



AUSSEN BEREICH

INNEN RAUM

GESAMTKATALOG 2018/19





LEBENSRAUM-DESIGNER



Planen Sie Ihr Projekt - mit dem neuen, kostenlosen Online-Planungstool auf unserer Website werden Träume aus Naturstein und Keramik rasch und einfach visualisiert... Testen Sie es gleich aus!

 lebensraum-designer.steinundco.com



DAS NEUE GESTALTUNGSPRINZIP „NATÜRLICHKEIT“ FÜR AUSSEN UND INNEN

Aus einer Landschaft wird ein Garten erschaffen, ein Haus aus Ziegeln und Beton wird zum Zuhause geformt. Die Gestaltung dieser Bereiche ist geprägt von Natürlichkeit – lebendige Formen und organische Materialien.

Das starke Band zwischen Mensch und Natur spiegelt die Leidenschaft wider, im eigenen Lebensraum auf in Jahrmillionen gewachsenen Naturstein und auf gebrannte Keramik zu setzen. Im ganz individuellen Außenbereich sowie im besonderen Wohnraum.

Entdecken Sie Ihr persönliches Wohlgefühl in unserem Gesamtkatalog sowie auf der Homepage. Lassen Sie sich inspirieren von vielen bildhaften Eindrücken. Gestalten Sie Ihren eigenen Wohn- oder Freiraum mit dem für Sie passenden Material online im Lebensraum-Designer unter www.steinundco.com.

Unsere ausgewählten Fachhandelspartner und Verleger nehmen sich Zeit für Ihre Wünsche und bieten Ihnen maßgeschneiderte Gesamtlösungen mit Liebe zum Detail an. In Schauräumen und -gärten finden Sie Naturstein wie Keramik zum Anfühlen. Getreu unserem Credo "Top-Qualität zu fairen Preisen" möchten wir Sie vom guten Stein & Co Preis-Leistungs-Verhältnis überzeugen.

Viel Spaß beim Blättern in unserm Katalog wünscht Ihnen

Ihr Bernhard Schutti und das Team von Stein & Co

SCHAUGARTEN

In unserem 1.500 m² großen Schaugarten in Ennsdorf kann man alle Natursteine sowie Keramik-Platten aus unserem Sortiment "fühlen" - anfassen, barfuß darüber gehen, die gespeicherte Wärme spüren, mit anderen Materialien kombinieren, die Vielfalt entdecken.

Fliesen aus Keramik und Naturstein sind im Pavillon sowie in den Indoor-Schauräumen ausgestellt.

Wir freuen uns über Ihren Besuch!

Mehr unter www.steinundco.com.



Keramik-Platte für außen Ardosia | Bora | Brasil | Calima | Callisto |
Extra C | Gea | Homewood | La Roche | Mediterranea | Notos |
Pietra di Beola | Pietra Jura | Pino | Rox Stones | Sasso | Style | Taifun |
Tale al Contro | Toscana | Travertin Beige | Travertin Silver | Woodliving

4

Travertin Pure Gold | Beige | Nut | Silver-Blue | Creme Fossil | Marron Classic | Tandur Blue
| Yellow | Bluestone | Marmor Weiß | Anthrazit | Moon Silver | Sandstein Mint | Modak |
Kandla Grey | Quarzit Gelblich | Grünlich | Kavala | Porhpyr Rot | Dunkelgrau | Pannonia Grün |
Sofia Gneis Silver | Multicolor | Taifun Grey | Diamond Grey | Oriental Grey |
Padang Dark | Golden Leaf | S-Yellow | Juparana China | China Black
Pflaster Elegant | Creativ | Antik | Pflastersteine | Gartenplatten | Leisten | Palisaden |
Blockstufen | Mauern | Mauerabdeckungen | Fensterbänke | Wandpaneele
Brunnen | Tröge | Dekoratives | Hochbeet | Säulen | Marterl | Möbel

30

Bodenfliesen Adora | Brasil | Collado | Industrial | La Roche | Lake Stone |
Mediterranea | Passion | Pietra Jura | Tale al Contro | Urbana | Vento | Woodliving

Wandfliesen Fusion | Home | Wall

138

Travertin Pure Gold | Beige | Nut | Silver-Blue | Creme Fossil | Pannonia Grün |
Schiefer Jaddish | Mustang | Multicolor | Diamond Grey | Padang Dark |
Golden Leaf | Viscount White | Paradiso Bash | Steel Grey | Nero Profondo

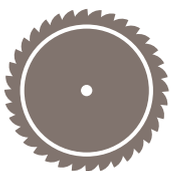
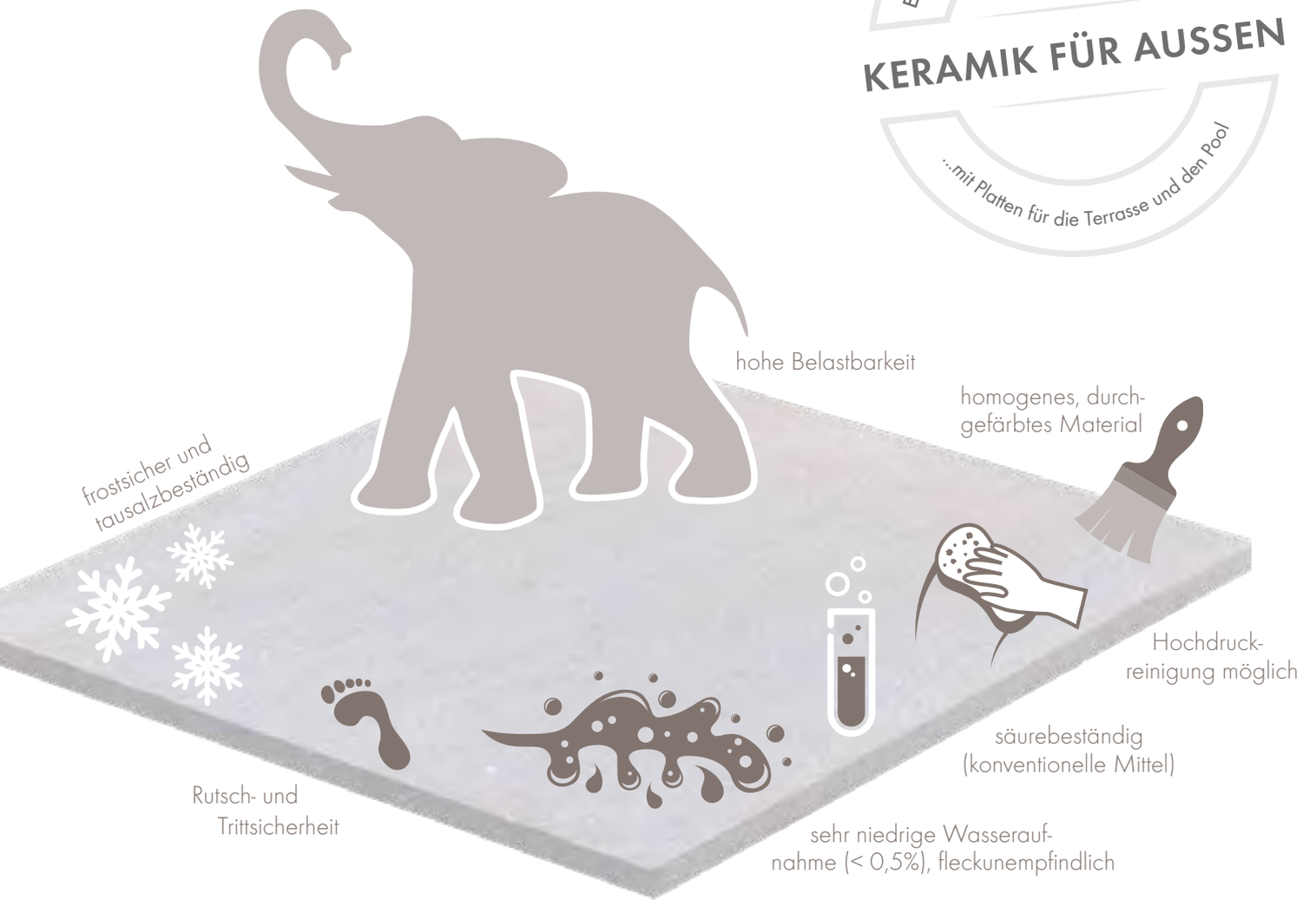
172

Fertigung Naturstein | Keramik

Bauprodukte | Stelz- und Plattenlager | Profile und Abgrenzungen |
Entwässerungsrinnen | Verlegehilfe | Reinigung, Schutz und Pflege

190

keramik-platte im außenbereich



Fertigung von Stufen, Pool, Sonderteilen in gleicher Tonalität



einfache Verlegung in Splitt, Drainagemörtel oder auf Stelzlager

KERAMIK-PLATTE AUSSEN

ARDOSIA	6
BORA	6
BRASIL	8
CALIMA	8
CALLISTO	10
EXTRA C	10
GEA	12
HOMEWOOD	12
LA ROCHE	14
MEDITERRANEA	14
NOTOS	16
PIETRA DI BEOLA	16
PIETRA JURA	18
PINO	18
ROX STONES	20
SASSO	20
STYLE	22
TAIFUN	22
TALE AL CONTRO	24
TOSCANA	24
TRAVERTIN BEIGE	26
TRAVERTIN SILVER	26
WOODLIVING	28

FARB-/STRUKTURVARIATIONEN:



einheitliche
Farbe und Struktur



leichte Unterschiede
Farbe und Struktur



ausgeprägte Unterschiede
Farbe und Struktur



starke Unterschiede
Farbe und Struktur

RUTSCHKLASSE FÜR TRITTSICHERHEIT

Die Rutschsicherheit wird durch einen Test auf der schiefen Ebene nach DIN 51130 für Arbeitsbereiche (R9, R10, R11) bzw. DIN 51097 für nassbelastete Barfußbereiche (A, B, C) im Labor eingeteilt. Dadurch ergeben sich verschiedene Bewertungsgruppen für die Einteilung der Rutschklassen.



R9
Neigungswinkel > 6° - 10°
geringer Haftreibwert



R10
Neigungswinkel > 10° - 19°
normaler Haftreibwert



R11
Neigungswinkel > 19° - 27°
erhöhter Haftreibwert



A
Neigungswinkel $\geq 12^\circ$



B
Neigungswinkel $\geq 18^\circ$



C
Neigungswinkel $\geq 24^\circ$

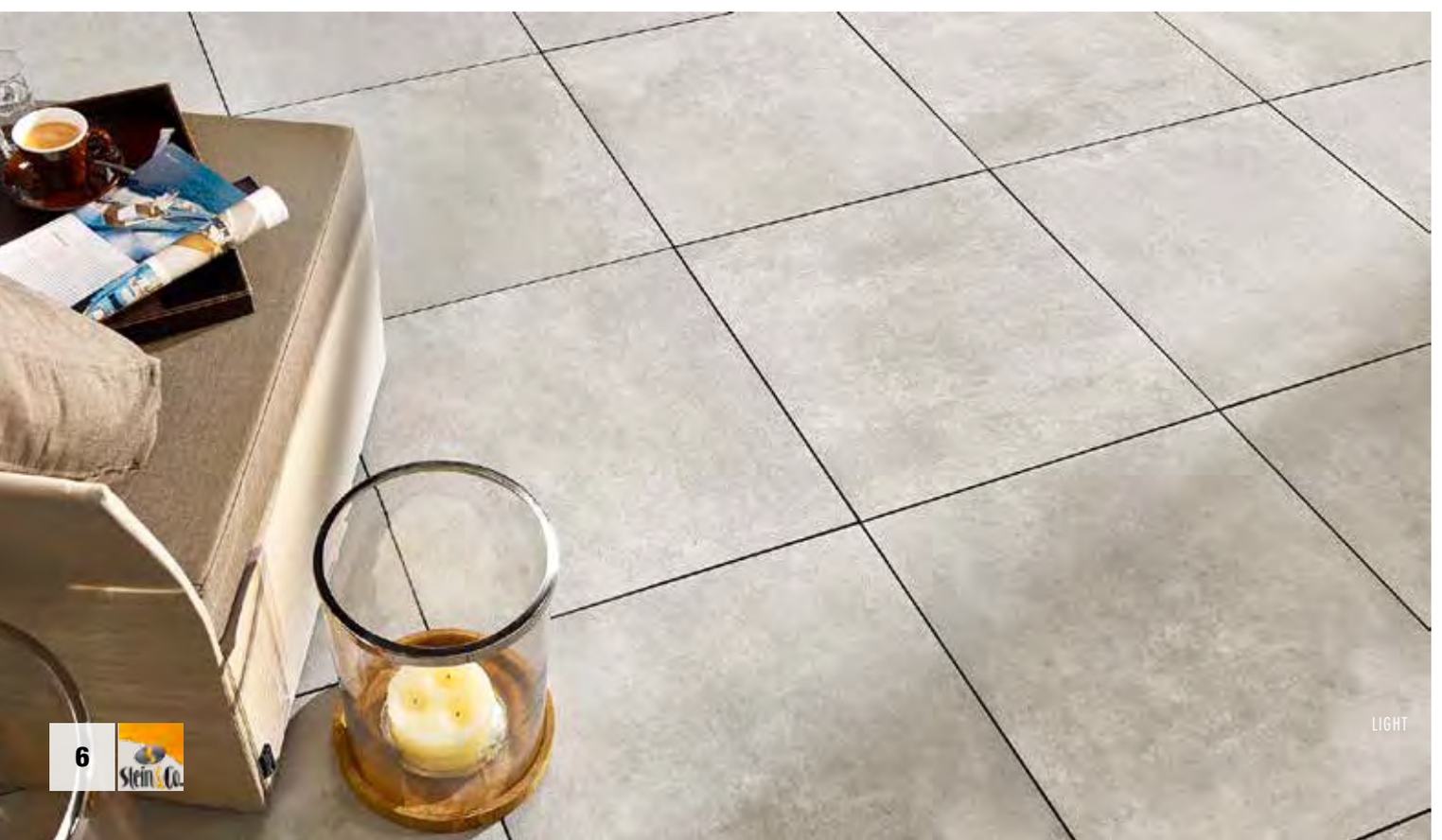
ardosia

keramik-platte



bora

keramik-platte





Kombinationsempfehlung:
 Keramik-Fliese Adora für Innenbereich auf Seite 140
 Naturstein-Fliesen Schiefer Jaddish & Mustang auf Seite 180



