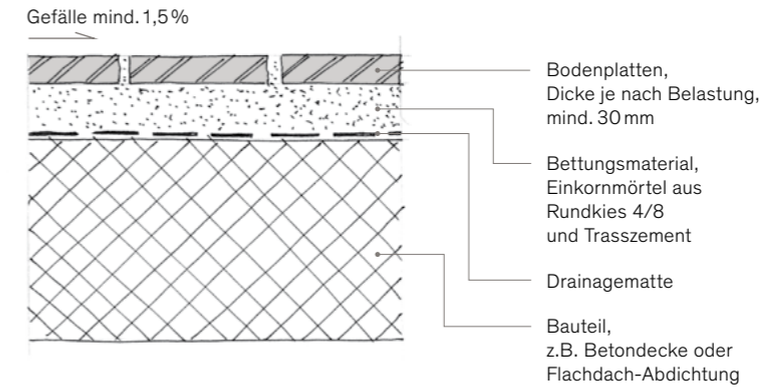


in Bahnen

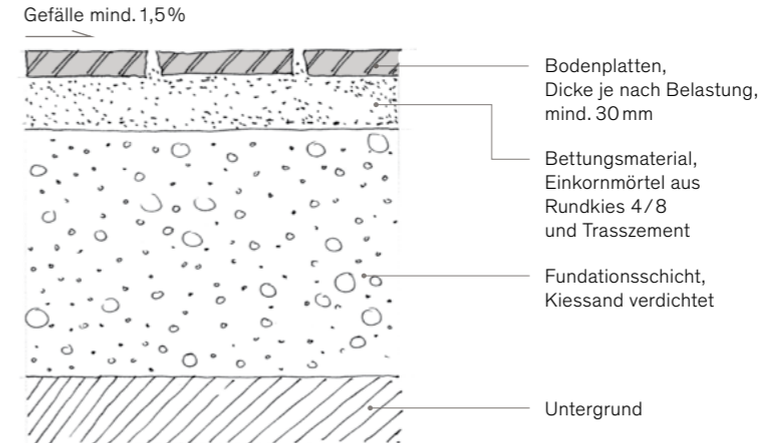


Mosaikplatten

Aufbau Bodenbelag über Bauteil

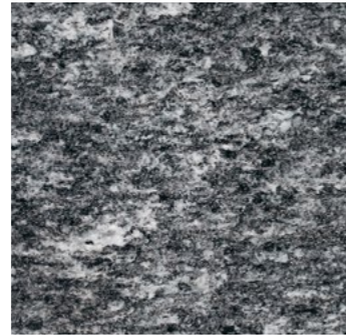


Aufbau Bodenbelag über Fundation





San Bernardino Gneis
Graubünden/CH



Calanca Gneis
Graubünden/CH



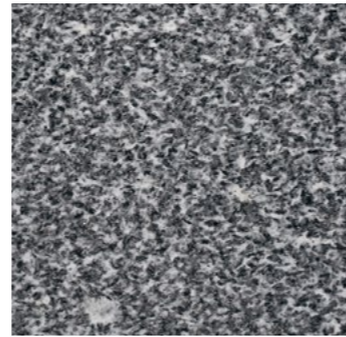
Andeer Gneis
Graubünden/CH



Maggia Gneis
Tessin/CH



Onsernone Gneis
Tessin/CH



Bodio nero Gneis
Tessin/CH



Cresciano Gneis
Tessin/CH



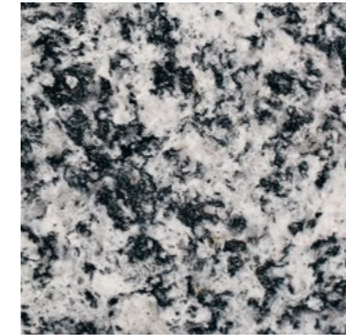
Iragna Gneis
Tessin/CH



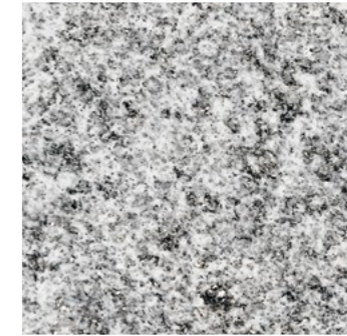
Lodrino Gneis
Tessin/CH



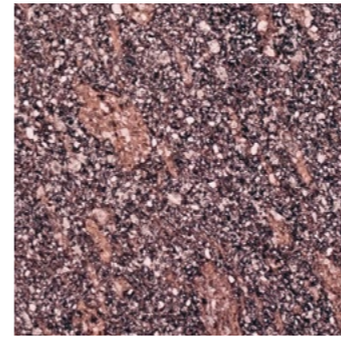
Guber Quarzsandstein
Obwalden/CH



Serizzo Gneis
Italien



Beola grigia Gneis
Italien



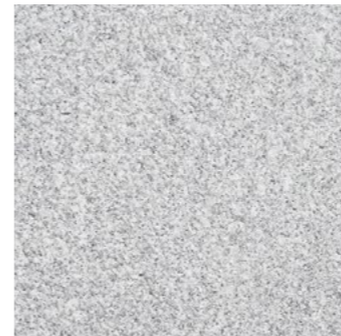
Porphyry
Trentino/Italien



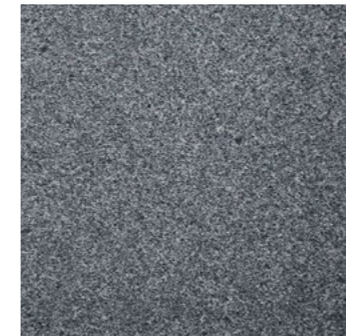
Jura gelb/Marmor
Deutschland



Kanfanar Kalkstein
Kroatien



Granit G603
China



Granit G654
China



Granit G684
China



Industriegebäude
Trunz, Arbon
Bodenplatten aus
Calanca Gneis



Theaterplatz, Chur
Bodenplatten mit schrägen
Stoßfugen aus Iragna Gneis



Zugang Pfalz Keller,
St. Gallen
Bodenplatten aus
Calanca Gneis
und Pflastersteine aus
Guber Quarzsandstein



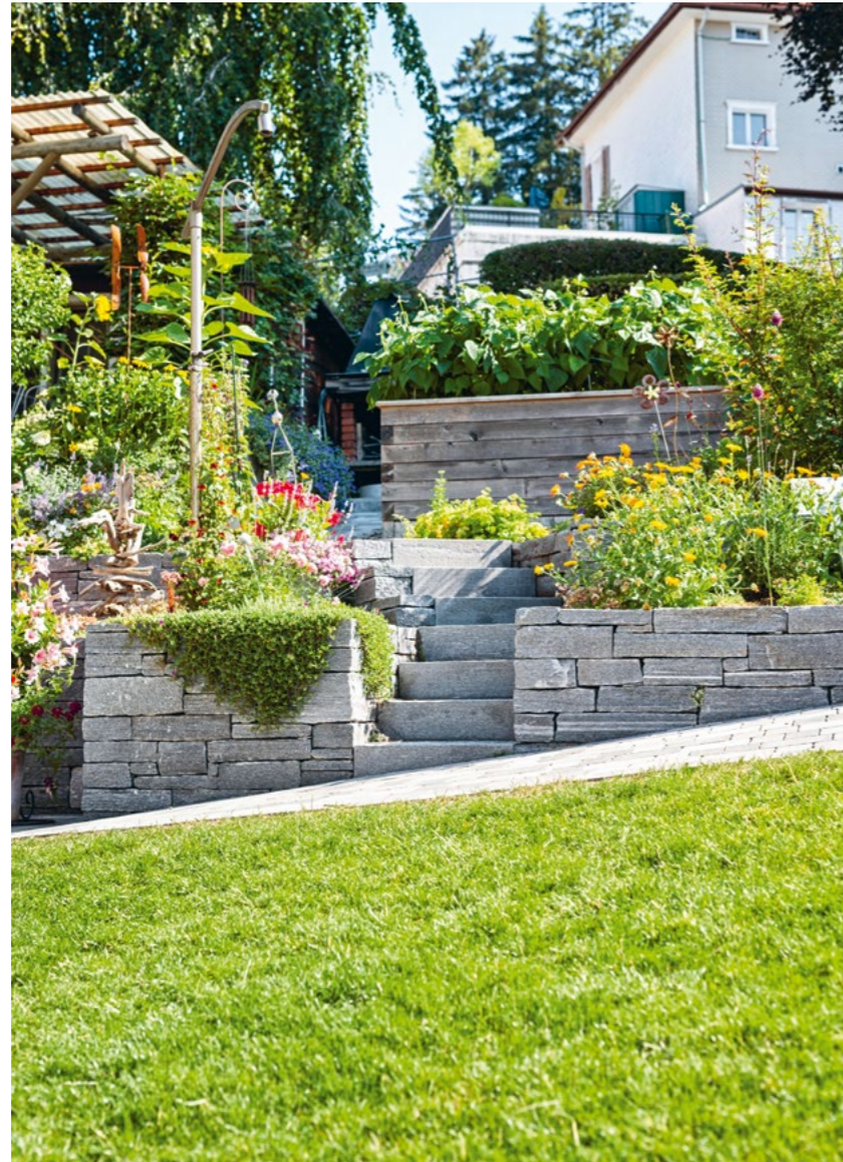
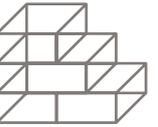
Privatgarten, Altstätten
Bodenplatten aus San Bernardino Gneis



