



GSH

FOTO BUCH

Exklusiv nur für GSH-Kunden.

Edelsplitte, Dekosteine, Gabionensteine und vieles mehr

 www.splitthandel.de

NATURSTEIN

Großhandel aus Wilsum



GSH



www.splitthandel.de



CANADIAN SLATE SCHWARZ

In der Körnung 30-60





JURA SPLITT & ROSA CORALLO GS

Jura in der Körnung 11-22
Rosa Corallo in der Körnung 80-150





TIROLER ROT

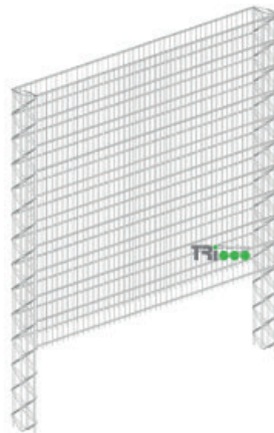
In der Körnung 8-16





ALPENSTEIN GS

In der Körnung 60-150





KRISTALL BLAU SPLITT & SCHIEFER NERO PLATTEN

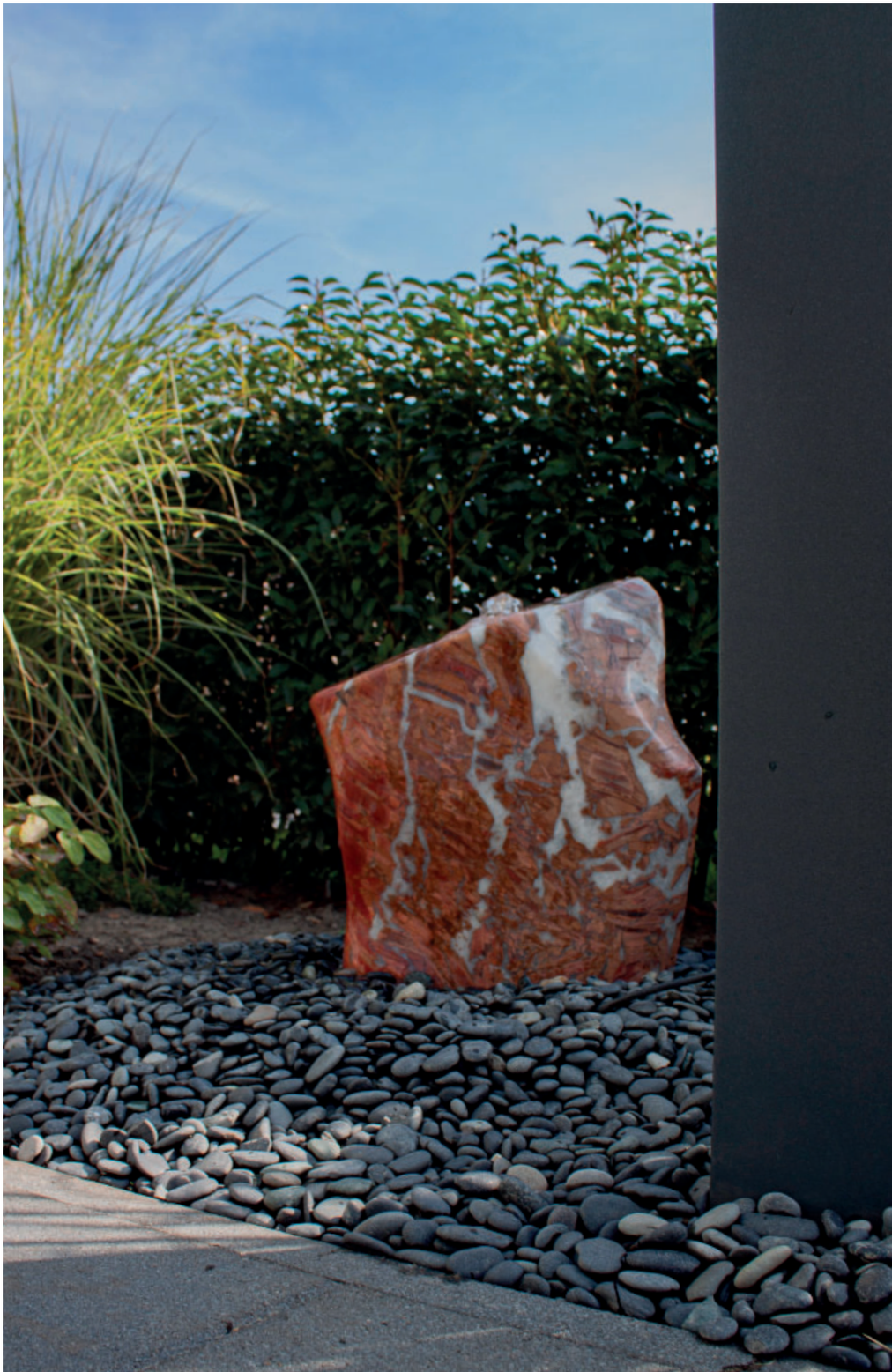
Kristall Blau in der Körnung 8-16





WESERKIES & SODALITH MONOLITH

Weserkies in der Körnung 8-16



BEACH PEBBLES & RED JASPIS FINDLING

*Beach Pebbles in der
Körnung 16-32*



BASALT & KRISTALL BLAU

*Basalt in der Körnung 8-16
Kristall Blau in der Körnung 16-32*

GSH





GSH



**RED JASPIS
MONOLITH**

Unikat



KRISTALL GELB & NERO QUARZIT

*Kristall Gelb in der Körnung 12-16
Nero Quarzit in der Körnung 8-16*

GSH





BASALT & KNACKER MAUERSTEIN

Basalt in der Körnung 8-16

GSH





JURA SPLITT

In der Körnung 11-22





WEISSKIES & GRAVELFIX

Weißkies in der Körnung 8-16





KRISTALL BLAU & NERO QUARZIT

*Kristall Blau in der Körnung 8-16
Nero Quarzit in der Körnung 8-16*

GSH





MEDITERRAN SPLITT

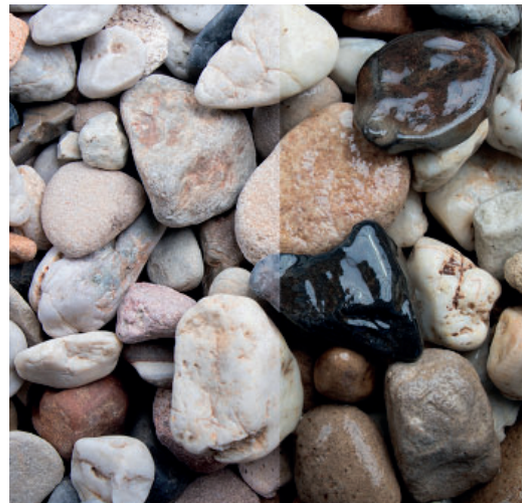
In der Körnung 11-22





KIESELSTEINE

In der Körnung 16-32





KRISTALL BLAU & ALPEN FINDLING

Kristall Blau in der Körnung 8-16

GSH



HINWEISE

zu Natursteinen

GRÜNSPAN