Silikon-Farbempfehlung:
 Anthrazit auf Seite 196

ARDOSIA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m ²	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Grigio	XLAR201B	m2	0,72	2	46	32	23,04	S 84
80/40/2 cm	Grigio	XLAR203B	m2	0,64	2	46	24	15,36	S 101



Grigio



Silikon-Farbempfehlung:
 Manhattan auf Seite 196

BORA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m ²	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2cm	Light	SUB0201B	m2	0,72	2	48	40	28,8	S 83
120/60/2cm	Light	SUB0211B	m2	0,72	1	48	43	30,96	S 99



Light



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP

brasil

keramik-platte



calima

keramik-platte





20 mm



V4



BRASIL Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
100/50/2cm	Giallo	SUBR201B	m2	0,5	1	46,15	30	15	S 112
100/50/2cm	Bianco	SUBR202B1	m2	0,5	1	46,15	50	25	S 112
100/50/2cm	Grigio	SUBR203B1	m2	0,5	1	46,15	50	25	S 112



Fliese für INNENBEREICH (Bianco, Grigio) auf Seite 142



Kombinationsempfehlung:
Naturstein "Quarzit" (Platten und Massivprodukte) ab Seite 58



Silikon-Farbempfehlung:
Mittelgrau/Fugengrau/Hellbeige auf Seite 196



Giallo



Bianco



Grigio



20 mm



V2



CALIMA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2cm	Sand	SUCA201B	m2	0,72	2	48	40	28,8	S 83
120/60/2cm	Sand	SUCA211B	m2	0,72	1	48	43	30,96	S 99



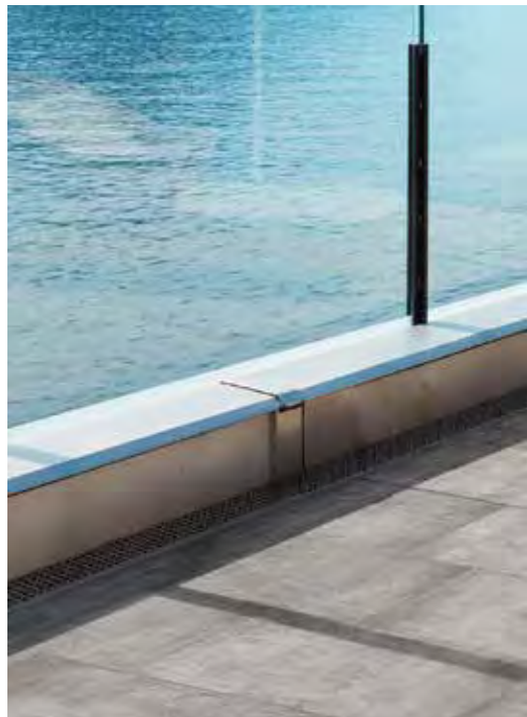
Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige auf Seite 196



Sand



callisto keramik-platte



TORTORA

extra C keramik-platte **neu**





Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige bzw. Manhattan auf Seite 196



CALLISTO Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Tortora	XLCA203B	m2	0,72	2	46,44	32	23,04	S 84
60/60/2 cm	Grigio	XLCA204B	m2	0,72	2	46,44	32	23,04	S 84
80/40/2 cm	Tortora	XLCA201B	m2	0,64	2	46	24	15,36	S 101
80/40/2 cm	Grigio	XLCA202B	m2	0,64	2	46	24	15,36	S 101



Tortora



Grigio



Silikon-Farbempfehlung:
Staubgrau auf Seite 196



EXTRA C Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 C

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/40/2 cm	Honey	CAEX201B	m2	0,96	2	46	24	23,04	S 110
120/40/2 cm	Pepper	CAEX202B	m2	0,96	2	46	24	23,04	S 110

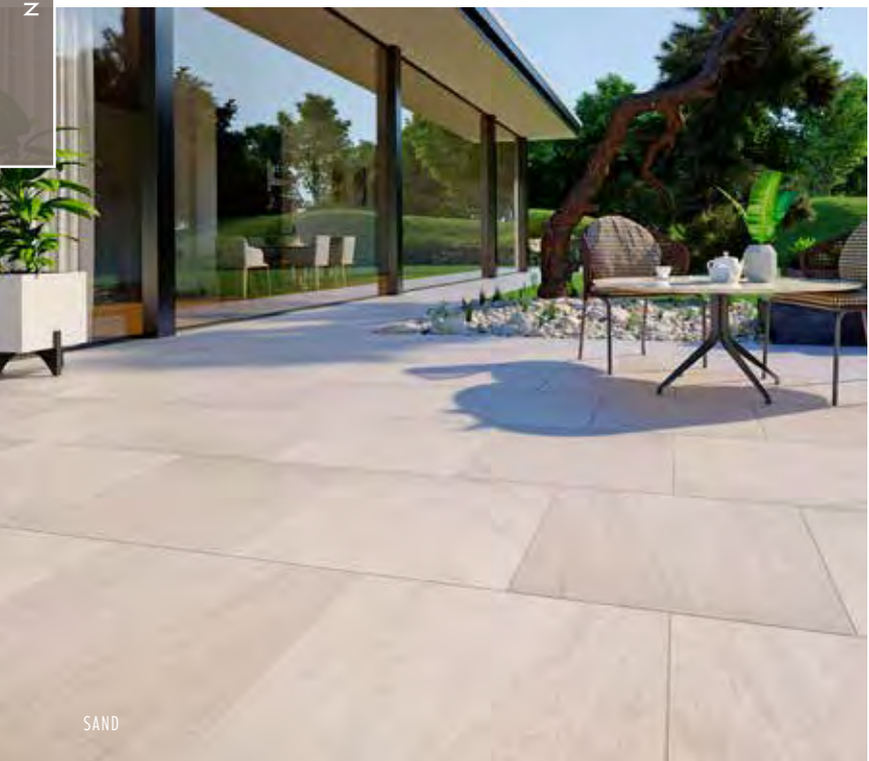


Honey

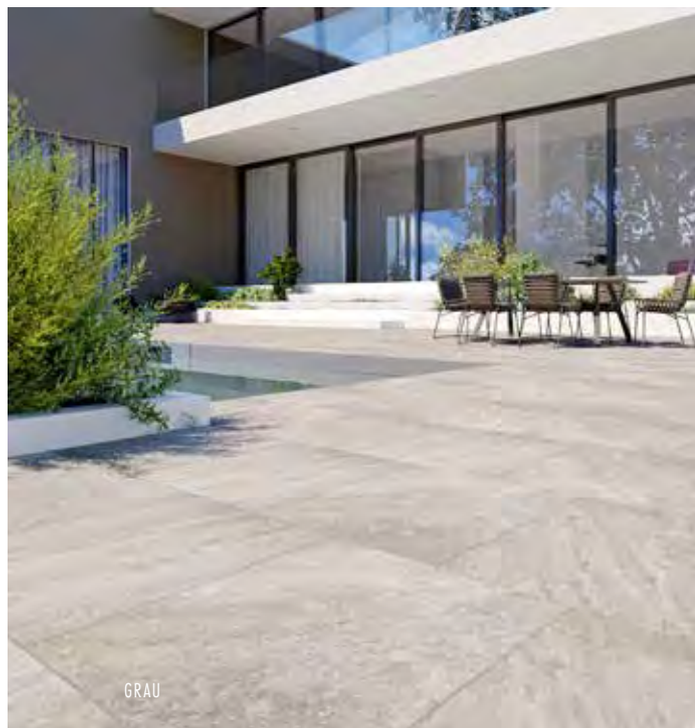


Pepper

gea keramik-platte **neu**



SAND



GRAU

homewood keramik-platte



ROVERE



Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige bzw. Mittelgrau auf Seite 196



GEA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Sand	SUGE203B	m2	0,72	2	44,44	30	21,6	S 79
60/60/2 cm	Grau	SUGE204B	m2	0,72	2	44,44	30	21,6	S 79
80/40/2 cm	Sand	SUGE201B	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	S 79
80/40/2 cm	Grau	SUGE202B	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	S 79



Sand



Grau



Silikon-Farbempfehlung:
Staubgrau bzw. Bahama beige auf Seite 196



HOMWOOD Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/40/2 cm	Rovere	XLHW020B	m2	0,48	1	47,92	48	23,04	S 106
120/40/2 cm	Salice	XLHW021B	m2	0,48	1	47,92	48	23,04	S 106
120/40/2 cm	Quercia	XLHW022B	m2	0,48	1	47,92	48	23,04	S 106



Rovere



Salice



Quercia

la roche

keramik-platte



ECRU

mediterranea

neu



BIANCO



Fliese für INNENBEREICH
auf Seite 148



Silikon-Farbempfehlung:
Bahamabeige bzw. Manhattan
auf Seite 196

LA ROCHE Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Ecreu	RELR040B	m2	0,72	2	45	30	21,6	S 104
60/60/2 cm	Grey	RELR042B	m2	0,72	2	45	30	21,6	S 104
120/40/2 cm	Ecreu	RELR041B	m2	0,96	2	45	24	23,04	S 120
120/40/2 cm	Grey	RELR043B	m2	0,96	2	45	24	23,04	S 120



Ecreu



Grey



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 152



Kombinationsempfehlung:
Naturstein "Marron Classic" (Platten und
Massivprodukte) ab Seite 46



Silikon-Farbempfehlung:
Fugengrau bzw. Hellbeige auf Seite 196

MEDITERRANEA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Sand	SUME201B	m2	0,72	2	44,44	32	23,04	S 82
60/60/2 cm	Bianco	SUME202B	m2	0,72	2	44,44	32	23,04	S 82



Sand



Bianco



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP

notos keramik-platte



CREME

pietra di beola keramik-platte



SAND



18 mm



20 mm



V2



NOTOS Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 (1,8 cm) bzw. R 11 B (2 cm)

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m ²	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/1,8cm	Creme	SUN0201B	m2	0,72	2	42	34	24,48	S 74
60/60/1,8cm	Toffee	SUN0202B	m2	0,72	2	42	34	24,48	S 74
60/60/1,8cm	Grey	SUN0203B	m2	0,72	2	42	34	24,48	S 74
60/60/1,8cm	Dark Grey	SUN0205B	m2	0,72	2	42	34	24,48	S 74
60/60/2 cm	Creme	SUN0401B	m2	0,72	2	46	34	24,48	S 79
60/60/2 cm	Toffee	SUN0402B	m2	0,72	2	46	34	24,48	S 79
60/60/2 cm	Dark Grey	SUN0405B	m2	0,72	2	46	34	24,48	S 79



Creme



Kombinationsempfehlung
Fliese Urbana für innen ab Seite 160



Silikon-Farbempfehlung:
Fugengrau/Jasmin/Bahmabeige/Anthrazit
auf Seite 196



Toffee



Grey



Dark Grey



20 mm



V3



PIETRA DI BEOLA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m ²	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
90/45/2cm	Grau	SUPB201B	m2	0,81	2	44,72	24	19,44	S 107
90/45/2cm	Sand	SUPB202B	m2	0,81	2	44,72	24	19,44	S 107



Kombinationsempfehlung
für Farbe Grau:
Naturstein "Juparana China" ab Seite 88



Silikon-Farbempfehlung:
Manhattan bzw. Jasmin auf Seite 196



Grau



Sand



INDIVIDUELLE **ZUSCHNITTE**
ALLER KERAMIK-PLATTEN MÖGLICH!

pietra jura

keramik-platte



BEIGE

pino

keramik-platte **neu**



ROVERE



PIETRA JURA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 C

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Beige	COPJ201B1	m2	0,72	2	46	32	23,04	S 108



Fliese für INNENBEREICH
auf Seite 156



Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige auf Seite 196



Beige



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



PINO Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
80/40/2 cm	Acero	SUPN201B	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	S 79
80/40/2 cm	Rovere	SUPN202B	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	S 79



Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige bzw. Bahama beige
auf Seite 196