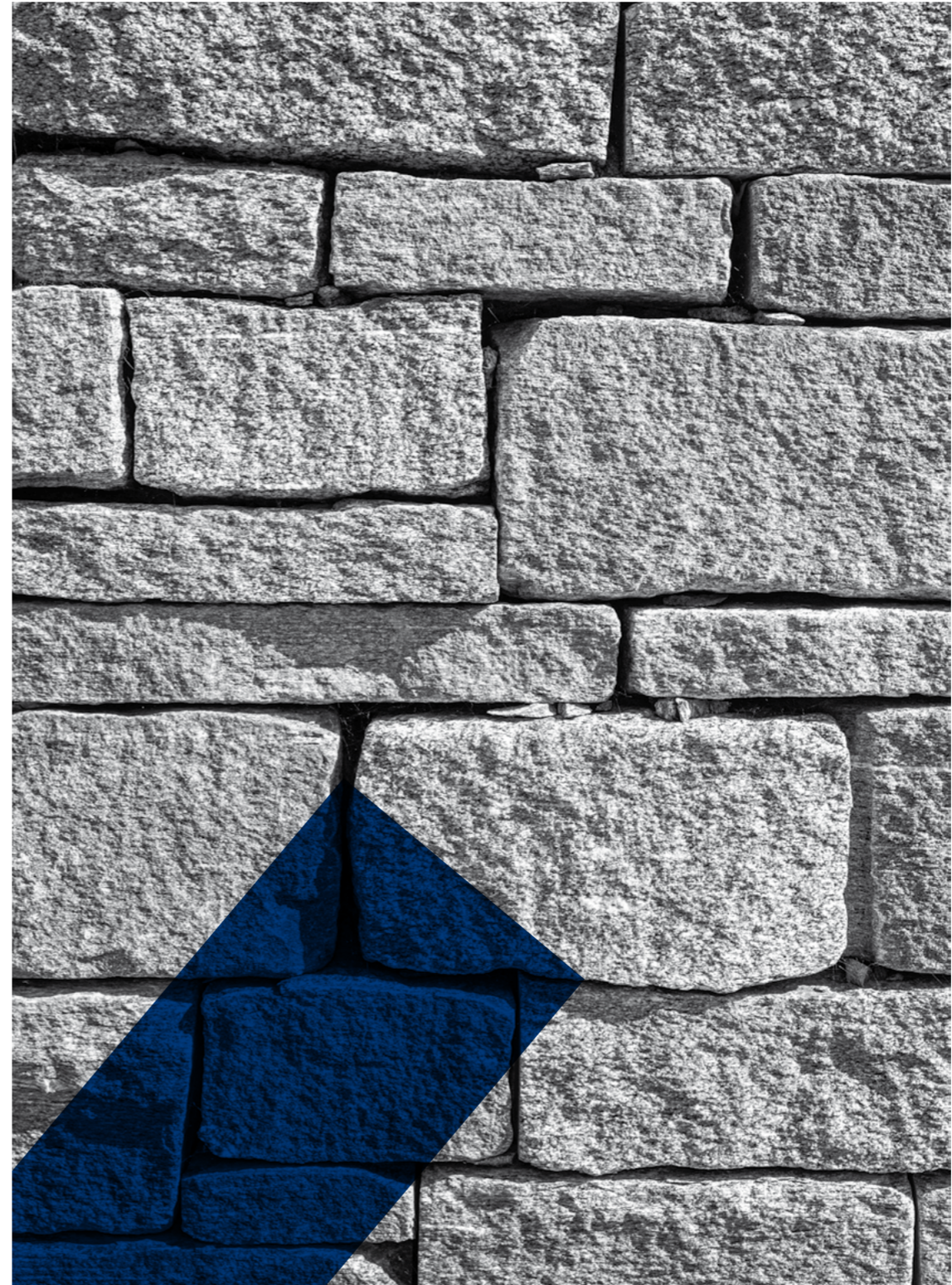
Privathaus, Mörschwil
Bodenplatten aus Maggia Gneis



Privatgarten
Bodenplatten Polygonal aus Calanca Gneis



Privathaus, Heiden
Mauersteine und Blockstufen aus Calanca Gneis



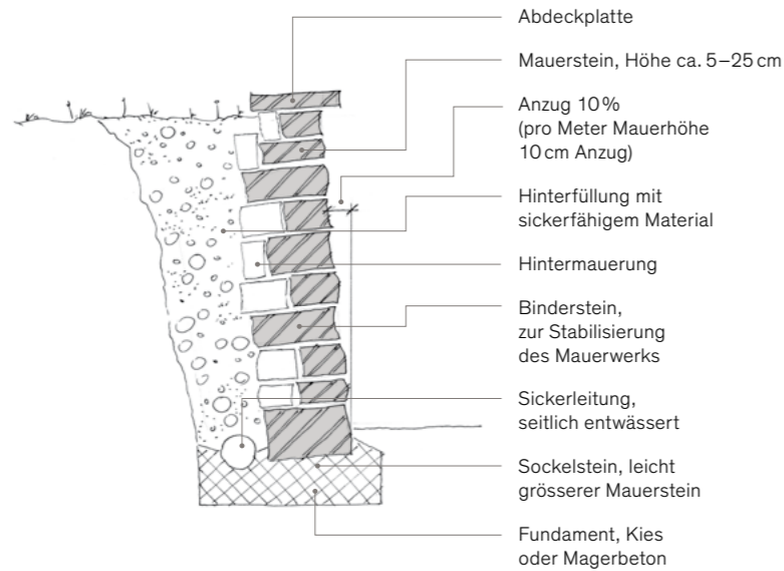
Mauersteine

Mauersteine werden für den Bau von Trockenmauern eingesetzt. Die roh gespaltenen Steine weisen in der Regel keine gesägten Flächen auf. Wir liefern sie Ihnen in der gewünschten Höhe, Länge und Tiefe, sodass sie vor Ort fachgerecht aufgeschichtet werden können.

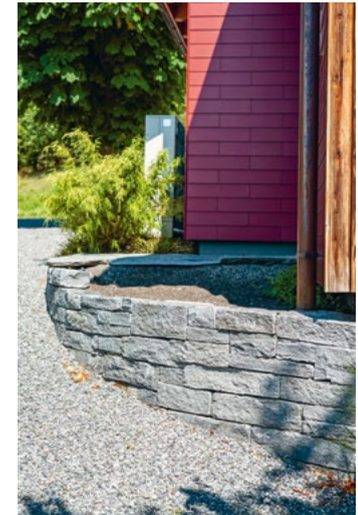
Beim Bau von Trockenmauern müssen wichtige Grundregeln beachtet werden. So können Stütz- und Trockenmauern bis zu einer Höhe von 2,5 Meter gebaut werden. Als erfahrene Profis beraten wir Sie gerne.



Aufbau einer Trockenmauer



Privatgarten, Mörschwil
Mauersteine aus Calanca Gneis



Restaurant Taube, Altstätten
Mauersteine aus Maggia Gneis



Privatgarten, Mörschwil
Mauersteine und Stellplatten aus Calanca Gneis



Privatgarten, Altstätten
Mauersteine aus San Bernardino Gneis



Mauersteine San Bernardino Gneis
Graubünden/CH
roh gespalten

Schichthöhe 5–15 cm
Länge 20–50 cm
Einbautiefe 20–25 cm



Mauersteine Maggia Gneis
Tessin/CH
roh gespalten

Schichthöhe 10–20 cm
Länge 20–50 cm
Einbautiefe 20–25 cm



Mauersteine Iragna Gneis
Tessin/CH
roh gespalten

Schichthöhe 20 cm
Länge 20–50 cm
Einbautiefe 20–25 cm



Mauersteine Calanca Gneis
Graubünden/CH
roh gespalten

Schichthöhe 10–20 cm
Länge 20–50 cm
Einbautiefe 20–25 cm



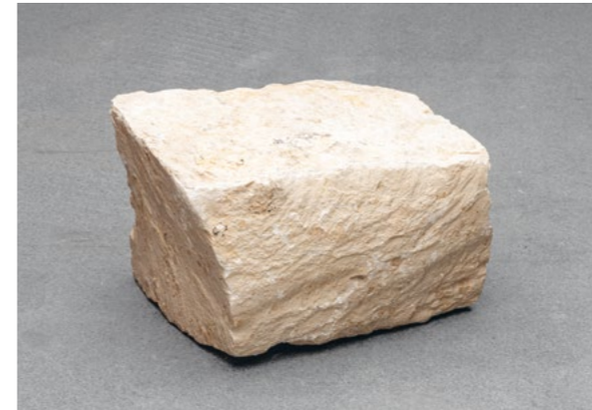
Mauersteine Granit
Polen
roh gespalten

Schichthöhe 20 cm
Länge 40 cm
Einbautiefe 20 cm



Mauersteine Andeer Gneis
Graubünden/CH
roh gespalten

Schichthöhe 10–20 cm
Länge 20–50 cm
Einbautiefe 20–25 cm



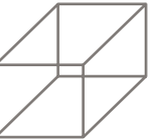
Mauersteine Jura Kalk
Deutschland
roh gespalten

Schichthöhe 10–20 cm
Länge 20–50 cm
Einbautiefe 20–25 cm



Mauersteine Granit
Türkei
roh gespalten

Schichthöhe 20 cm
Länge 40 cm
Einbautiefe 20 cm



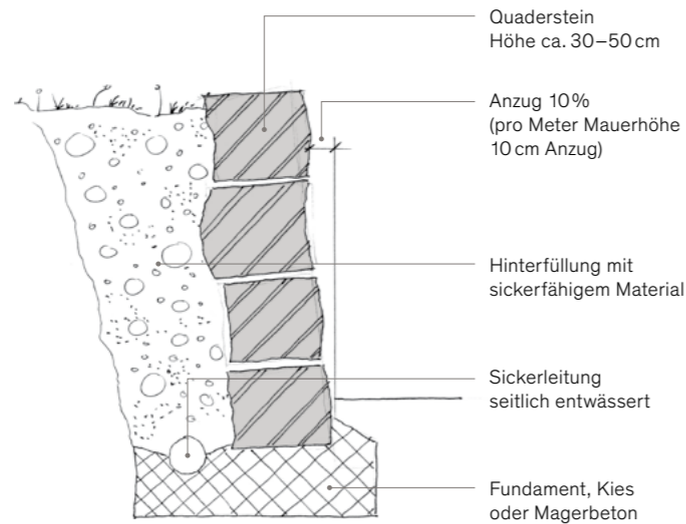
Mehrfamilienhaus, Mörschwil
Quadersteine Lodrino Gneis



Quadersteine

Als Quadersteine werden roh gespaltene Blöcke bezeichnet. Wir liefern sie Ihnen in verschiedenen Grössen und Materialien. Die Quadersteine können je nach Material Bohrlöcher aufweisen. Der Einsatz ist vielseitig. Alleinstehend können sie in Gärten und Parklandschaften Akzente setzen und als Sitzmauern dienen. Schwere Quadersteine eignen sich zudem ideal für trockene Böschungsverbauungen.