Alle Edelsplitte nehmen Grünspan an. Desto glatter die Bruchkanten, desto resistenter sind sie. Der entscheidende Grund für Grünbelag aber ist die Feuchtigkeit. Deshalb ist an Nordseiten, wo die Sonne nicht hinkommt, oder am Wasser (auch Regenwasser, das nicht so schnell abfließen kann), mit erhöhtem Grünbelag zu rechnen. Bei porösen Gesteinen wie Sandstein wird sich der Grünspan ins Material einfrisst.

ROST

Bei vielen Materialien kann Korrosion (Rost) möglich sein. Dies ist durch die Eisenadern in den Gesteinen zu erklären. Meist als Braun oder Gelb Anteile kommen Sie eher bei Kalksteinen, Sandstein, Muschelkalk und Granit vor. Bei vielen Materialien ist der Prozess jedoch abgeschlossen, sodass ein Nachrosten in seltenen Fällen vorkommt.

ABER ACHTUNG:

Bei Berührung mit eisenhaltigem Grundwasser (häufig beim Bewässern von Rasenflächen), sind oberflächliche Rostbildungen eher gegeben. Sie gehen nicht vom Stein aus.

FAUSTREGELN / BERECHNUNGEN //

Splitte/Kiese/getrommelte Materialien

(bei Körnungen bis 32 mm)

ca. 13 m² = 1 to. Material (5 cm Aufbau)

Umrechnungsfaktor: 1 cbm = ca. 1,5 to.

Steinschlag *(Korngröße 30-60 / 40-80 mm)*

ca. 6,5 m² = 1 to. Material

Umrechnungsfaktor: 1 cbm = ca. 1,7 to.

Gabionenstein *(Korngröße 50-80 / 60-120 / 80-150 mm)*

ca. 4 m² = 1 to. Material

Umrechnungsfaktor: 1 cbm = ca. 1,8 to.

NATURSTEIN

Großhandel aus Wilsum



GSH



www.splitthandel.de



 ***www.splitthandel.de***

GSH Naturstein Großhandel, Mittelesch 4, 49849 Wilsum, Tel. 05945 - 299993-0, Fax 05945 - 299993-19