Acero



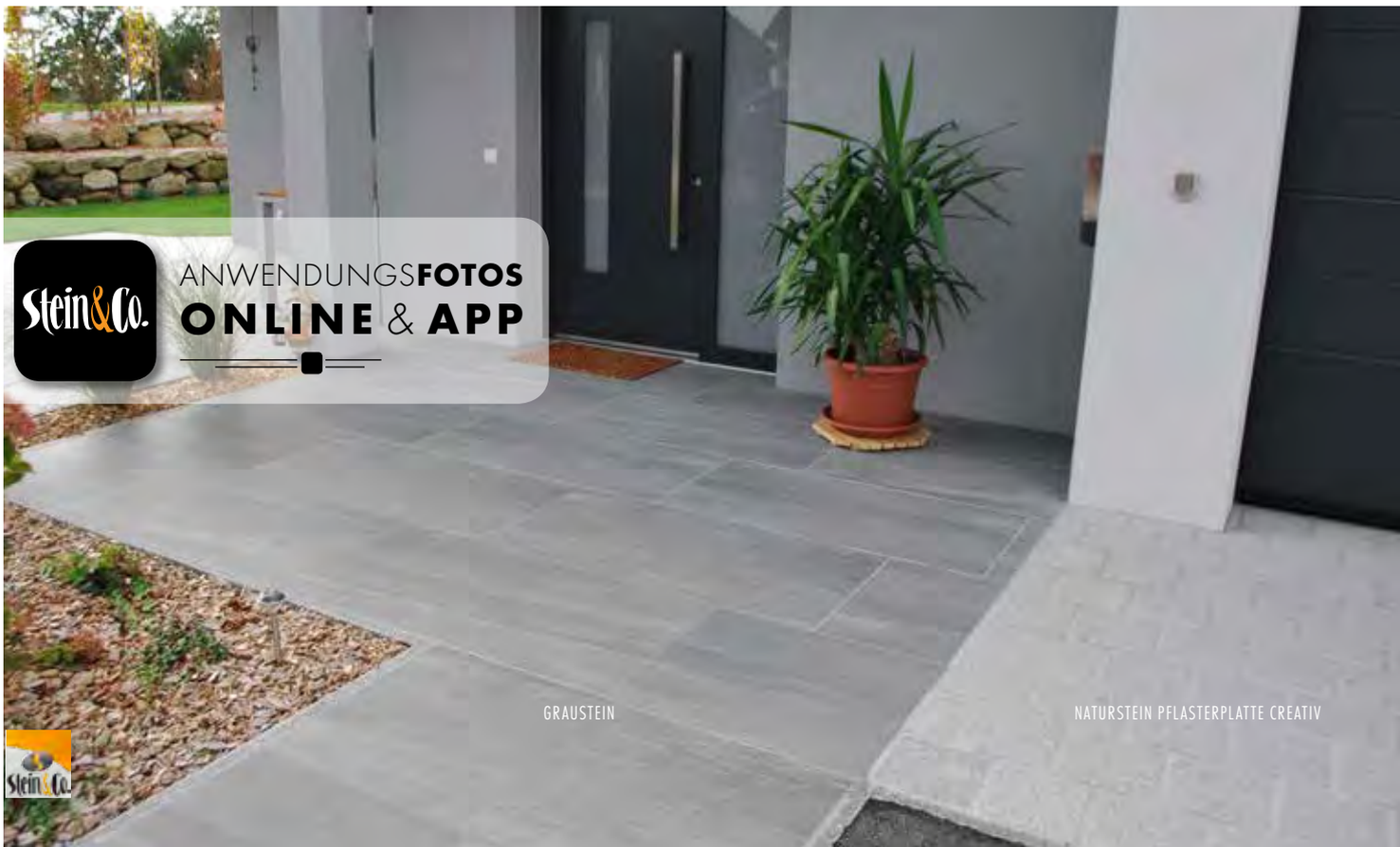
Rovere

rox stones keramik-platte



SILVER GRAY

SASSO keramik-platte



GRAUSTEIN

NATURSTEIN PFLASTERPLATTE CREATIV



ROX STONES Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 C

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/60/2 cm	Silver Gray	CARS001B	m2	0,72	1	46	15	10,8	S 120
120/60/2 cm	Golden Stone	CARS002B	m2	0,72	1	46	15	10,8	S 120



Kombinationsempfehlung:
Naturstein "Quarzit" (Platten und Massivprodukte) ab Seite 58



Silikon-Farbempfehlung:
Fugengrau bzw. Jasmin auf Seite 196



Silver Gray



Golden Stone



SASSO Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 C

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Graustein	CAGR201B	m2	0,72	2	46	30	21,6	S 101
120/60/2 cm	Graustein	CAGR202B	m2	0,72	1	46	15	10,8	S 120



Silikon-Farbempfehlung:
Staubgrau auf Seite 196



Graustein 60 x 60



Graustein 120 x 60



INDIVIDUELLE **ZUSCHNITTE**
ALLER KERAMIK-PLATTEN MÖGLICH!

style keramik-platte



GRIGIO

taifun keramik-platte **neu**



GREY



STYLE Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2cm	Sand	SUST201B	m2	0,72	2	46,44	32	23,04	S 84
60/60/2cm	Grigio	SUST202B	m2	0,72	2	46,44	32	23,04	S 84



Silikon-Farbempfehlung:
Jasmin bzw. Staubgrau auf Seite 196



Sand



Grigio



TAIFUN Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Grey	SUTA201B	m2	0,72	2	48	40	28,8	S 83
120/60/2 cm	Grey	SUTA211B	m2	0,72	1	48	43	30,96	S 99



Kombinationsempfehlung:
Naturstein "Taifun Grey" (Platten und
Massivprodukte) ab Seite 70



Silikon-Farbempfehlung:
Manhattan auf Seite 196



Grey



tale al contro keramik-platte



CLASSICO

toscana keramik-platte **neu**



BRAUN



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 158



Kombinationsempfehlung:
Naturstein "Travertin" (Platten und Massivprodukte) ab Seite 40



Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige bzw. Staubgrau auf Seite 196



TALE AL CONTROL

Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 C

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Classico	CATC201B	m2	0,72	2	46	30	21,6	S 102
60/60/2 cm	Silver	CATC202B	m2	0,72	2	46	30	21,6	S 102
120/40/2 cm	Classico	CATC203B	m2	0,96	2	46	24	23,04	S 110
120/40/2 cm	Silver	CATC204B	m2	0,96	2	46	24	23,04	S 110



Classico



Silver



Kombinationsempfehlung:
Naturstein "Travertin Nut" (Platten und Massivprodukte) ab Seite 40



Silikon-Farbempfehlung:
Manhattan auf Seite 196

TOSCANA

Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
90/45/2 cm	Braun	SUT0201B	m2	0,81	2	44,72	27	21,87	S 91



Braun



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP

travertin beige

keramik-platte



BEIGE

travertin silver

keramik-platte **neu**



SILVER



TRAVERTIN BEIGE Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/40/2cm	Beige	SUTR201B	m2	0,48	1	47,92	48	23,04	S110



Kombinationsempfehlung:
Naturstein "Travertin Exklusiv"
ab Seite 44



Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige auf Seite 196



Beige



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



TRAVERTIN SILVER Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Silver	SUTS201B	m2	0,72	2	44,44	32	23,04	S76



Kombinationsempfehlung:
Naturstein "Travertin Silver Blue"
(Platten und Massivprodukte) ab Seite 40



Silikon-Farbempfehlung:
Manhattan auf Seite 196



Silver

woodliving

keramik-platte



ROVERE FUMO

VERLEGEGERUNG der Keramik-Platte im Außenbereich



Von Bau- und Verlegeprodukten über Profile und Entwässerung zu Reinigung und Pflege - alles auf Naturstein und Keramik abgestimmt ab Seite 190



Mögliche Verlegung
SPLITTBETT



Mögliche Verlegung
MÖRTELBETT



20 mm



WOODLIVING Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/40/2 cm	Rovere Biondo	RAWL201B	m2	0,48	1	46	48	23,04	S 110
120/40/2 cm	Rovere Fumo	RAWL202B	m2	0,48	1	46	48	23,04	S 110
120/40/2 cm	Rovere Scuro	RAWL203B	m2	0,48	1	46	48	23,04	S 110



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 164



Kombinationsempfehlung:
Keramik-Fliese Passion für Innenbereich auf Seite 154



Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige bzw. Bahama beige auf Seite 196



Rovere Biondo



Rovere Scuro



Rovere Fumo

Zubehör

Seite 190



naturstein im außenbereich

Naturstein ist ein von der Natur vor Millionen von Jahren geschaffenes Unikat. Individuelle Farben und Strukturen machen jeden Stein einzigartig, so erzeugt er besondere Emotionen und außergewöhnliche Atmosphäre.

Langlebig, pflegeleicht, natürlich und zeitlos schön. Seine bautechnische Vielseitigkeit und höchste Funktionalität, zusammen mit einer außergewöhnlichen Optik von schlichter Eleganz bis hin zur erdigen Gemütlichkeit machen Naturstein zu einem aufregenden Baumaterial für Außenbereiche: mediterrane Bodenplatten, ein rustikales Pflaster, besondere Plätzchen im Natur-Design, ein Schwimmbad mit edler Poolumrandung, im Grünen platzierte Tröge und Gestaltungselemente aus Naturstein, formvollendete Einfassungen von Beeten.

Dadurch fühlt sich der persönliche Freiraum an wie eine Oase, ein Ort für Ruhe und besondere Erlebnisse, zum Energietanken und gemütlichen Beisammensein. Der einmalige Platz, um das Leben zu genießen.



	VERLEGUNG		OBERFLÄCHE		EIGENSCHAFTEN			PFLEGE		FARB-/STRUKTUR-VARIATIONEN			SCHWIMMBAD		FERTIGUNG
	lose (ab 3 cm Stärke, min. 30 x 30 cm)	gebunden	gleichmäßig eben	rustikal	frostbeständig	tausalz- und säurebeständig	rutschsicher	Reinigung alkalisch/basisch (PH-Wert 7 - 14)	Reinigung sauer (PH-Wert 1 - 7)	V2 - leichte Unterschiede	V3 - ausgeprägte Unterschiede	V4 - starke Unterschiede	Chlor-geeignet	Naturpool, Schwimmteich geeignet	Zuschmitt nach Maß (Küchen-/Möbelplatten)
BODENPLATTEN															
Travertin	x	x	x		x		x	x			x			x	x
Crema Fossil	x	x	x		x		x	x			x			x	
Marron Classic	x	x	x		x		x	x			x			x	
Tandur	x	x		x	x		x	x		x					
Bluestone	x	x	x		x		x	x			x			x	
Marmor	x	x	x		x			x			x			x	x
Sandstein		x		x	x		x	x				x		x	x
Quarzit		x		x	x		x	x				x		x	x
Porphy		x	x		x	x	x	x	x	x			x	x	x
Pannonia Grün		x	x		x		x	x			x				
Sofia Gneis		x	x	x	x		x	x				x	x		x
Taifun Grey	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x		x
Diamond Grey	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x		x		x
Oriental Grey	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x		x		x
Padang Dark	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x		x		x
Golden Leaf	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x		x		x
S-Yellow	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x		x		x
Juparana China	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x		x		x
Histora	x	x	x		x		x	x				x			
China Black	x	x	x		x		x	x			x				
PFLASTER															
Klein-/Großpflasterstein	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x				
Pflasterplatte Elegant	x	x	x		x	x	x	x	x	x					
Pflasterplatte Rustikal	x	x		x	x	x	x	x	x	x					
Pflasterplatte Antik	x	x		x	x	x	x	x			x				
Pflasterplatte Histora	x	x		x	x	x	x	x			x				
MASSIVPRODUKTE															
Blockstufen	x	x	x	x	x		x	x		x	x	x			
Stufensteine	x	x		x	x	x	x	x	x	x					
Palisaden / Randleisten	x	x	x	x	x	x		x		x	x	x			
Mauersteine	x	x	x	x	x			x		x	x	x			

Alle Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen und Baustellengegebenheiten kann eine Haftung weder aus diesen Hinweisen noch einer mündlichen Beratung begründet werden.

Bei Stein handelt es sich um ein Naturprodukt, das aus dem Spiel von Farben und Strukturen lebt. Diese Schwankungen in Form von Adern und Einschlüssen sind unumgänglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar. Sogar das Gegenteil ist der Fall - durch Poren und Kratzer erhält der Naturstein im Laufe der Zeit seine kostbare, einzigartige Patina.

Zu beachten gilt, dass eine Kontrolle der Produkte unbedingt vor dem Verlegen bzw. Versetzen zu erfolgen hat, da eine Reklamation von Mängeln, die bereits vorher erkennbar waren, nach dem Einbau nicht anerkannt werden kann.

Der Farbgrundton kann sich naturbedingt von Steinblock zu Steinblock ändern. Es ist zu berücksichtigen, dass für verschiedene Produkte (Bodenplatten, Fliesen, Stufen...) verschiedene Rohblöcke verwendet werden. Somit ist jede Natursteinplatte ein Unikat und ergibt im Gesamtbild eine harmonische, ästhetisch perfekte Optik.

naturstein im außenbereich

BODENPLATTEN & SCHWIMMBAD IM DETAIL

BODENPLATTEN 2 CM

MOON	53
PORPHYR	65
PANNONIA GRÜN	67
TAIFUN GREY	71
DIAMOND GREY	77
ORIENTAL GREY	79
PADANG DARK	81
GOLDEN LEAF	85
JUPARANA CHINA	89
CHINA BLACK	91

BODENPLATTEN 3 CM

TRAVERTIN	41
TRAVERTIN EXCLUSIV	45
CREME FOSSIL	47
MARRON CLASSIC	47
BLUESTONE	51
MARMOR	53
PORPHYR	65
TAIFUN GREY	71
DAIMOND GREY	75
ORIENTAL GREY	79
PADANG DARK	81
GOLDEN LEAF	85
S-YELLOW	87

BODENPLATTEN GESPALTEN

(UNTERSCHIEDLICHE STÄRKEN)

TANDUR	49
SANDSTEIN	55
QUARZIT GELBLICH	59
QUARZIT GRÜNLIICH	61
QUARZIT KAVALA	63
SOFIA GNEIS	69

BODENPLATTEN VERBAND

TRAVERTIN	41
TRAVERTIN SAHARA MIX	45
CREME FOSSIL	47
BLUESTONE	51
QUARZIT KAVALA	63

POLYGONALPLATTEN

SANDSTEIN	55
QUARZIT GELBLICH	59
QUARZIT GRÜNLIICH	61
QUARZIT KAVALA	63
PORPHYR	65
SOFIA GNEIS	69

POOLUMRANDUNGEN

TRAVERTIN	41
SANDSTEIN	57
QUARZIT GELBLICH	59
MARMOR	53
TAIFUN GREY	71
DAIMOND GREY	77
ORIENTAL GREY	79
PADANG DARK	83
GOLDEN LEAF	85
S-YELLOW	87



NATURSTEIN AUSSEN

TRAVERTIN	40
CREME FOSSIL	46
MARRON CLASSIC	46
TANDUR	48
BLUESTONE	50
MARMOR	52
MOON	52
SANDSTEIN	54
QUARZIT	58
PORPHYR	64
PANNONIA GRÜN	66
SOFIA GNEIS	68
TAIFUN GREY	70
DIAMOND GREY	74
ORIENTAL GREY	78
PADANG DARK	80
GOLDEN LEAF	84
S-YELLOW	86
JUPARANA CHINA	88
CHINA BLACK	90
PFLASTERSTEINE/-PLATTEN GRANIT	92
STEPSTONES, GARTENPLATTEN	100
LEISTENSTEINE & PALISADEN GRANIT	102
BLOCKSTUFEN	108
MAUERN	112
MAUERABDECKUNGEN GRANIT	118
FENSTERBÄNKE	120
WANDPANELEE & RIEMCHEN	122
BRUNNEN, TRÖGE	126
TRÖGE, HOCHBEETE, DEKORATIVES	130
SÄULEN, MARTERL	132
MÖBEL	134