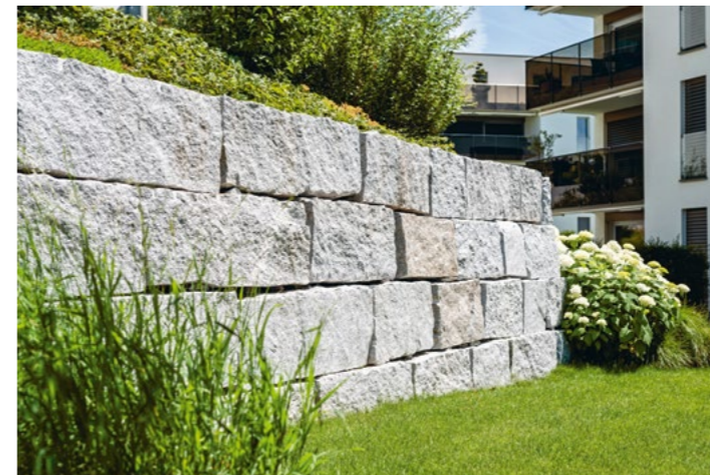
Aufbau einer Mauer mit Quadersteinen



Wohnüberbauung, Abtwil
Quadersteine aus der Türkei



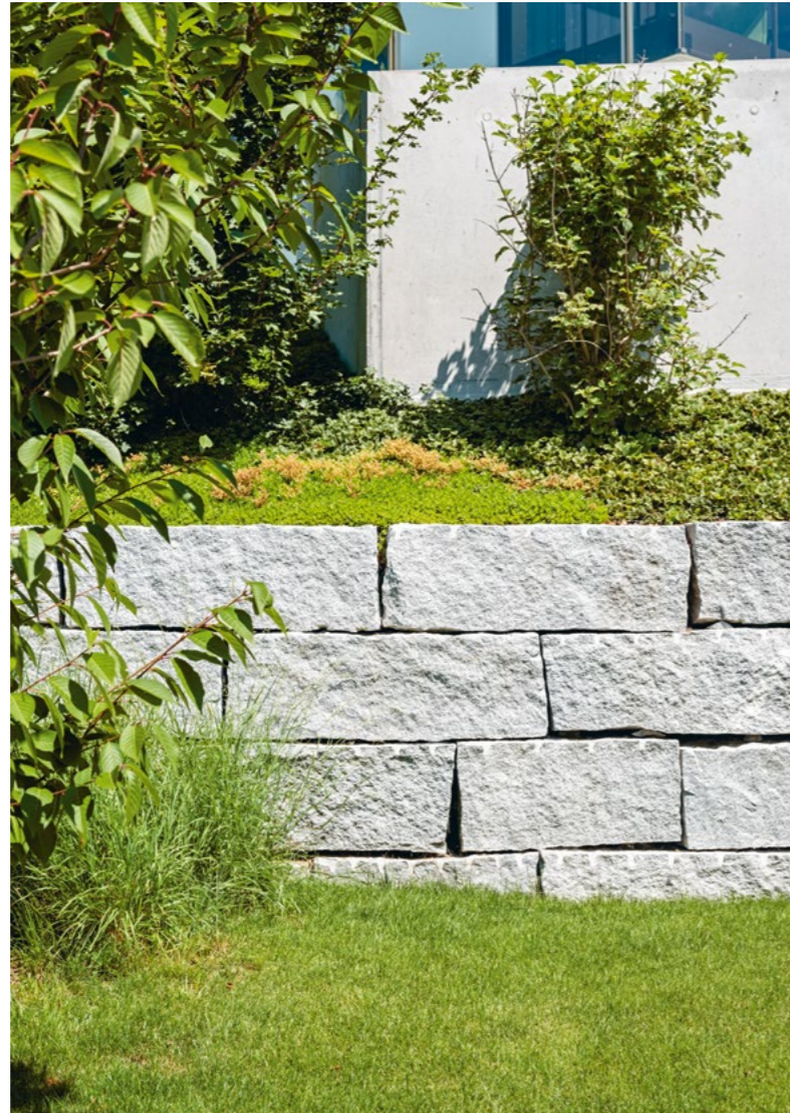
Wohnüberbauung, Abtwil
Quadersteine aus der Türkei