FARB-/STRUKTURVARIATIONEN:



einheitliche
Farbe und Struktur



leichte Unterschiede
Farbe und Struktur



ausgeprägte Unterschiede
Farbe und Struktur



starke Unterschiede
Farbe und Struktur

naturstein außen

TRAVERTIN PURE GOLD, LP11

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V3



TRAVERTIN BEIGE, LP12

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V3



TRAVERTIN NUT, LP13

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V3



TRAVERTIN SILVER BLUE, LP15

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V2



TRAVERTIN EXKLUSIV, LP12VC

KALKSTEIN, gebürstet

V3



CREME FOSSIL, LP16

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V3



MARRON CLASSIC, LP17

KALKSTEIN, gesägt/getrommelt

V3



Jeder Naturstein ist ein Unikat, daher sollen die abgebildeten Farb- und Strukturmuster einen Überblick geben und sind nicht bindend.

farben & strukturen

TANDUR YELLOW, LP50

KALKSTEIN, gespalten/getrommelt

V3



TANDUR BLUE, LP51

KALKSTEIN, gespalten/getrommelt

V3



BLUESTONE, LP10

KALKSTEIN, geflammt/gebürstet

V2



MOON SILVER, MP31

KALKSTEIN, sandgestrahlt

V2



MARMOR WEISS, MP20

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V2



MARMOR ANTHRAZIT, MP21

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

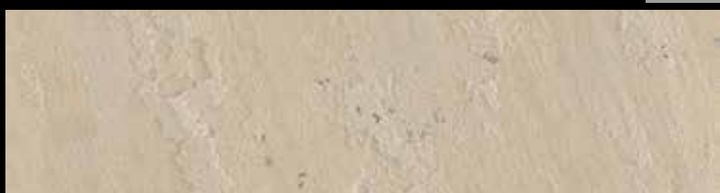
V3



SANDSTEIN MINT, SP10

QUARZSANDSTEIN, spaltrau

V4



SANDSTEIN MODAK, SP11

QUARZSANDSTEIN, spaltrau

V4



SANDSTEIN KANDLA GREY, SP12

QUARZSANDSTEIN, spaltrau

V3



naturstein außen

QUARZIT GELBLICH, QP40

QUARZIT, spaltrau

V4



QUARZIT GRÜNLICH, QP42

QUARZIT, spaltrau

V4



QUARZIT KAVALA, QP52

QUARZIT, spaltrau

V3



PORPHYR ROT, PP11

PORPHYR, gesägt/geflammt

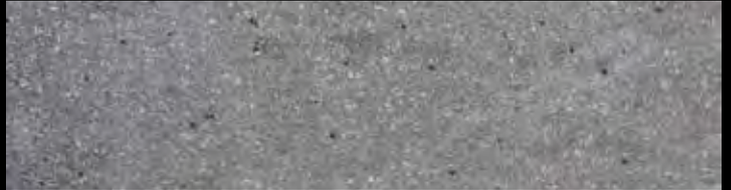
V3



PORPHYR DUNKELGRAU, PP12

PORPHYR, gesägt/geflammt

V3



PANNONIA GRÜN, FP 50

CHLORITSCHIEFER, sandgestrahlt

V3



Jeder Naturstein ist ein Unikat, daher sollen die abgebildeten Farb- und Strukturmuster einen Überblick geben und sind nicht bindend.

farben & strukturen

SOFIA GNEIS SILBER, LP40

GNEIS, spaltrau

V3



SOFIA GNEIS MULTICOLOR, LP41

GNEIS, spaltrau

V4



TAIFUN GREY, P66

GNEIS, geflammt/gebürstet

V3



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, geflammt

V3



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, geflammt/gebürstet

V2



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, poliert

V2



naturstein außen

S-GREY, P41

GRANIT, geflammt

V2



ORIENTAL GREY, P14

GRANIT, geflammt

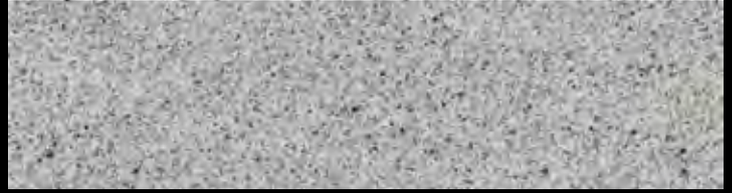
V2



ORIENTAL GREY, P14

GRANIT, poliert

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, geflammt

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, geflammt/gebürstet

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, poliert

V2

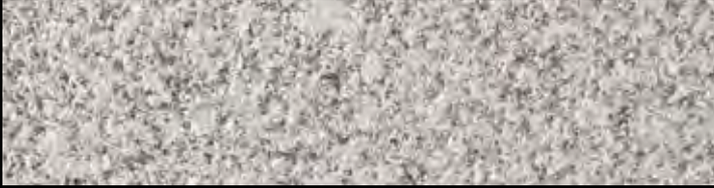


farben & strukturen

HARTBERGER GRANIT, PA01

GRANIT, sandgestrahlt

V3



GOLDEN LEAF, P82

GRANIT, geflammt

V4



S-YELLOW, P51

GRANIT, gestockt

V4



JUPARANA CHINA, P64

GRANIT, geflammt/gebürstet

V3



CHINA BLACK, P84

BASALT, geflammt

V2



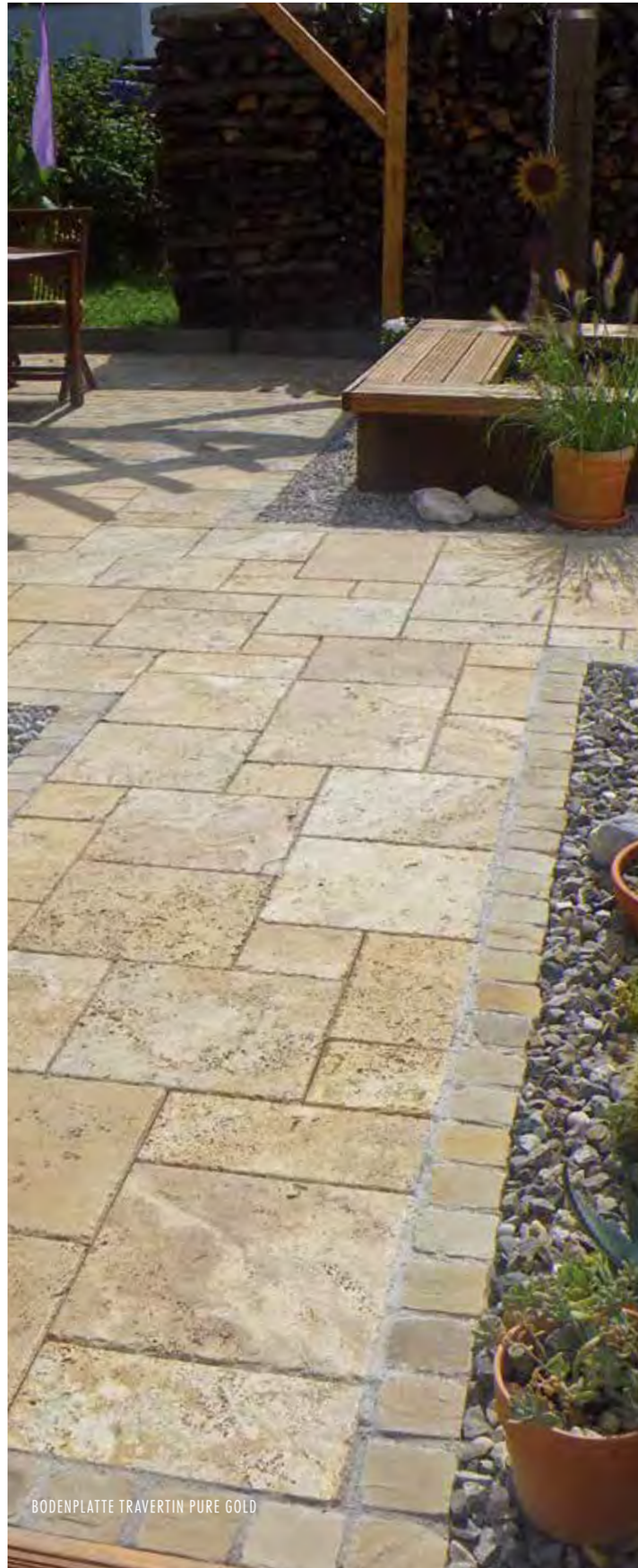
travertin

pure gold · beige · nut · silver blue



TRAVERTIN

BODENPLATTE TRAVERTIN BEIGE



BODENPLATTE TRAVERTIN PURE GOLD

**Kombinationsempfehlung:**

Keramik-Fliese für innen „Tale al Contro“ auf Seite 158

Keramik-Platte außen „Tale al Contro“ auf Seite 24

für Travertin Nut: Keramik-Platte außen „Toscana“ auf Seite 24

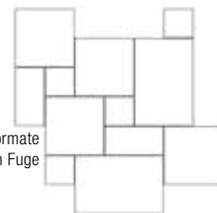
für Travertin Silver Blue: Keramik-Platte außen „Travertin Silver“ auf Seite 26

**Silikon-Farbempfehlung:**Jasmin, Hellbeige bzw. Fugengrau
auf Seite 196**BODENPLATTE** Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
19,5/19,5/3 cm			LP12311TV	S 90	LP13311TV	S 90			25 Stk.; 75 kg / m ²	9,6 m ² ; 720 kg / Pal.	m ²
39,5/19,5/3 cm			LP12312TV	S 93					12,5 Stk.; 75 kg / m ²	9,6 m ² ; 720 kg / Pal.	m ²
39,5/39,5/3 cm			LP12313TV	S 98	LP13313TV	S 98			6,25 Stk.; 75 kg / m ²	9,6 m ² ; 720 kg / Pal.	m ²
59,5/39,5/3 cm	LP11314TV	S 114	LP12314TV	S 102	LP13314TV	S 102	LP15314TV	S 125	4,17 Stk.; 75 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²
59,5/59,5/3 cm			LP12315TV	S 117	LP13315TV	S 117	LP15315TV	S 131	2,78 Stk.; 75 kg / m ²	10,8 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²
89,5/59,5/3 cm			LP12316TV	S 122	LP13316TV	S 122	LP15316TV	S 135	1,85 Stk.; 75 kg / m ²	16,2 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²

RÖMISCHER VERBAND Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
Verband / 3cm ¹	LP11300V	S 113	LP12300V	S 98	LP13300V	S 98	LP15300V	S 122	75 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²
Verband Jumbo ²			LP12350V	S 117	LP13350V	S 117			75 kg / m ²	16,2 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²

¹ 4 Formate: 19,5/19,5 (4 Stk.) • 39,5/19,5 (2 Stk.) • 39,5/39,5 (4 Stk.) • 59,5/39,5 (2 Stk.) - Abgabe in Sets zu je 1,44 m²² 4 Formate: 29,5/29,5 (4 Stk.) • 59,5/29,5 (2 Stk.) • 59,5/59,5 (4 Stk.) • 89,5/59,5 (2 Stk.) - Abgabe in Sets zu je 3,24 m²Verband für beide Formate
Verlegung mit 5 mm Fuge**SOCKELLEISTE** Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten geschliffen/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7/1,2 cm	LP11010T	S 32	LP12010T	S 32	LP13010T	S 32	LP15010T	S 32	2 Stk.; 1,75 kg / m ¹	100 m ¹ ; 180 kg / Pal.	m ¹

TRITTSTUFE Oberfläche geschliffen/getrommelt, Vorderkanten geschliffen/gefast

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/3 cm	LP11145T	S 158	LP12145T	S 158	LP13145T	S 158	LP15145T	S 159	2,86 Stk.; 75 kg / m ²	10,5 m ² ; 790 kg / Pal.	m ²

SETZSTUFE Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/17/2 cm	LP11148T	S 150	LP12148T	S 150	LP13148T	S 150	LP15148T	S 153	5,88 Stk.; 50 kg / m ²	15,3 m ² ; 770 kg / Pal.	m ²