Wohnüberbauung, Abtwil
Quadersteine aus der Türkei



Mehrfamilienhaus, Mörschwil
Quadersteine aus der Türkei



Wohnüberbauung, Abtwil
Quadersteine aus der Türkei



Quadersteine Andeer Gneis
Graubünden/CH

Schichthöhe 30–50 cm
Länge 80–120 cm
Tiefe 30–50 cm



Quadersteine Calanca
Graubünden/CH

Schichthöhe 30–50 cm
Länge 80–150 cm
Tiefe 30–50 cm



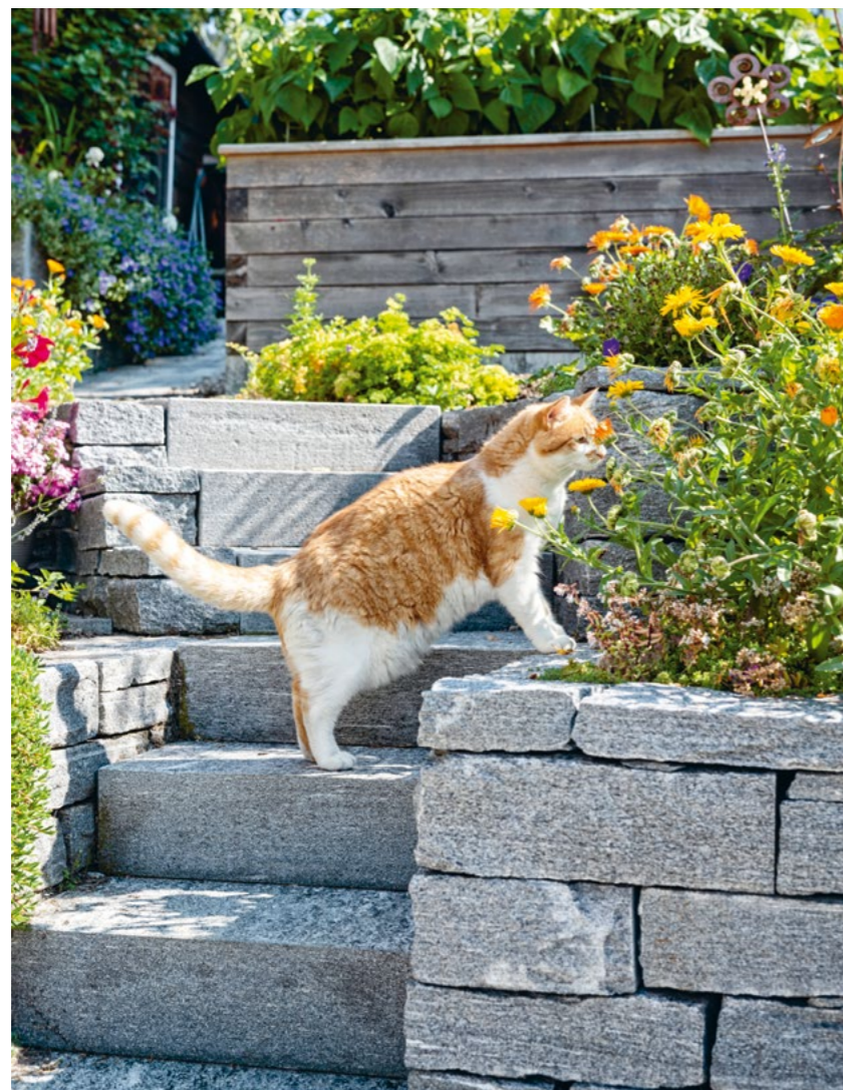
Quadersteine Jura gelb
Deutschland

Schichthöhe 30–50 cm
Länge 60–120 cm
Tiefe 30–50 cm

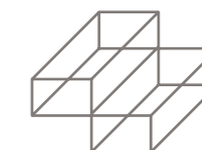
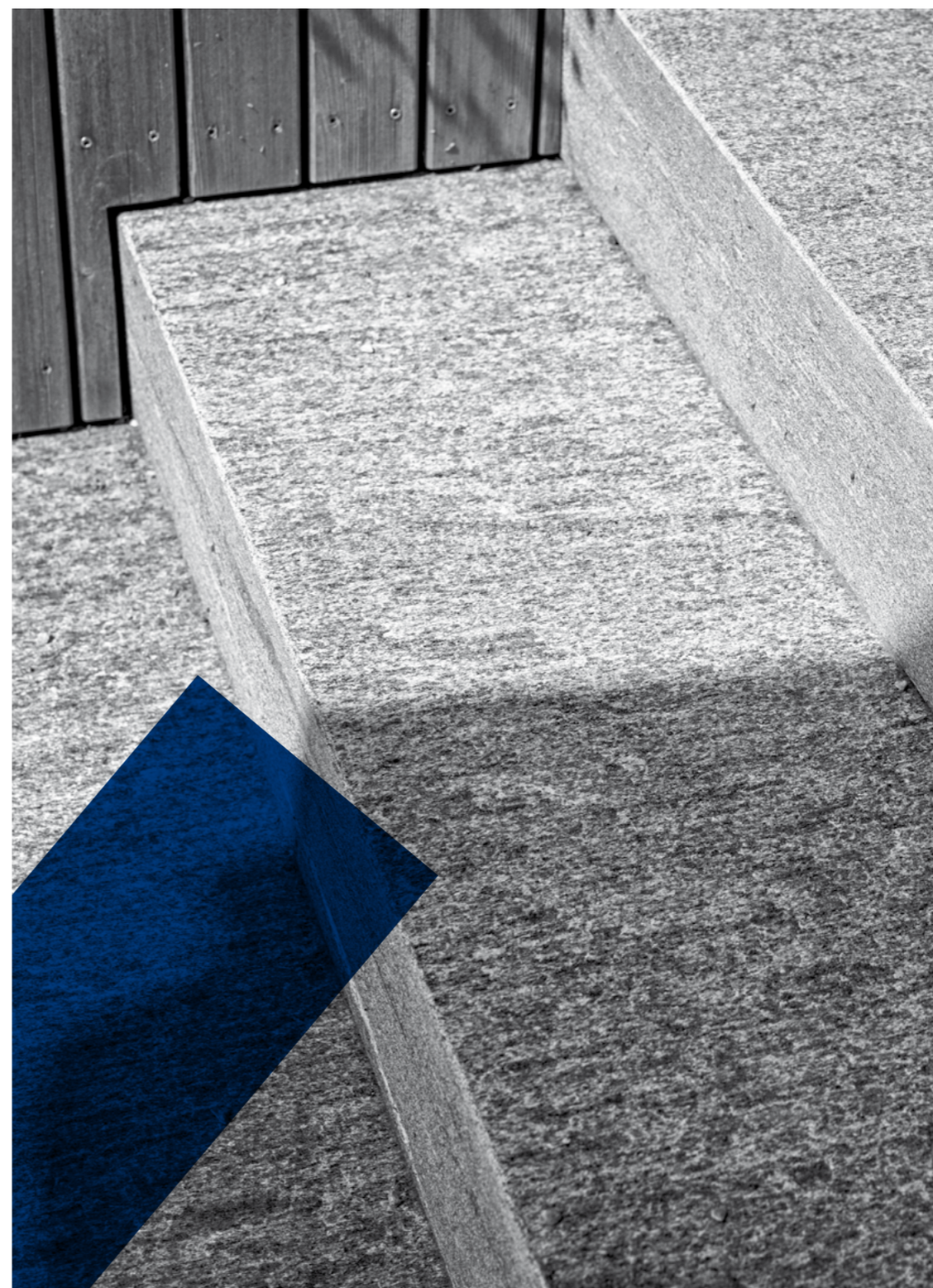


Quadersteine Granit
Türkei

30/30/60 cm
40/40/80 cm
50/50/100 cm



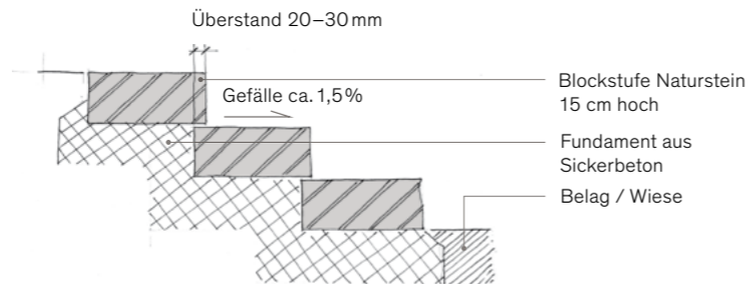
Privathaus, Heiden
Blockstufen aus Calanca Gneis



Für den Bau von stabilen Treppenanlagen eignen sich Blockstufen besonders gut. Der grosse Vorteil von Naturstein-Blockstufen liegt in der individuellen Herstellung.

Spezielle Masse und Bearbeitungen sind kein Hindernis. Stücklängen bis 2,5 Meter sind in allen von uns angebotenen Materialien möglich.

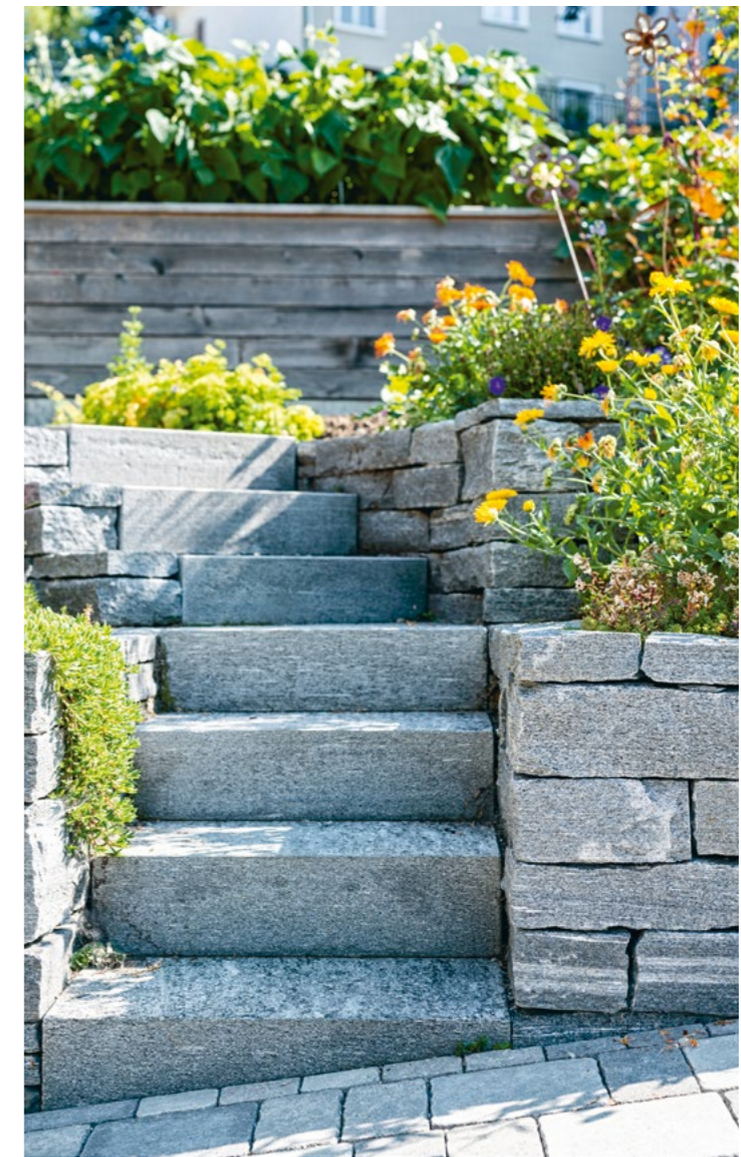
Aufbau einer Treppe aus Blockstufen



Privatgarten, Mörschwil
Blockstufen aus Calanca Gneis



Privatgarten, Mörschwil
Blockstufen aus Calanca Gneis



Privathaus, Heiden
Mauersteine und Blockstufen aus Calanca Gneis



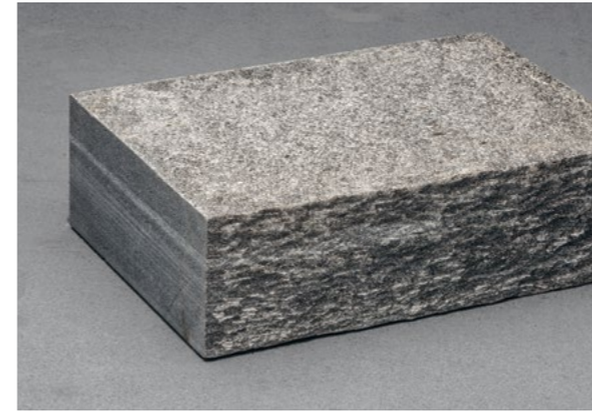
Blockstufen San Bernardino Gneis
Graubünden/CH
Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Längen 50–300 cm
35 × 15 cm



Blockstufen Andeer Gneis
Graubünden/CH
Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Längen 50–300 cm
35 × 15 cm



Blockstufen Maggia Gneis
Tessin/CH
Sichtflächen roh gespalten und gerichtet

Längen 50–300 cm
35 × 15 cm



Blockstufen Maggia Gneis
Tessin/CH
Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Längen 50–300 cm
35 × 15 cm



Blockstufen Calanca Gneis
Graubünden/CH
Oberfläche gespalten, Kanten gespalten

Längen 50–300 cm
35 × 15 cm



Blockstufen Iragna Gneis
Tessin/CH
Oberfläche geflammt, Kanten geflammt

Längen 50–300 cm
35 × 15 cm



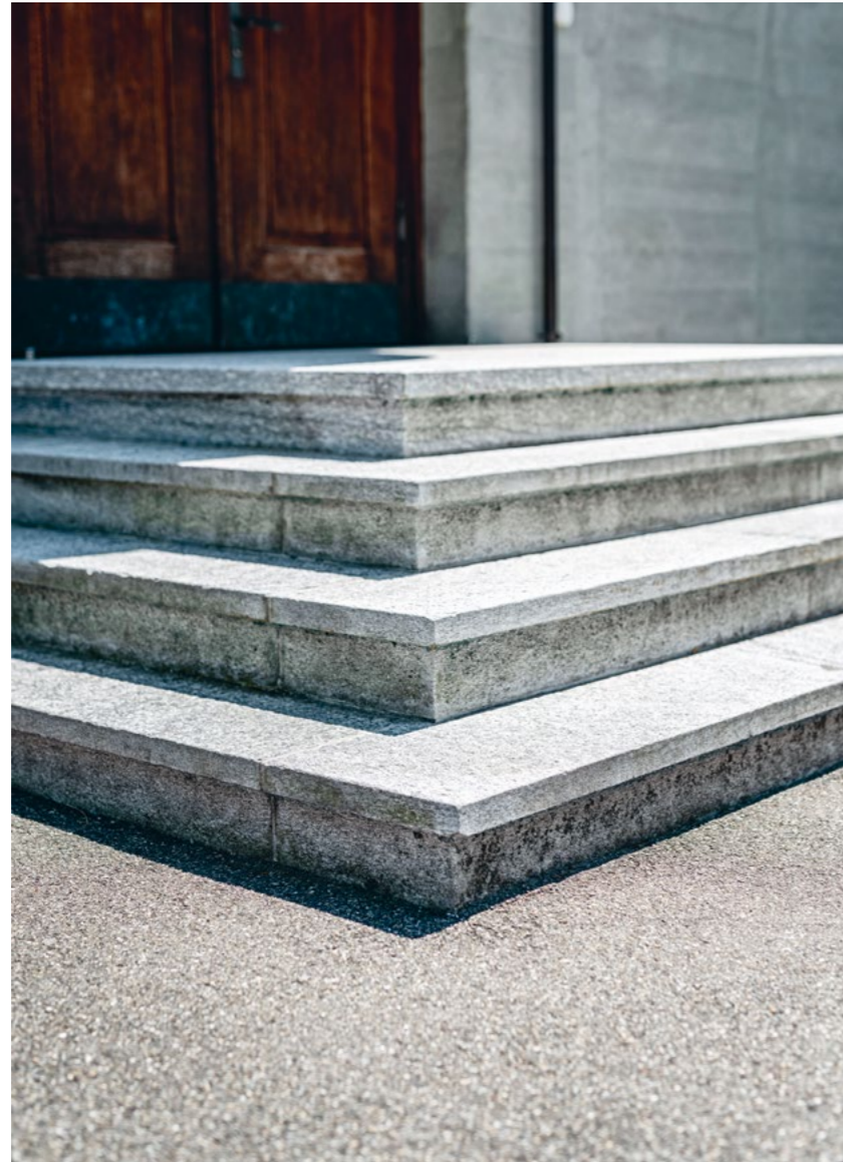
Blockstufen Granit hell
China
allseitig geflammt

Längen 50–250 cm
35 × 15 cm

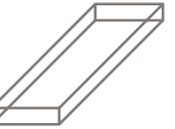


Blockstufen Granit dunkel
China
allseitig geflammt

Längen 50–250 cm
35 × 15 cm



Schulhaus, Mörschwil
Treppenplatten aus Lodrino Gneis



Fiorini liefert Ihnen Abdeck- und Trittplatten aus Graniten und Gneisen. Mit diesen Platten schliessen sie Mauern gegen oben sauber ab. Sie lassen sich auch als Trittplatten einsetzen, beispielsweise um Betonmauern oder Betontreppen mit Natursteinen zu verkleiden.

Die Oberflächen sind gesägt, geflammt oder roh gespalten. Die Kanten können gespalten, bossiert (roh bearbeitet) oder gesägt sein. Je nach Mauerwerk kann in die Abdeckplatte eine Wassernase eingearbeitet werden. Doppelhäuptige Abdeckplatten sind von beiden Seiten her sichtbar.

Weitere Naturstein-Materialien auf Anfrage.



Abdeckplatte aus San Bernardino Gneis, Passstrasse San Bernardino



Abdeckplatten einhäuptig
San Bernardino, Maggia, Calanca Gneis
Schweiz
Oberfläche und Kanten roh gespalten

Breiten 30–50 cm
4–5 cm stark
Längen frei



Abdeckplatten einhäuptig,
San Bernardino, Maggia, Calanca Gneis
Schweiz
Oberfläche roh, Kanten gesägt

Breiten 30–50 cm
4–5 cm stark
Längen frei



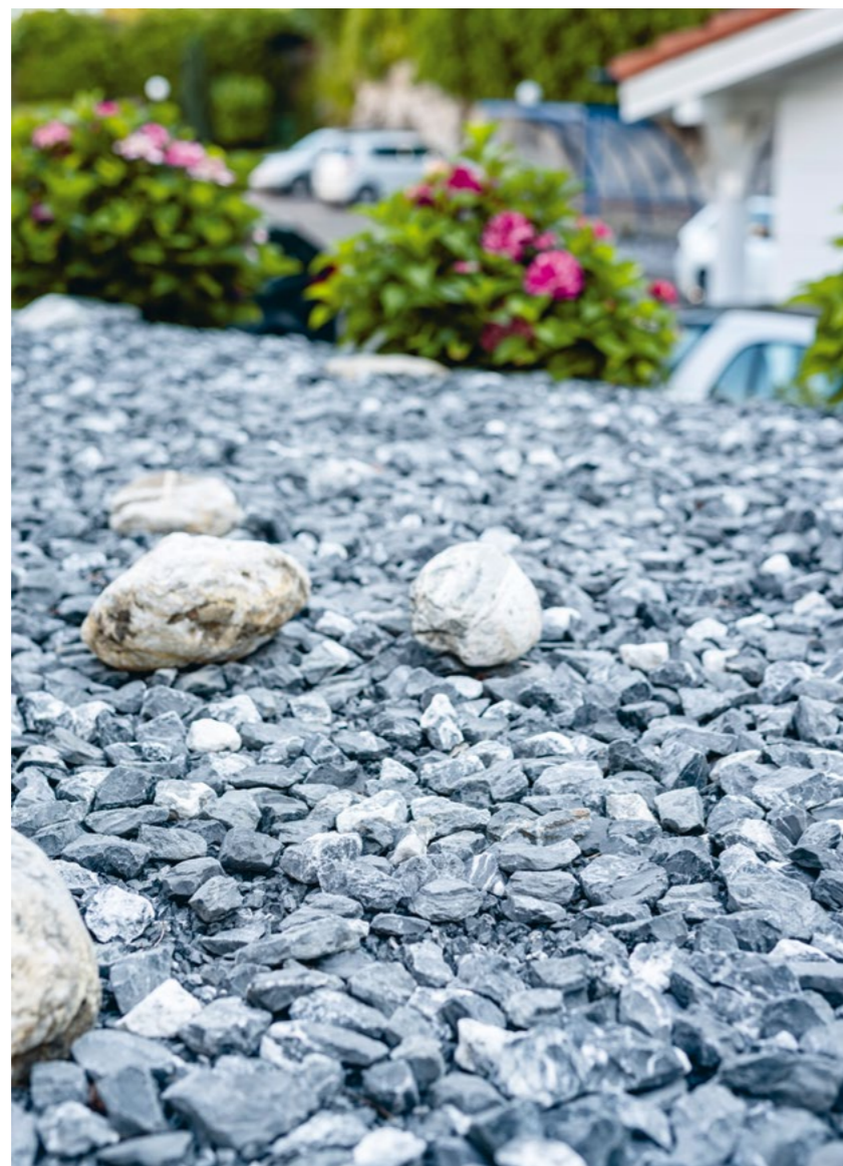
Abdeckplatten doppelhäuptig,
San Bernardino, Maggia, Calanca Gneis
Schweiz
Oberfläche und Kanten roh gespalten

Breiten 30–50 cm
4–5 cm stark
Längen frei



Abdeckplatten doppelhäuptig,
San Bernardino, Maggia, Calanca Gneis
Schweiz
Oberfläche roh gespalten, Kanten gesägt

Breiten 30–50 cm
4–5 cm stark
Längen frei



Privatgarten, Staad
Zierkies aus Alpenkalk



Zierkiese führen wir in unterschiedlichen Materialien, Farben und Körnungen. Die Natursteine liefern wir als Splitt oder Rundkies (getrommelt). Alle Ziersteine in unserem Sortiment eignen

sich für den Innen- und Außenbereich. Sie finden Anwendungen als Füllung von Gabionen, zur Überdeckung von Rabatten und als Deckbelag für Wege und Plätze.