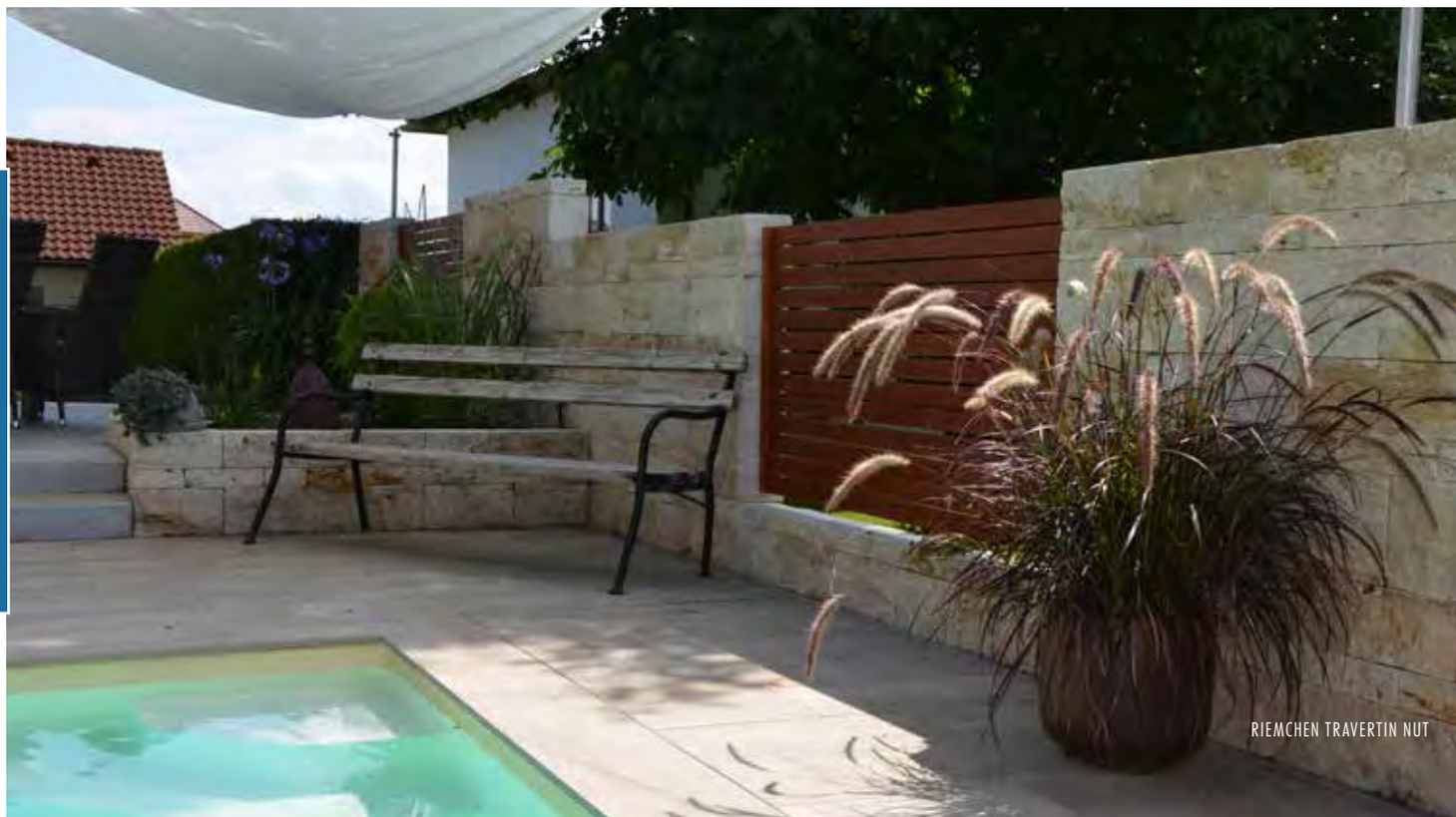
SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche gebürstet, Innenkante Rundstab geschliffen, Aussenkante gesägt/gefast

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
gerades Stück 100/35/3 cm	LP12210	S 120	LP13210	S 120	LP15210	S 126	27 kg / m ¹	20 m ¹ ; 540 kg / Pal.	m ¹
Eckstück 45/45/3 cm	LP12211	S 102	LP13211	S 102	LP15211	S 109	12 kg / Stk	8 Stk.; 116 kg / Pal.	Stk

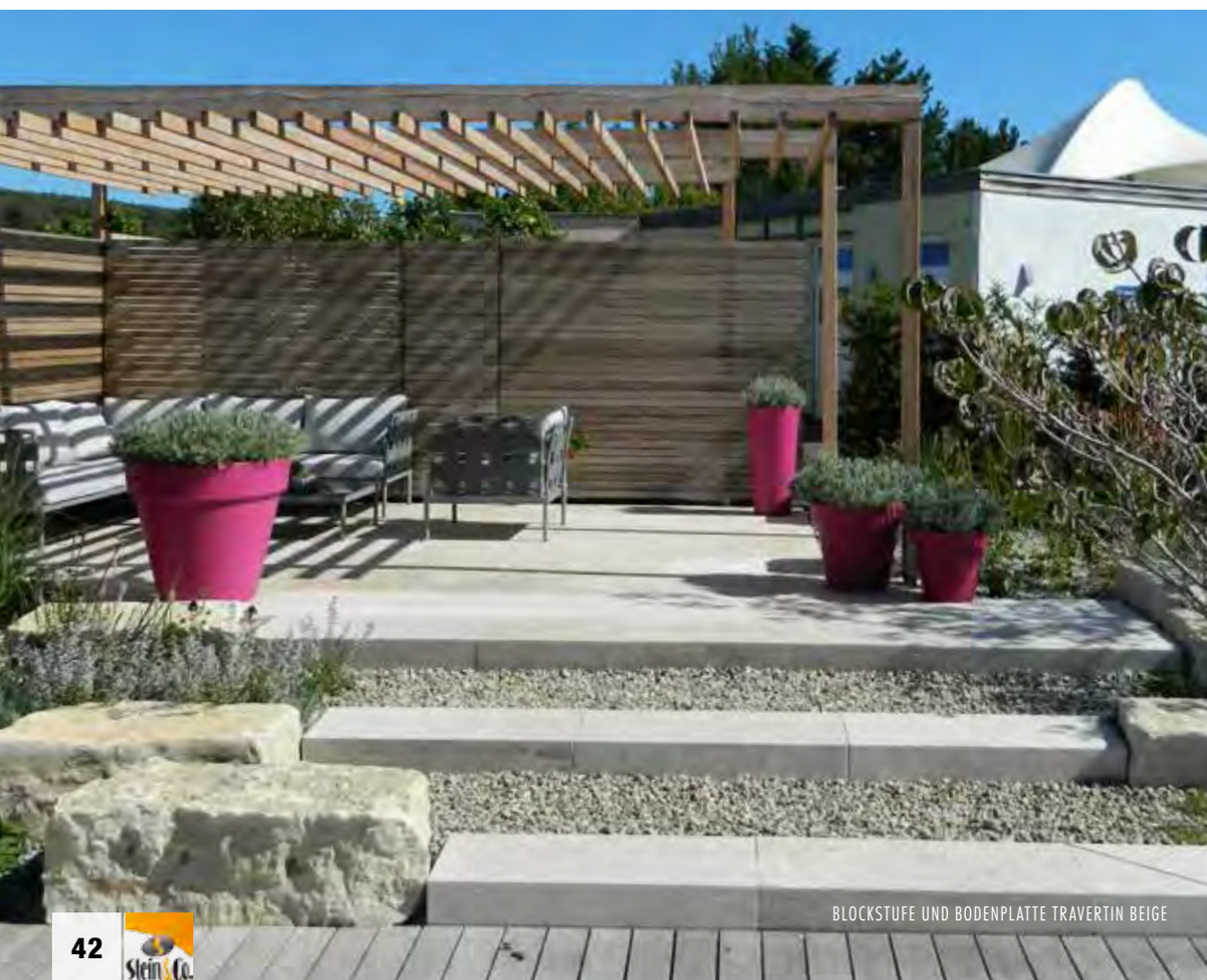
travertin

pure gold · beige · nut · silver blue

TRAVERTIN



RIEMCHEN TRAVERTIN NUT



BLOCKSTUFE UND BODENPLATTE TRAVERTIN BEIGE





BLOCKSTUFE allseitig gesägt/geschliffen und gefast (Fase 5-7 mm)

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 cm	LK11200	S 156	LK12200	S 156	LK13200	S 156	LK15200	S 158	142 kg / Stk	8 Stk; 1120 kg / Pal.	Stk



RIEMCHEN Vorderseite geschlagen/getrommelt, alle anderen Seiten gesägt/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
30-40/5;10;15/ 2-4 cm	LZ11090	S 127	LZ12090	S 127	LZ13090	S 127	LZ15090	S 129	62,5 kg / m2	12 m2; 1000 kg / Pal.	m2

Abgabe in Sets zu je 0,3 m2



TROCKENMAUER 4 Seiten gesägt/getrommelt, Vorder- & Rückseite gespalten/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
30-60/18-20/ 7,5cm	LZ11300M1	S 56	LZ12300M1	S 54	LZ13300M1	S 54	LZ15300M1	S 56	33,75 kg / m1	50 m1; 1850 kg / Pal.	m1
30-60/18-20/ 15cm	LZ11310M1	S 90	LZ12310M1	S 87	LZ13310M1	S 87	LZ15310M1	S 90	67,50 kg / m1	25 m1; 1850 kg / Pal.	m1



MAUERABDECKUNG Oberfläche gestockt, Vorder & Rückseite geschlagen, alle anderen Seiten gesägt, getrommelt, 2 Wassernasen

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/30/4 cm	LP11251NT	S 164	LP12251NT	S 163	LP13251NT	S 163	LP15251NT	S 164	100 kg / m2	14,4 m2; 1440 kg / Pal.	m2



BODENPLATTE TRAVERTIN SILVER BLUE

travertin exklusiv



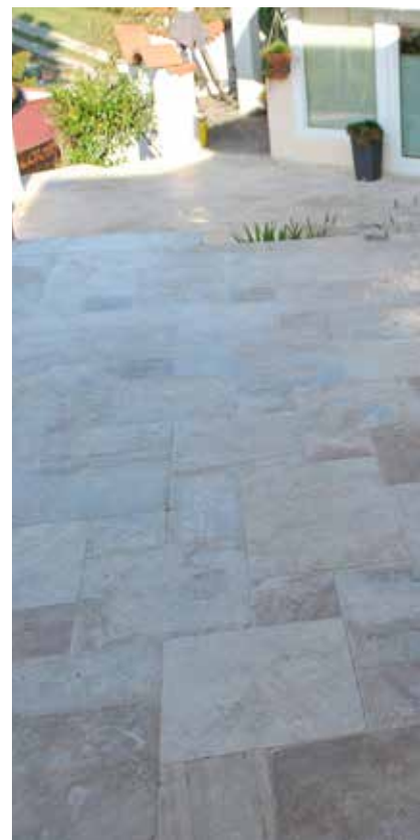
TRAVERTIN EXKLUSIV



travertin sahara mix



VERBAND TRAVERTIN SAHARA MIX



V3



Kombinationsempfehlung:
Keramik-Platte außen „Travertin beige“
auf Seite 26



Silikon-Farbempfehlung:
Hellbeige auf Seite 196



TRAVERTIN EXKLUSIV

BODENPLATTE Oberfläche gebürstet, Kanten gesägt mit Fase

Dimension	Travertin Exklusiv	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
80/40/3 cm	LP12VC8041F	3,13 Stk.; 75 kg / m ²	12,8 m ² ; 960 kg / Pal.	m ²	S 126
120/40/3 cm	LP12VC12041F	2,08 Stk.; 75 kg / m ²	12 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 128



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP

TRAVERTIN

V3



Kombinationsempfehlung:
Stufen sowie Schwimmbadumrandung „Travertin Beige
und Nut“ auf Seite 41
Keramik-Fliese für innen „Tale al Contro“ auf Seite 158
Keramik-Platte außen „Tale al Contro“ auf Seite 24



Silikon-Farbempfehlung:
Bahama beige auf Seite 196



VERBAND TRAVERTIN SAHARA MIX

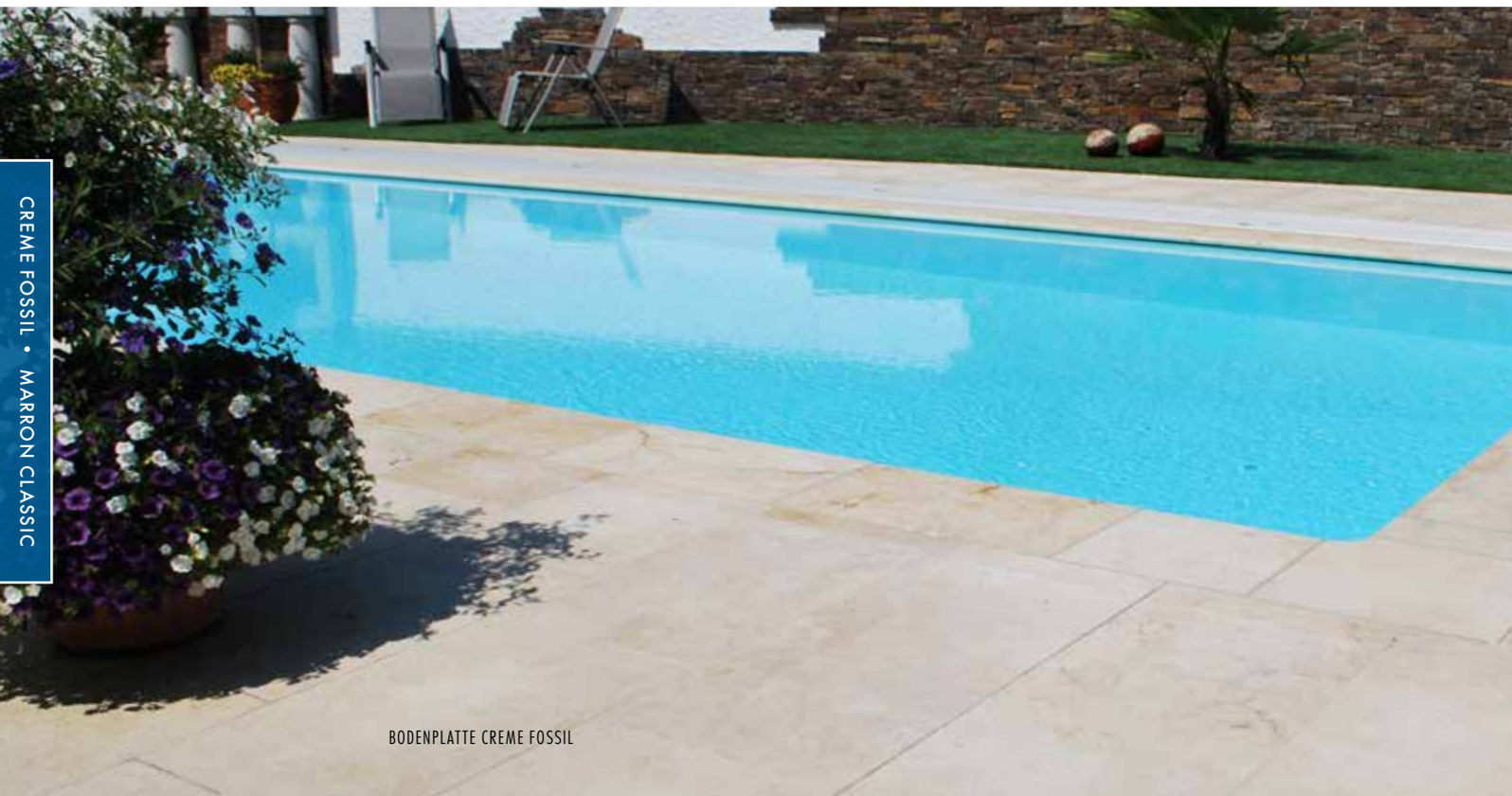
KLASSISCHER VERBAND Oberfläche geschliffen/getrommelt,
Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Sahara Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
Verband / 3cm	LP19300V	0,68 Sets; 75 kg / m ²	16,28 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²	S 88