Gängige Körnungen

7–15 mm
15–25 mm
24–40 mm
40–60 mm
60–100 mm



Andeer Gneis
Schweiz
gebrochen



Calanca Gneis
Schweiz
gebrochen



Jura gelb
Deutschland
gebrochen



Maggia Gneis
Schweiz
gebrochen



Alpenkalk
Österreich
gebrochen



Porphyry
Italien
gebrochen



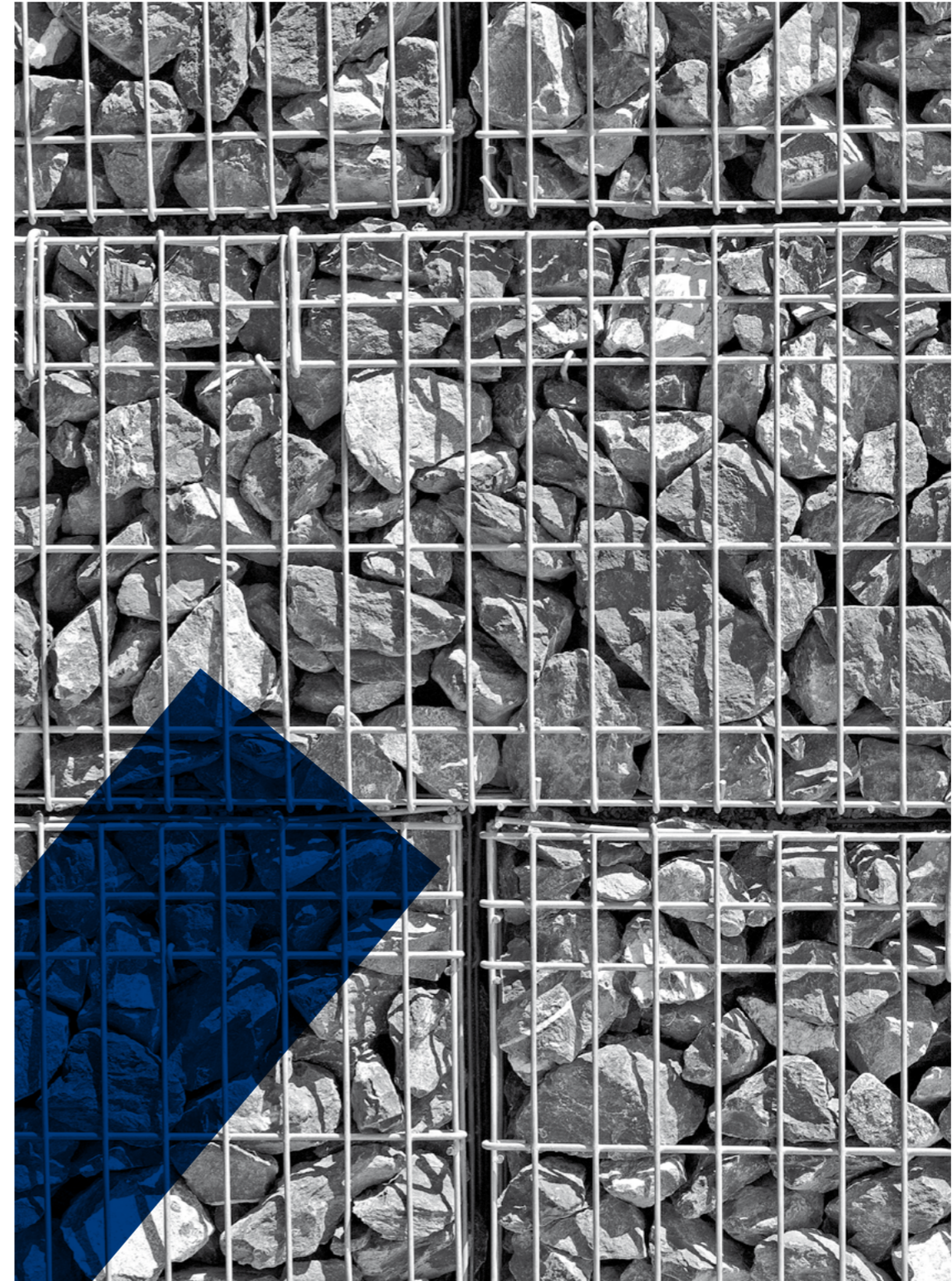
Carrara Marmor
Italien
getrommelt



Herbstlaub
Italien
getrommelt



Weingut Schmidheiny, Heerbrugg
Schotterkörbe, gefüllt mit Alpenkalk



Mit unseren vorgefüllten und optimal verdichteten Steinkörben, auch Gabione genannt (ital. «Gabbione» – «grosser Käfig»), lassen sich Hänge und Böschungen einfach und sicher abstützen. Darüber hinaus gibt es un-

zählige kreative und funktionale Möglichkeiten für ihren Einsatz. Fiorini liefert Ihnen Steinkörbe in verschiedenen Grössen und mit unterschiedlichen Füllungen (Farben). Dabei gehen wir auch auf individuelle Wünsche ein.

Grössen L × B × H



50 × 50 × 50 cm



100 × 50 × 50 cm



150 × 50 × 50 cm



200 × 50 × 50 cm



100 × 100 × 50 cm



150 × 100 × 50 cm



200 × 100 × 50 cm



100 × 50 × 100 cm



150 × 50 × 100 cm



200 × 50 × 100 cm



100 × 100 × 100 cm



150 × 100 × 100 cm



200 × 100 × 100 cm



Schotter
Toggenburg



Schotter
Rorschacher Sandstein



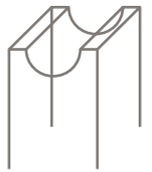
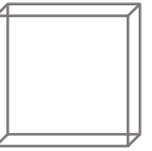
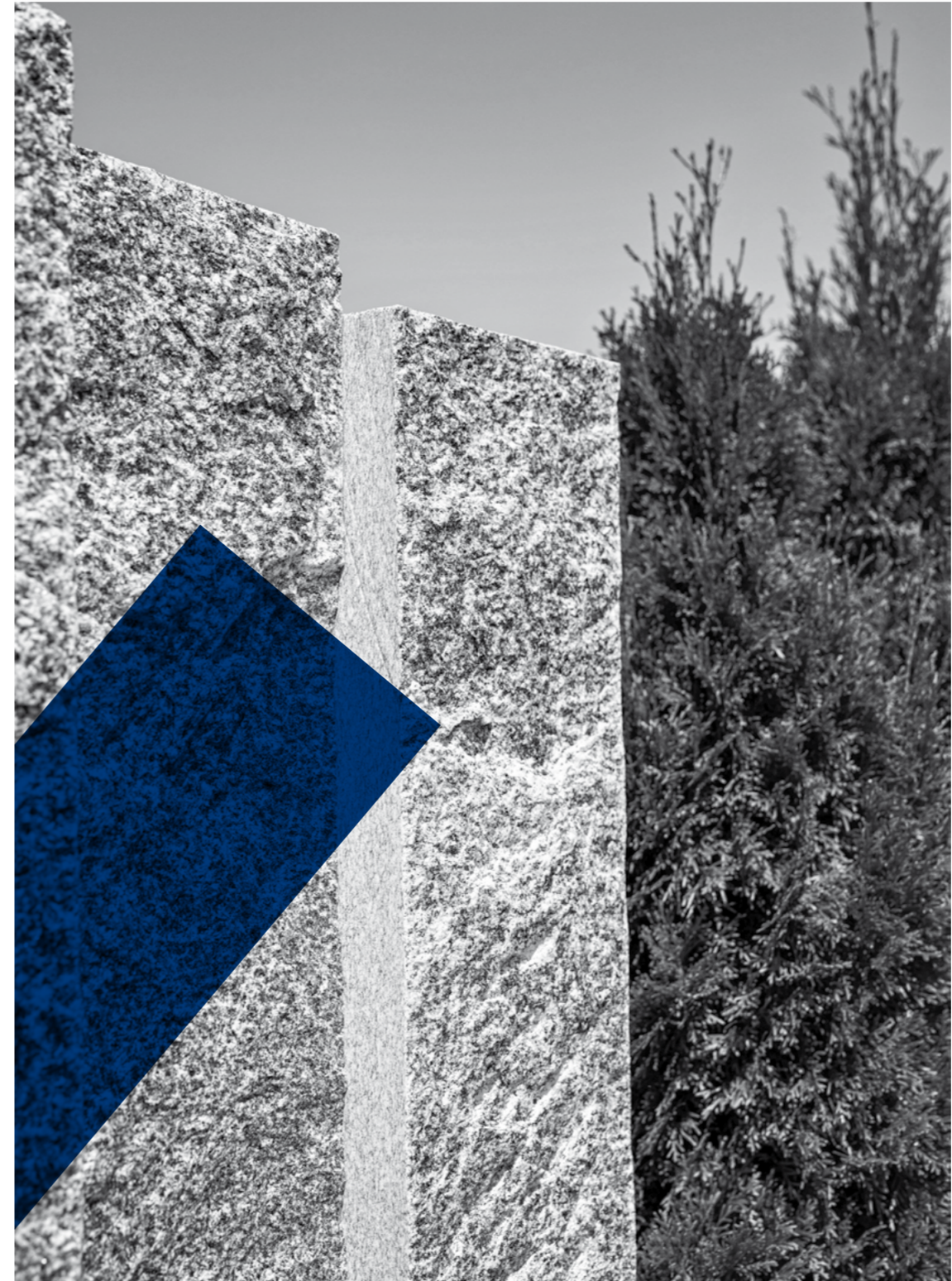
Schotter
Calanca Gneis



Schotter
Alpenkalk

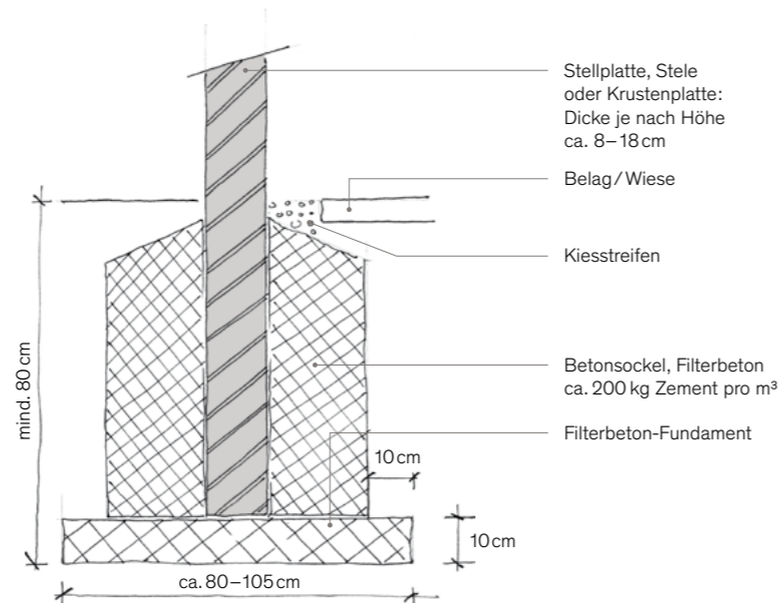


Privatgarten, Mörschwil
Stelen aus Calanca Gneis



Natursteinplatten bilden einen idealen Sichtschutz. Krustenplatten, Stelen und Palisaden bieten wir Ihnen in verschiedenen Materialien an. Wir produzieren Grössen nach Wunsch und führen ein Standardsortiment mit fixen Massen. Der Sichtschutz aus Naturstein ist eine individuelle und langlebige Lösung.

Pergolapfosten bieten wir in den bekannten Gneisen Maggia, Calanca, Iragna und San Bernardino an. Passend zu den rustikal bearbeiteten Pergolas führen wir Kastanien-Rundhölzer. Kastanienholz ist langlebig und eignet sich für den Einsatz im Freien.



Schulgarten, Mörschwil
Pergola aus Calanca Gneis



Privathaus, Mörschwil
Stelen aus Lodrino Gneis



Privatgarten, Mörschwil
Stellplatten aus Maggia Gneis



Stelen Maggia Gneis
Tessin/CH

Längen bis 280 cm
30 × 6 cm



Stelen Calanca Gneis
Graubünden/CH

Längen bis 280 cm
30 × 6 cm



Stelen Granit hell
China

Längen bis 240 × 40 × 8 cm



Krustenplatten Calanca Gneis
Graubünden/CH

200–300 × 100–150 × 6–8 cm



Krustenplatte San Bernardino Gneis
Graubünden/CH

200–300 × 100–150 × 6–8 cm



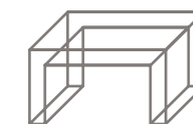
Pergolapfosten aus Maggia, Calanca
und San Bernardino Gneis
Schweiz

280–300 cm × 25–28 cm × 8–10 cm



Kastanien-Rundholz
Schweiz

500 cm lang
Durchmesser 10–12 cm



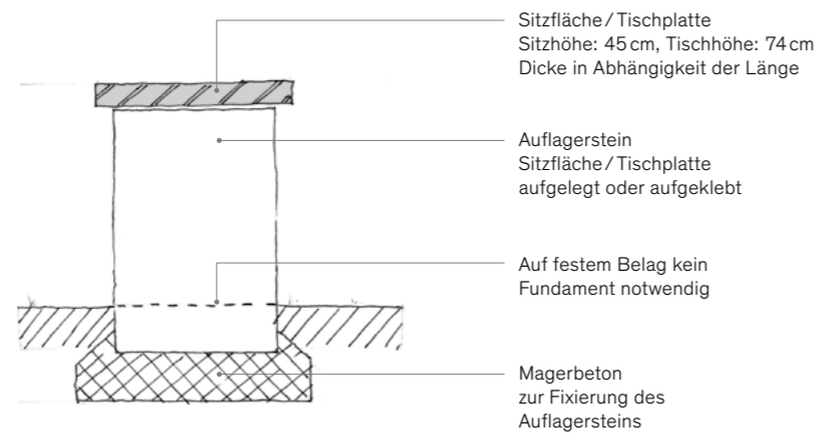
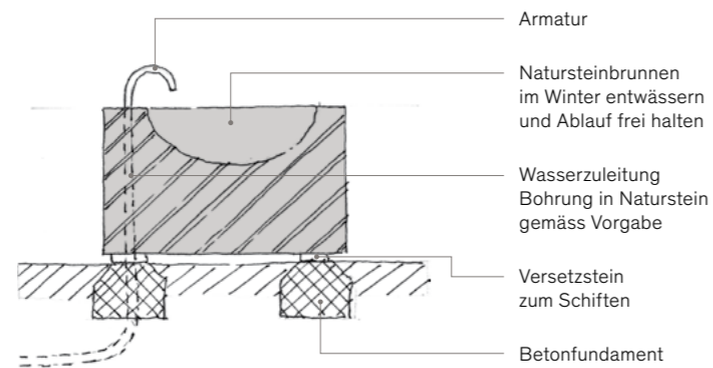
Südliche Altstadt, St. Gallen
Bauminsel aus Irgna Gneis



Natursteine korrespondieren perfekt mit dem Leben im Garten und bilden einen natürlichen Kontrast zum steten Wachsen und Welken. Sie laden zum Verweilen ein oder plätschern als Brunnen friedlich vor sich hin. So bereichern Sie jeden Garten. Bei uns finden Sie wetterfeste Bänke, Tische, Brunnen, Vogeltränken oder auch einzigartige Findlinge.

Sie wählen den Naturstein aus und wir setzen Ihre Vorstellungen in die Tat um. Unsere Steinwerker und Steinmetze beherrschen ihr Handwerk und freuen sich, mit Ihnen ins Gespräch zu kommen. Was schwebt Ihnen vor?

Wir nehmen Ihre Wünsche gerne entgegen und realisieren für Sie exklusive Steinmetzarbeiten für Haus und Garten. Haben Sie Ideen? Bei Fiorini und Bärlocher werden daraus einmalige Natursteinarbeiten.