4 Formate: 20,3/20,3 cm (4 Stk.) • 40,6/20,3 cm (2 Stk.) • 40,6/40,6 cm (4 Stk.) •
61,0/40,6 cm (2 Stk.) - Abgabe in Sets zu je 1,48 m²



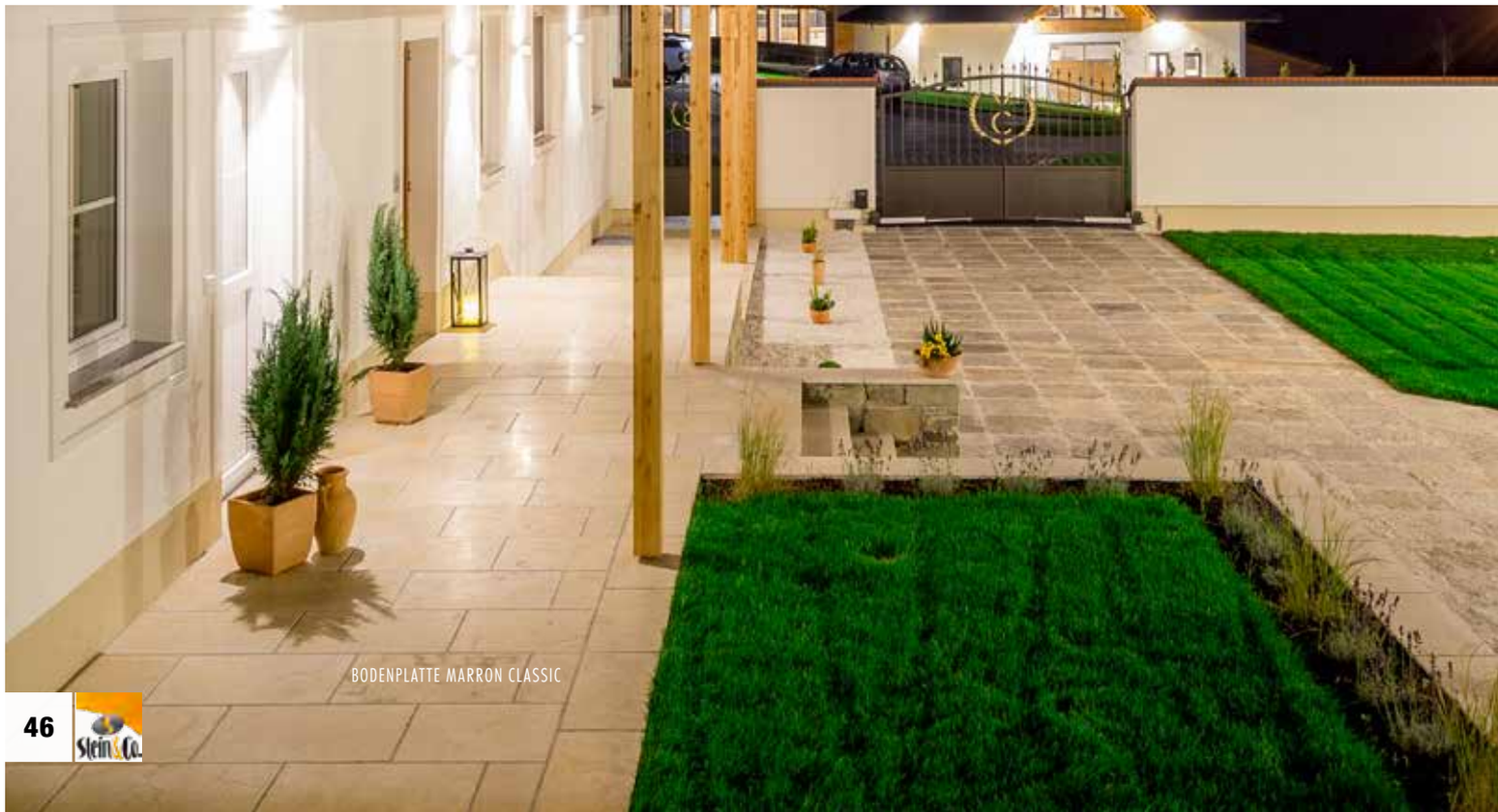
creme fossil



CREME FOSSIL • MARRON CLASSIC

BODENPLATTE CREME FOSSIL

marron classic



BODENPLATTE MARRON CLASSIC



Kombinationsempfehlung:
 Keramik-Fliese für innen „Tale al Contro“ auf Seite 158
 Keramik-Platte außen „Tale al Contro“ auf Seite 24



Silikon-Farbempfehlung:
 Jasmin auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Creme Fossil	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	LP16314T	4,17 Stk.; 75 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 127



RÖMISCHER VERBAND Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getr.
 4 Formate: 19,5/19,5 • 39,5/19,5 • 39,5/39,5 • 59,5/39,5

Dimension	Creme Fossil	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
Verband / 3 cm	LP16300VT	0,69 Stk.; 75 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 127

Abgabe in Sets zu je 1,44 m²



SOCKELLEISTE Oberfläche geschliffen/gebürstet, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Creme Fossil	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7/1 cm	LP16011	2 Stk.; 1,75 kg / m ¹	100 m ¹ ; 180 kg / Pal.	m ¹	S 35

CREME FOSSIL • MARRON CLASSIC



Kombinationsempfehlung:
 Keramik-Fliese für innen „Tale al Contro“ auf Seite 158
 Keramik-Platte außen „Tale al Contro“ auf Seite 24



Silikon-Farbempfehlung:
 Jasmin auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Marron Classic	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	LP17314T	4,17 Stk.; 80 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 134



BODENPLATTE Oberfläche sandgestrahlt/gebürstet, antike Kanten

Dimension	Marron Classic	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	LP17314SBT	4,17 Stk.; 80 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 131



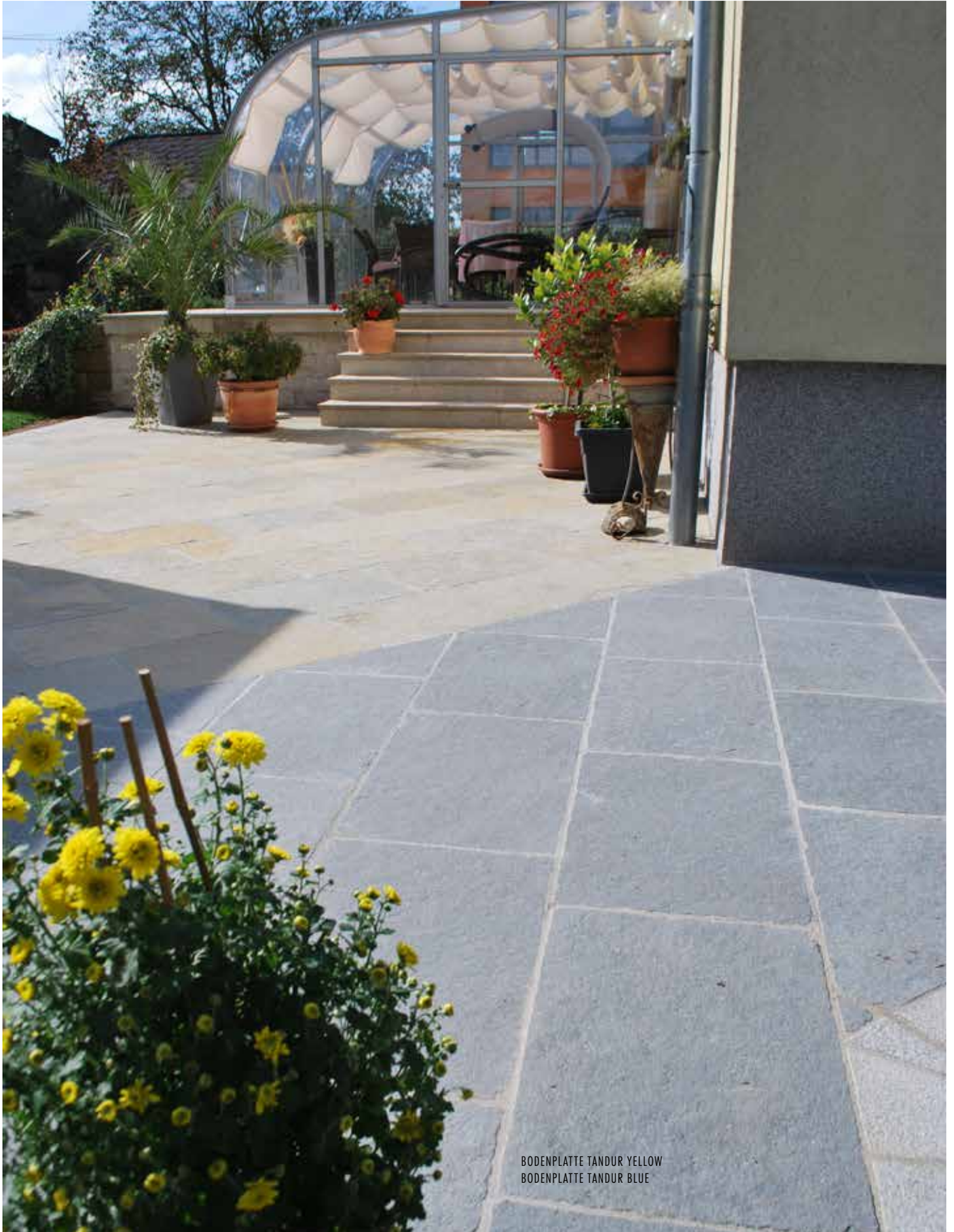
SOCKELLEISTE Oberfläche geschliffen und Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Marron Classic	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7/1 cm	LP17014	2 Stk.; 1,75 kg / m ¹	100 m ¹ ; 180 kg / Pal.	m ¹	S 32



tandur yellow · blue

TANDUR



BODENPLATTE TANDUR YELLOW
BODENPLATTE TANDUR BLUE

V3



Yellow



Blue



SILIKON-Farbempfehlung:
Hellbeige bzw. Mittelgrau auf Seite 196

BODENPLATTE Oberfläche gespalten/getrommelt, Kanten handbekantet/getrommelt

Dimension	Tandur Yellow	Code	Tandur Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
60/40/2-2,5 cm	LP50604025T	T 92	LP51604025T	T 92	4,17 Stk.; 62,5 kg / m ²	15,36 m ² ; 960 kg / Pal.	m ²
60-90/50/4-5 cm	LP50605040FL	T 121	LP51605040FL	T 121	112,5 kg / m ²	7,5 m ² ; 840 kg / Pal.	m ²
90/60/2-2,5 cm	LP50906025T	T 92	LP51906025T	T 92	1,85 Stk.; 62,5 kg / m ²	16,2 m ² ; 1010 kg / Pal.	m ²



BODENPLATTE TANDUR BLUE



BODENPLATTE TANDUR YELLOW



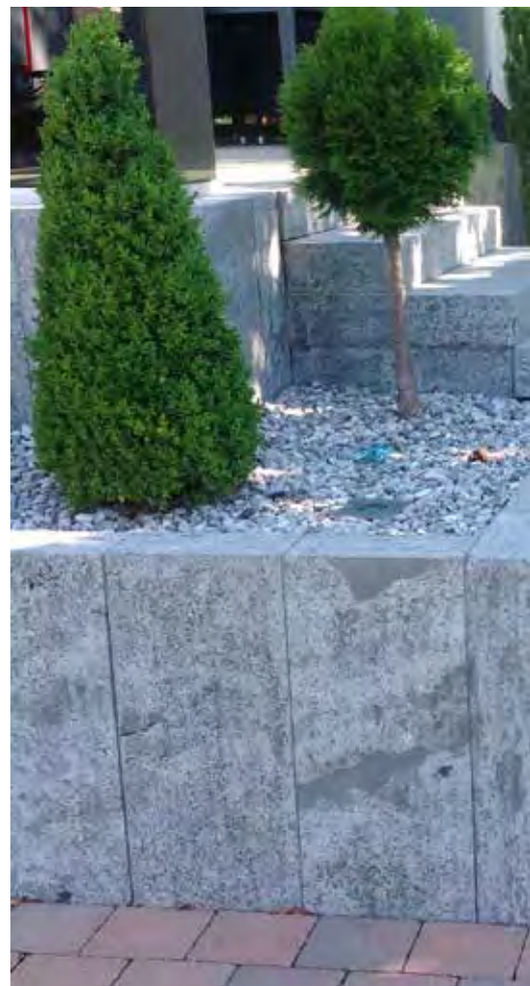
bluestone



BLUESTONE



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



BODENPLATTE BLUESTONE



SILIKON-Farbempfehlung:
Manhattan auf Seite 196



BODENPLATTE BLUESTONE



BLOCKSTUFE BLUESTONE



3 cm



5 cm



BODENPLATTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt, getrommelt

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
20/20/3 cm	LP10311T	25 Stk.; 81 kg / m ²	10 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²	S 116
40/40/3 cm	LP10313T	6,25 Stk.; 81 kg / m ²	11,2 m ² ; 910 kg / Pal.	m ²	S 116
60/40/3 cm	LP10314T	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	14,4 m ² ; 1170 kg / Pal.	m ²	S 116
60/60/3 cm	LP10315T	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	14,4 m ² ; 1170 kg / Pal.	m ²	S 116

RÖMISCHER VERBAND Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt, getrommelt
4 Formate: 19,5/19,5 • 39,5/19,5 • 39,5/39,5 • 59,5/39,5

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
Verband / 3 cm	LP10300V	0,69 Stk.; 75 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 116

Abgabe in Sets zu je 1,44 m²

SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7/1 cm	LP10010	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	S 16

TRITTSTUFE Oberfläche geflammt/gebürstet,
Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen und gefast

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/35/3 cm	LP10145	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	S 131

SETZSTUFE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/17/2 cm	LP10148	3,92 Stk.; 54 kg / m ²	15,3 m ² ; 830 kg / Pal.	m ²	S 114

BLUESTONE SYSTEMMAUER Vorder- & Rückseite bossiert, geschlagen und getrommelt, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
L = 20, 30, 40 cm B = 20 cm H = 7,5, 15, 22,5 cm	LZ10200	540 kg / m ²	1,8 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 182

Abgabe in ganzen Paletten

PFLASTERPLATTE CREATIV Oberfläche geflammt/gebürstet,
alle Seiten gesägt, getrommelt

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
11/11/5 cm	LP10274	82,64 Stk.; 135 kg / m ²	8,47 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²	S 132
16,5/11/5 cm	LP10273	55,1 Stk.; 135 kg / m ²	8,17 m ² ; 1100 kg / Pal.	m ²	S 132
22/11/5 cm	LP10272	41,32 Stk.; 135 kg / m ²	8,47 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²	S 132
22/22/5 cm	LP10271	20,66 Stk.; 135 kg / m ²	8,47 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²	S 132
33/22/5 cm	LP10276	13,77 Stk.; 135 kg / m ²	10,89 m ² ; 1470 kg / Pal.	m ²	S 132

BLOCKSTUFE allseitig geflammt/gebürstet und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	LK10200	140 kg / Stk	15 Stk.; 2100 kg / Pal.	Stk	S 148
150/35/15 cm	LK10250	210 kg / Stk	12 Stk.; 2520 kg / Pal.	Stk	S 162

PALISADE / RANDLEISTE allseitig geflammt/gebürstet und gefast (5-7mm Fase)

Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/8/20 cm	LC10500	21,5 kg / Stk	48 Stk.; 1030 kg / Pal.	Stk	S 50
75/8/20 cm	LC10501	32,25 kg / Stk	36 Stk.; 1160 kg / Pal.	Stk	S 65
100/8/20 cm	LC10502	43 kg / Stk	24 Stk.; 1030 kg / Pal.	Stk	S 83

moon silver



BODENPLATTE TANDUR BLUE

BODENPLATTE MOON SILVER

marmor weiß · anthrazit



BODENPLATTE MARMOR WEISS



V3



SILIKON-Farbempfehlung:
Fugengrau auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt

Dimension	Moon silver	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/2 cm	MP31604024	4,17 Stk.; 60 kg / m ²	24 m ² / Pal.	m ²	S 104



SOCKELLEISTE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt

Dimension	Moon silver	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	MP31014	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ / Pal.	m ¹	S 14



TRITTSTUFE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt,
Vorderkante geschliffen und gefast

Dimension	Moon silver	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/35/3 cm	MP31145	1,9 Stk.; 90 kg / m ²	20 Stk; 10,5 m ² / Pal.	m ²	S 132



SETZSTUFE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt

Dimension	Moon silver	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/17/2 cm	MP31148	3,92 Stk.; 60 kg / m ²	60 Stk; 15,3 m ² / Pal.	m ²	S 119

MARMOR

V3



SILIKON-Farbempfehlung:
Fugengrau bzw. Mittelgrau auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Weiß	Code	Anthrazit	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
60/40/3 cm	MP20314	T 135	MP21314	T 137	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	15,36 m ² ; 1240 kg / Pal.	m ²



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP

BODENPLATTE MARMOR ANTHRAZIT



sandstein

mint · modak · kandla grey



SANDSTEIN



BODENPLATTE SANDSTEIN MINT

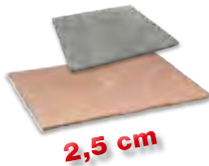


BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
40/40/2-4,5 cm	SP10409	S 89	SP11409	S 89	SP12409	S 89	6,25 Stk.; 75 kg / m ²	19,2 m ² ; 1440 kg / Pal.	m ²
60/30/2-4,5 cm	SP10609	S 89	SP11609	S 89	SP12609	S 89	5,56 Stk.; 75 kg / m ²	16,2 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²
60/60/2-4,5 cm	SP10669	S 89	SP11669	S 89	SP12669	S 89	2,78 Stk.; 75 kg / m ²	10,8 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²
90/60/2-4,5 cm	SP10699	S 89	SP11699	S 89	SP12699	S 89	1,85 Stk.; 75 kg / m ²	16,2 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²



SILIKON-Farbempfehlung:
Bahama beige bzw.
Manhattan auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet, kalibriert auf gleichmäßige Stärke

Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
10/10/2,5 cm	SP1080925	S 94	SP1180925	S 94	SP1280925	S 94	100 Stk.; 62,5 kg / m ²	21,6 m ² ; 1350 kg / Pal.	m ²
20/20/2,5 cm	SP1081925	S 94	SP1181925	S 94	SP1281925	S 94	25 Stk.; 62,5 kg / m ²	21,6 m ² ; 1350 kg / Pal.	m ²
30/30/2,5 cm	SP1030925	S 94	SP1130925	S 94	SP1230925	S 94	11,11 Stk.; 62,5 kg / m ²	19,44 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²
40/40/2,5 cm	SP1040925	S 94	SP1140925	S 94	SP1240925	S 94	6,25 Stk.; 62,5 kg / m ²	23,04 m ² ; 1440 kg / Pal.	m ²
60/30/2,5 cm	SP1060925	S 94	SP1160925	S 94	SP1260925	S 94	5,56 Stk.; 62,5 kg / m ²	19,44 m ² ; 1440 kg / Pal.	m ²
60/60/2,5 cm	SP1066925	S 94	SP1166925	S 94	SP1266925	S 94	2,78 Stk.; 62,5 kg / m ²	12,96 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²
90/60/2,5 cm	SP1069925	S 94	SP1169925	S 94	SP1269925	S 94	1,85 Stk.; 62,5 kg / m ²	19,44 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²

POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten bruchrau



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
4-10 Stk pro m ² / 2-3 cm	SP10709	S 72	SP11709	S 71	SP12709	S 71	58 kg / m ²	16 m ² ; 930 kg / Pal.	m ²

SOCKELLEISTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7/1 cm	SP10109	S 9	SP11109	S 9	SP12109	S 9	2 Stk.; 1,5 kg / m ¹	200 m ¹ ; 300 kg / Pal.	m ¹

TRITTSTUFE Oberfläche spaltrau, kalibriert, Kanten gesägt, Vorderkante gefast



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
150/35/4 cm	SP10149	S 140	SP11149	S 140	SP12149	S 150	1,9 Stk.; 92 kg / m ²	10,5 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²

SETZSTUFE Oberfläche spaltrau, kalibriert, Kanten gesägt



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
150/17/2 cm	SP10159	S 117	SP11159	S 117	SP12159	S 121	3,92 Stk.; 46 kg / m ²	10,2 m ² ; 470 kg / Pal.	m ²

BLOCKSTUFE Oberfläche spaltrau, alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 (+/-2cm)	SK10009	S 126	SK11009	S 126	SK12009	S 131	130 kg / Stk	9 Stk.; 1170 kg / Pal.	Stk
150/35/15 (+/-2cm)	SK10509	S 152	SK11509	S 152	SK12509	S 155	205 kg / Stk	9 Stk.; 1850 kg / Pal.	Stk

RONDEAU-SET Oberfläche spaltrau, handbekantet



Dimension	Mint	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
300/2-4,5 cm	SR10300	S 184	550 kg / Set	1 Set; 550 kg / Pal.	Set

sandstein

mint · modak · kandla grey



BODENPLATTE SANDSTEIN MODAK
KLEINFALSTERSTEIN CRYSTALL GREY



BODENPLATTE, TRITT- UND SETZSTUFE UND MAUERABDECKUNG
SANDSTEIN KANDLA GREY



**Indischer Sandstein nur aus fairen
Arbeitsbedingungen!**

Stein & Co ist als erstes österreichisches Unternehmen bereits 2008 der unabhängigen und international anerkannten Zertifizierungstelle XertifiX beigetreten.

www.xertifix.de

SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche spaltrau, kalibrierte Kanten (Innenkante Rundstab, Außenkante gesägt/gefast)



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
gerades Stück 100/35/3 cm	SP102093	S 76	SP112093	S 76	SP122093	S 85	1 Stk.; 24,15 kg / m1	20 m1; 480 kg / Pal.	m1
Eckstück 45/45/3 cm	SP102193	S 60	SP112193	S 60	SP122193	S 62	10,5 kg / Stk	20 Stk; 210 kg / Pal.	Stk

KLEINPLASTERSTEIN alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
8/10 cm	SP10066	S 123	SP11066	S 122	SP12066	S 117	100 Stk.; 125 kg / m2	7 m2; 880 kg / Pal.	m2

PALISADE alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mint	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
200/10/20 (+/-2) cm	SC10200	S 121	SC12200	S 121	100 kg / Stk	20 Stk; 2000 kg / Pal.	Stk

TROCKENMAUER alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mint Mix	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
Mauersteine in freien Längen 18-63 cm Schichthöhen 7,5/ 15/ 22,5 cm, Mauerstärke 20 cm (+/- 2 cm) Abgabe in ganzen Paletten	SZ10200	S 174	470 kg / m2	2 m2; 940 kg / Pal.	m2

MAUERABDECKUNG handbekantet, 2 Wassernasen

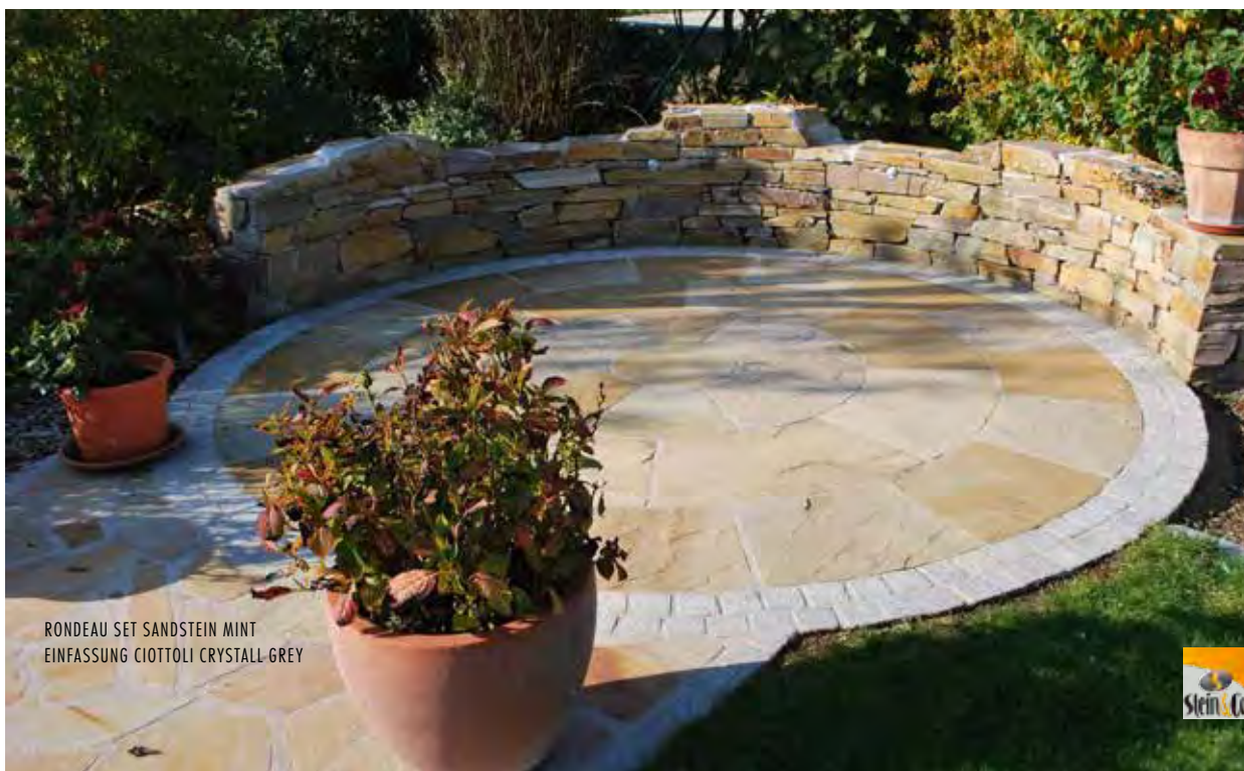


Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
150/30/5 cm	SP102515	S 155					1,9 Stk.; 135 kg / m2	5,4 m2; 730 kg / Pal.	m2
150/35/3 cm	SP102523	S 143	SP112523	S 143	SP122523	S 147	1,9 Stk.; 81 kg / m2	6,3 m2; 510 kg / Pal.	m2

SANDSTEIN KLINKER 4 Seiten handgeschlagen, Ober- & Unterseite gesägt



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
20/9/4,5 cm	SZ10089	S 3	SZ11089	S 3	2 kg / Stk	600 Stk; 1200 kg / Pal.	Stk



RONDEAU SET SANDSTEIN MINT
EINFASSUNG CIOTTOLI CRYSTALL GREY

quarzit gelblich

QUARZIT



BODENPLATTE, POOLUMRANDUNG QUARZIT GELBLICH
LOUNGE POLYGONALPLATTE QUARZIT GELBLICH



POLYGONALPLATTE QUARZIT GELBLICH
POOLUMRANDUNG DIAMOND GREY



Kombinationsempfehlung:
Keramik-Platten außen „Brasil“ ab
Seite 8, Fliese innen ab Seite 142