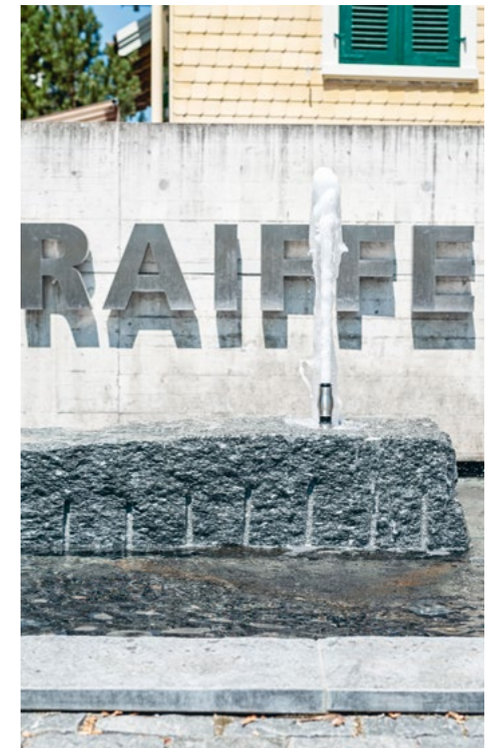
Dorfplatz, Tübach
Granitbrunnen



Privatgarten, Mörschwil
Brunnen aus Calanca Gneis



Privatgarten, Mörschwil
Brunnen aus Calanca Gneis



Raiffeisenplatz, Uzwil
Brunnen aus Maggia Gneis



Schulgarten, Mörschwil
Tisch und Sitzbänke aus Calanca Gneis



Firmenlogo in Carrara Marmor
Pflasterstein geätzt



Theaterplatz, Chur
Sitzelemente aus Iragna Gneis



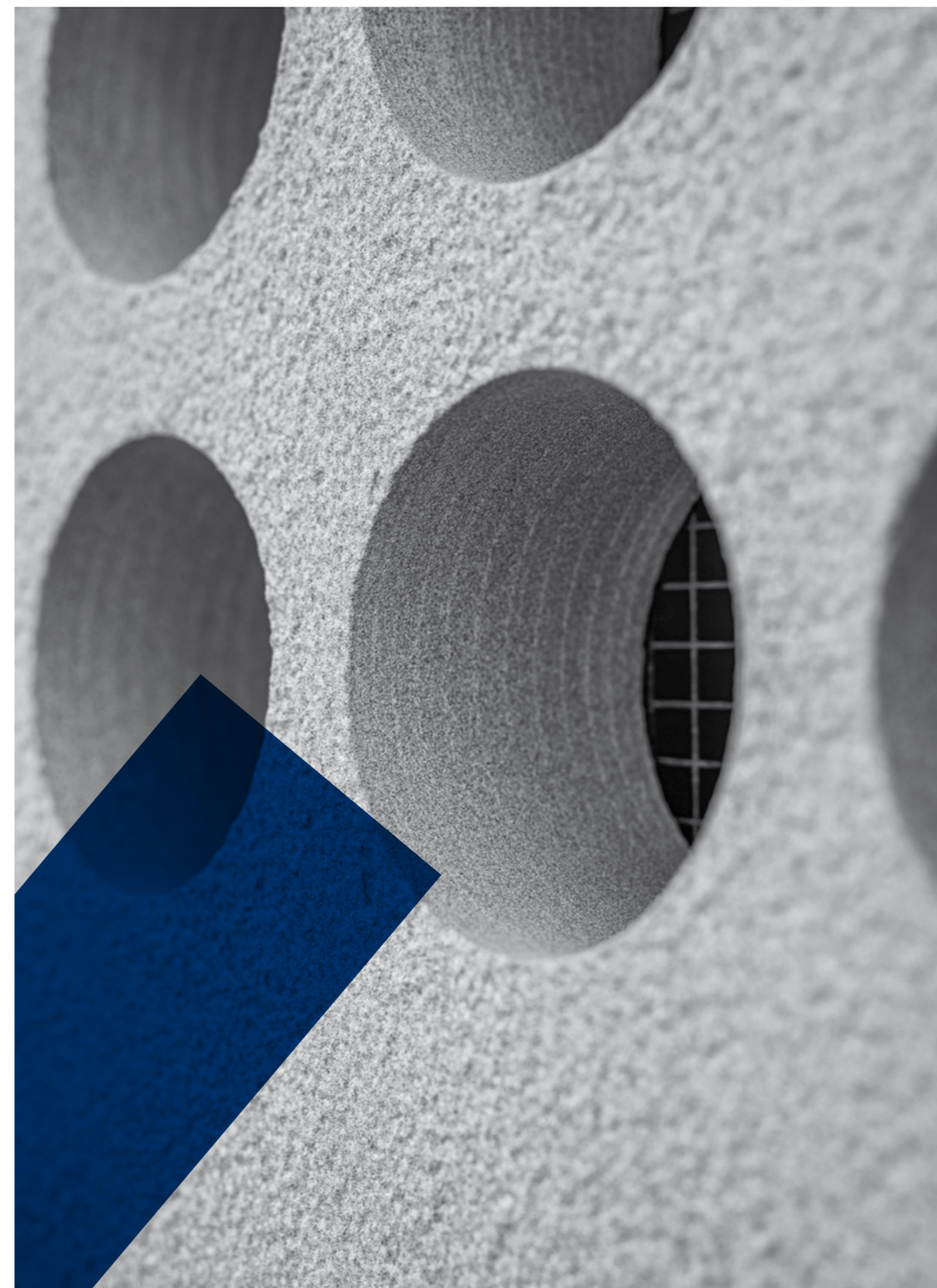
Waldkirch
Brunnen aus Panonia Grün



Privatgarten
individuell gestalteter Pizzaofen

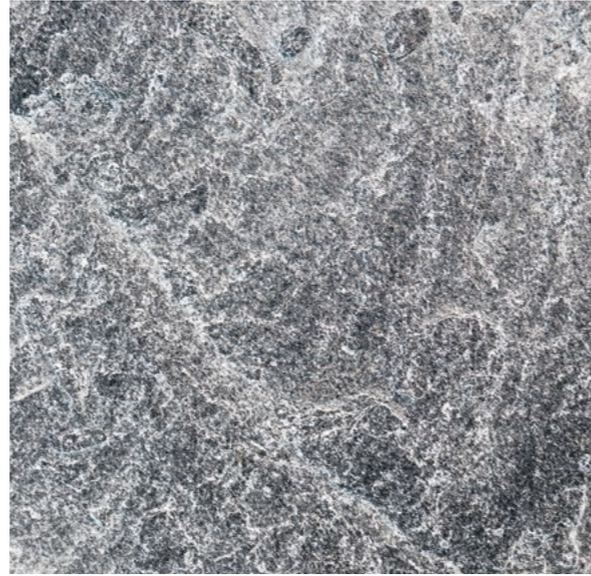


Maschinelle Bearbeitung



Oberflächen

Durch die Bearbeitung der Oberflächen können Natursteine ihr Erscheinungsbild stark verändern. So lassen sich ästhetische, haptische und funktionale Eigenschaften des Steins individuell ausgestalten. Wir unterscheiden zwischen maschinellen und handwerklichen Bearbeitungsmethoden. Die Gesteinsoberflächen beeinflussen auch die Gebrauchstauglichkeit. So kann etwa die Rutschfestigkeit von Bodenbelägen erreicht werden.



Gespalten



Geflammt



Gespitzt



Gestockt



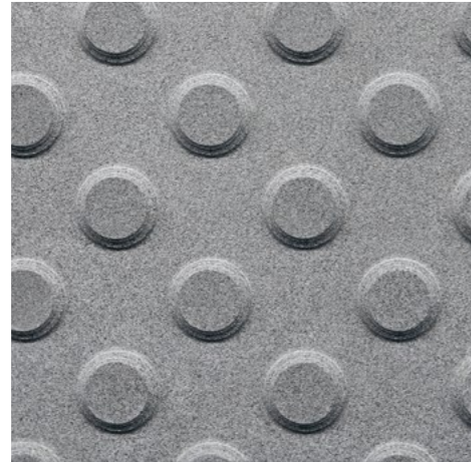
Gesägt



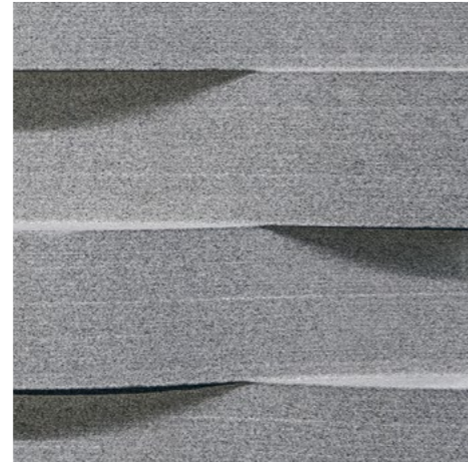
Gestrahlt

CNC-gefräste
Oberflächen

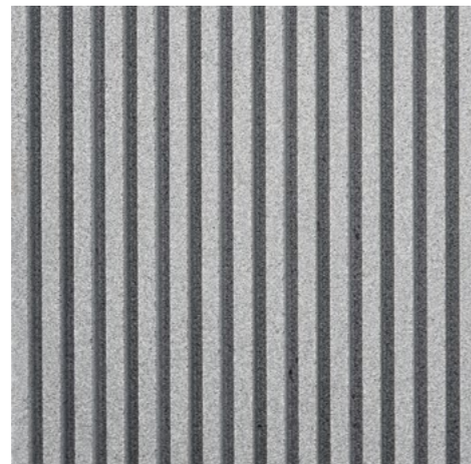
Die CNC-Bearbeitung von Steinoberflächen eröffnet neue Möglichkeiten der dekorativen Gestaltung. Hier vier mögliche Beispiele. Strukturierte Oberflächen können auch als taktil-visuelle Markierung für Sehbehinderte dienen.



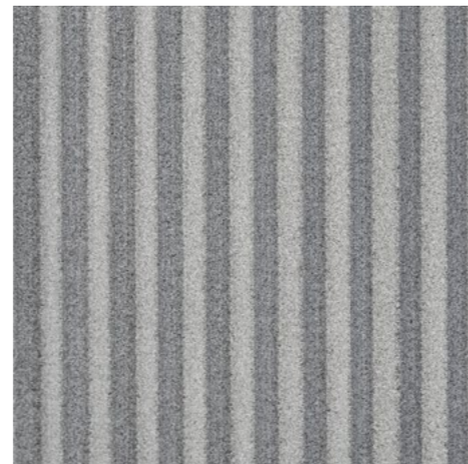
Pirelli



Onde



Rigato



Toblon

Bauphysikalische
Werte

San Bernardino Gneis und andere Bündner und Tessiner Gneise

Wir bauen den San Bernardino Gneis seit 2006 im Steinbruch unterhalb der San Bernardino-Passhöhe auf ca. 1950 Meter über Meer ab. Früher wurde das Material hauptsächlich zu Spaltmaterial für Dacheindeckungen,

Mauern und Bodenbelägen im Freien verarbeitet. Heute entstehen daraus auf modernen Produktionsanlagen ebenso Treppen, Böden und Wandverkleidungen für den Innen- und Aussenbereich.

| | Rohdichte | Biegezugfestigkeit | Druckfestigkeit | Frost-/tausalzbeständig |
|----------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|
| San Bernardino | 2,64 kg/dm ³ | 15–20 N/mm ² | 160–180 N/mm ² | ja |
| Andeer | 2,64 kg/dm ³ | 22,2 N/mm ² | 184 N/mm ² | ja |
| Calanca | 2,66 kg/dm ³ | 17 N/mm ² | 210–215 N/mm ² | ja |
| Cresciano | 2,65–2,66 kg/dm ³ | 15 N/mm ² | 150 N/mm ² | ja |
| Iragna | 2,71 kg/dm ³ | 19 N/mm ² | 200 N/mm ² | ja |
| Maggia | 2,73–2,78 kg/dm ³ | 22,9–23,6 N/mm ² | 214–234 N/mm ² | ja |
| Onsernone | 2,73–2,78 kg/dm ³ | 22,9–23,6 N/mm ² | 214–234 N/mm ² | ja |



Abbau von San Bernardino Gneis in unserem Steinbruch

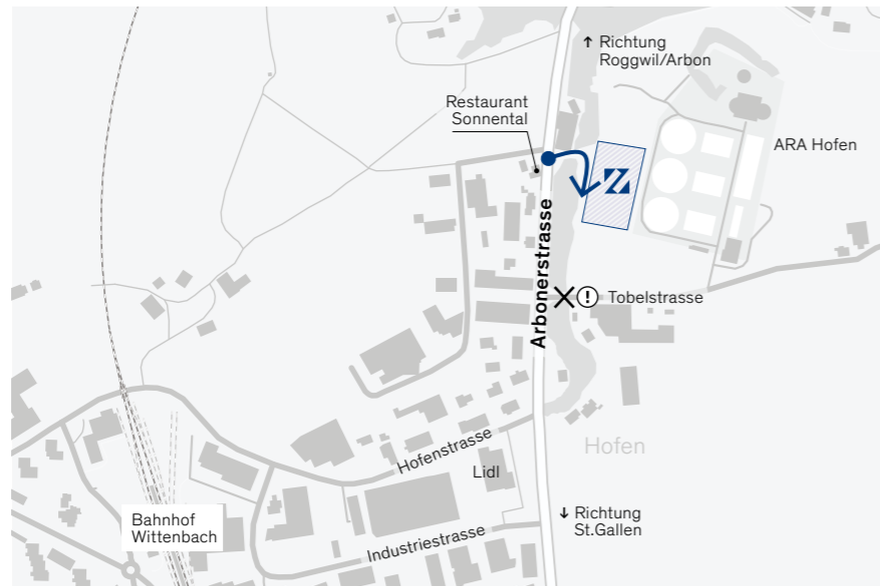
Allgemeine
Richtpreisliste

Die Richtpreisliste finden Sie im Internet unter folgender Adresse:
www.fiorini-natursteine.ch/preise

Sie sind Garten-
bauer/Verarbeiter/
Handelspartner

Unter www.fiorini-natursteine.ch können Sie sich als Partner
registrieren, oder rufen Sie uns einfach an und verlangen Sie Ihre
Zugangsdaten: T +41 71 290 06 10.

Lager und Verkauf
in Wittenbach



Änderungen vorbehalten, Produkte und Farben können von Abbildungen abweichen,
Haftung für Druckfehler sowie fehlerhafte technische Angaben und Abbildungen ausgeschlossen.
© Fiorini AG, 9008 St.Gallen



**Verkauf
und Lager**

Fiorini AG
Hofen 2006
9303 Wittenbach
T +41 71 290 06 10
F +41 71 290 06 14
info@fiorini-natursteine.ch

**Öffnungszeiten
Sommer**

Montag–Freitag
06.45–12.00 Uhr
13.00–17.00 Uhr

Winter

Montag–Freitag
07.30–12.00 Uhr
13.00–16.45 Uhr

Für Termine ausserhalb der
Öffnungszeiten bitten wir
um Ihre Voranmeldung.