SILIKON-Farbempfehlung:
Hellbeige auf Seite 196



**ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP**



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40/40/2,5-4 cm	QP40409	6,25 Stk.; 80 kg / m ²	20 m ² ; 1600 kg / Pal.	m ²	S 137
50/25/2,5-4 cm	QP40639	8 Stk.; 80 kg / m ²	25 m ² ; 2000 kg / Pal.	m ²	S 128
60/30/2,5-4 cm	QP40609	5,56 Stk.; 80 kg / m ²	22,14 m ² ; 1770 kg / Pal.	m ²	S 137
60/40/2,5-4 cm	QP40609A	4,17 Stk.; 80 kg / m ²	25,2 m ² ; 2020 kg / Pal.	m ²	S 140



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
37/37/1,3-2,5 cm	QP40419	7,3 Stk.; 50 kg / m ²	33,13 m ² ; 1660 kg / Pal.	m ²	S 134
57/27/1,3-2,5 cm	QP40619	6,5 Stk.; 50 kg / m ²	35,1 m ² ; 1750 kg / Pal.	m ²	S 134
57/37/1,3-2,5 cm	QP40619A	4,74 Stk.; 50 kg / m ²	40,07 m ² ; 2000 kg / Pal.	m ²	S 136



POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten bruchrau

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
4-7 Stk. pro m ² / 2,5-4 cm	QP40709	70 kg / m ²	25 m ² ; 1750 kg / Pal.	m ²	S 90
8-13 Stk. pro m ² / 2,5-4 cm	QP40729	70 kg / m ²	31 m ² ; 2170 kg / Pal.	m ²	S 66
8-13 Stk. pro m ² / 1,3-2,5 cm	QP40719	44 kg / m ²	42 m ² ; 1850 kg / Pal.	m ²	S 62



PFLASTERPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9/9/2,5-4 cm	QP40509	100 Stk.; 80 kg / m ²	25 m ² ; 2000 kg / Pal.	m ²	S 117



CIOTTOLI Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
10/10/1,3-2,5 cm	QP40809	100 Stk.; 40 kg / m ²	25 m ² ; 1000 kg / Pal.	m ²	S 129



SOCKELLEISTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
37/8/0,8-1,3 cm	QP40109	2,7 Stk.; 2 kg / m ¹	100,27 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	S 49



TRITTSTUFE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt, Vorderkante auf 3 cm egalisiert (= gleichmäßig starke Sichtkante) mit Fase

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
80-120/35/3-4 cm	QP40149	85 kg / m ²	12,25 m ² ; 1040 kg / Pal.	m ²	S 173



SETZSTUFE Oberfläche spaltrau, kalibriert, Kanten gesägt

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
80-120/15/1,5-2,5 cm	QP40159	50 kg / m ²	15 m ² ; 750 kg / Pal.	m ²	S 175



SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche spaltrau, kalibriert, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante gesägt/gefast

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 70/35/3 cm	QP40209	1,43 Stk.; 28 kg / m ¹	35 m ¹ ; 980 kg / Pal.	m ¹	S 150
Eckstück 45/45/3 cm	QP40219	15 kg / Stk	40 Stk.; 600 kg / Pal.	Stk	S 97

quarzit grünlich



POLYGONALPLATTE QUARZIT GRÜNlich



BODENPLATTE MIT GESÄGTER KANTE QUARZIT GRÜNlich



Kombinationsempfehlung:
Keramik-Platten außen „Brasil“ ab
Seite 8, Fliese innen ab Seite 142



SILIKON-Farbempfehlung:
Fugengrau auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	grünlich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/25/2,5-4 cm	QP42639	8 Stk.; 80 kg / m ²	25 m ² ; 2000 kg / Pal.	m ²	S 127
60/30/2,5-4 cm	QP42609	5,56 Stk.; 80 kg / m ²	22,14 m ² ; 1770 kg / Pal.	m ²	S 140



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt

Dimension	grünlich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
57/27/1,3-2,5 cm	QP42619	6,5 Stk.; 50 kg / m ²	35,1 m ² ; 1750 kg / Pal.	m ²	S 140



POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten bruchrau

Dimension	grünlich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
4-7 Stk. pro m ² / 2,5-4 cm	QP42709	70 kg / m ²	25 m ² ; 1750 kg / Pal.	m ²	S 105
8-13 Stk. pro m ² / 2,5-4 cm	QP42729	70 kg / m ²	31 m ² ; 2170 kg / Pal.	m ²	S 76
8-13 Stk. pro m ² / 1,3-2,5 cm	QP42719	44 kg / m ²	42 m ² ; 1850 kg / Pal.	m ²	S 63



SOCKELLEISTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt

Dimension	grünlich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
37/8/0,8-1,3 cm	QP42109	2,7 Stk.; 2 kg / m ¹	100,27 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	S 61



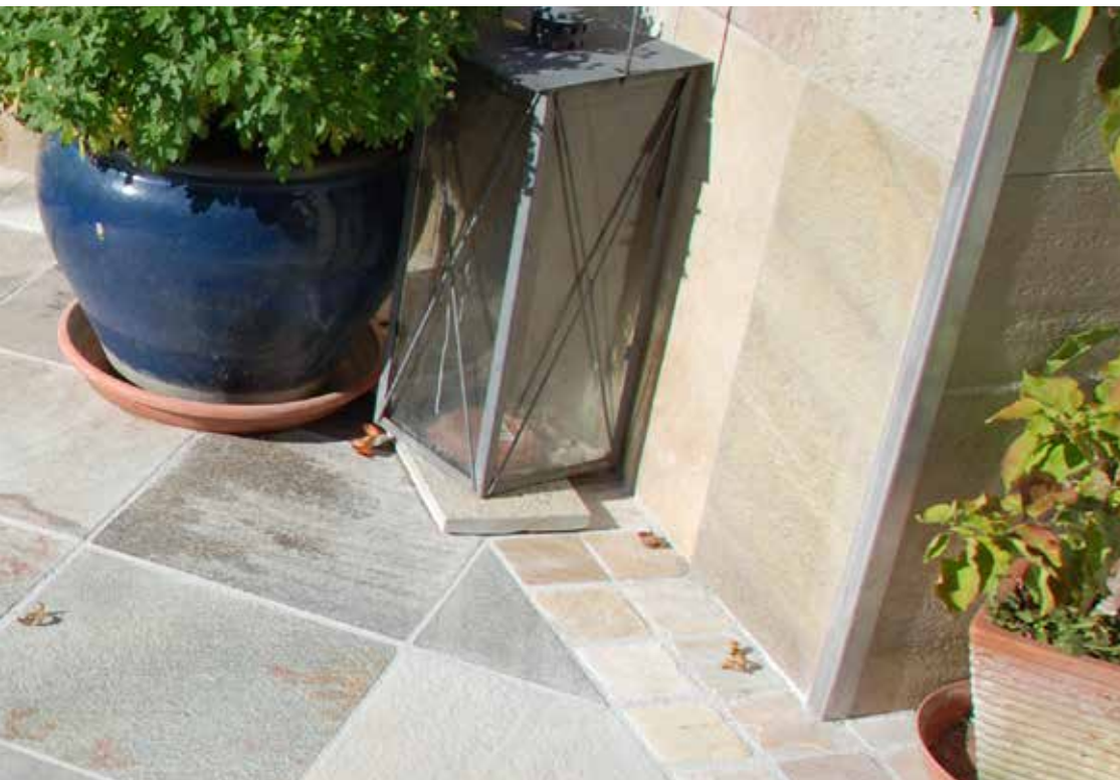
TRITTSTUFE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt, Vorderkante auf 3 cm egalisiert (= gleichmäßig starke Sichtkante) mit Fase

Dimension	grünlich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
80-120/35/3-4 cm	QP42149	85 kg / m ²	12,25 m ² ; 1040 kg / Pal.	m ²	S 173



SETZSTUFE Oberfläche spaltrau, kalibriert, Kanten gesägt

Dimension	grünlich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
80-120/15/ 1,5-2,5 cm	QP42159	50 kg / m ²	15 m ² ; 750 kg / Pal.	m ²	S 175



quarzit kavala

QUARZIT



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



POLYGONALPLATTE QUARZIT KAVALA



Kombinationsempfehlung:
Keramik-Platten außen „Brasil“ ab
Seite 8, Fliese innen ab Seite 142



SILIKON-Farbempfehlung:
Mittelgrau auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet



Dimension	Kavala	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
Wilder Verband 2,5-4,5 cm (4-6 Stk. Platten pro m ²)	QP52909	8 Stk.; 80 kg / m ²	25 m ² ; 2000 kg / Pal.	m2	S 98
30-120/30/ 2,5-4,5 cm	QP52609FL	5,56 Stk.; 80 kg / m ²	20 m ² ; 1770 kg / Pal.	m2	S 129

BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt



Dimension	Kavala	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
30-70/30/ 1,5-3 cm	QP52619FL	65 kg / m ²	25 m ² ; 1630 kg / Pal.	m2	S 121

POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten bruchrau



Dimension	Kavala	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
7-9 Stk.pro m ² / 2-3 cm	QP52729	48 kg / m ²	25 m ² ; 1200 kg / Pal.	m2	S 55

SOCKELLEISTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt



Dimension	Kavala	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
Freie Länge/7/ 0,8-1,3 cm	QP52109	2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m1	S 22

TRITTSTUFE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt, Vorderkante auf 3 cm egalisiert (= gleichmäßig starke Sichtkante) mit Fase



Dimension	Kavala	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50-90/35/3-4 cm	QP52149	85 kg / m ²	17,5 m ² ; 1490 kg / Pal.	m2	S 165

SETZSTUFE Oberfläche spaltrau, kalibriert, Kanten gesägt



Dimension	Kavala	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50-90/15/1,5-3 cm	QP52159	50 kg / m ²	22,5 m ² ; 1130 kg / Pal.	m2	S 148

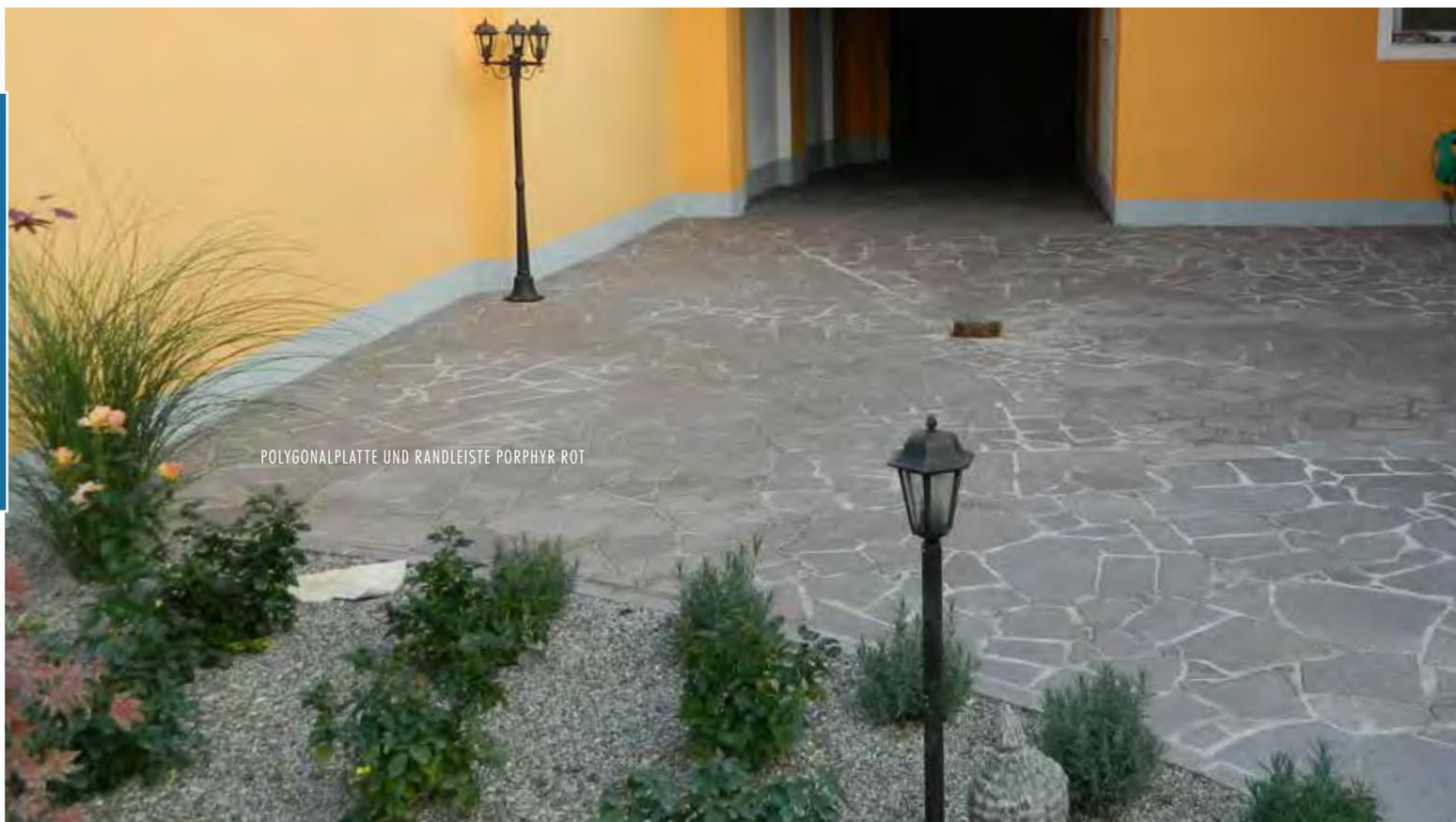


STUFENANLAGE AUS BODENPLATTE KAVALA
LEISTENSTEIN CRYSTALL GREY

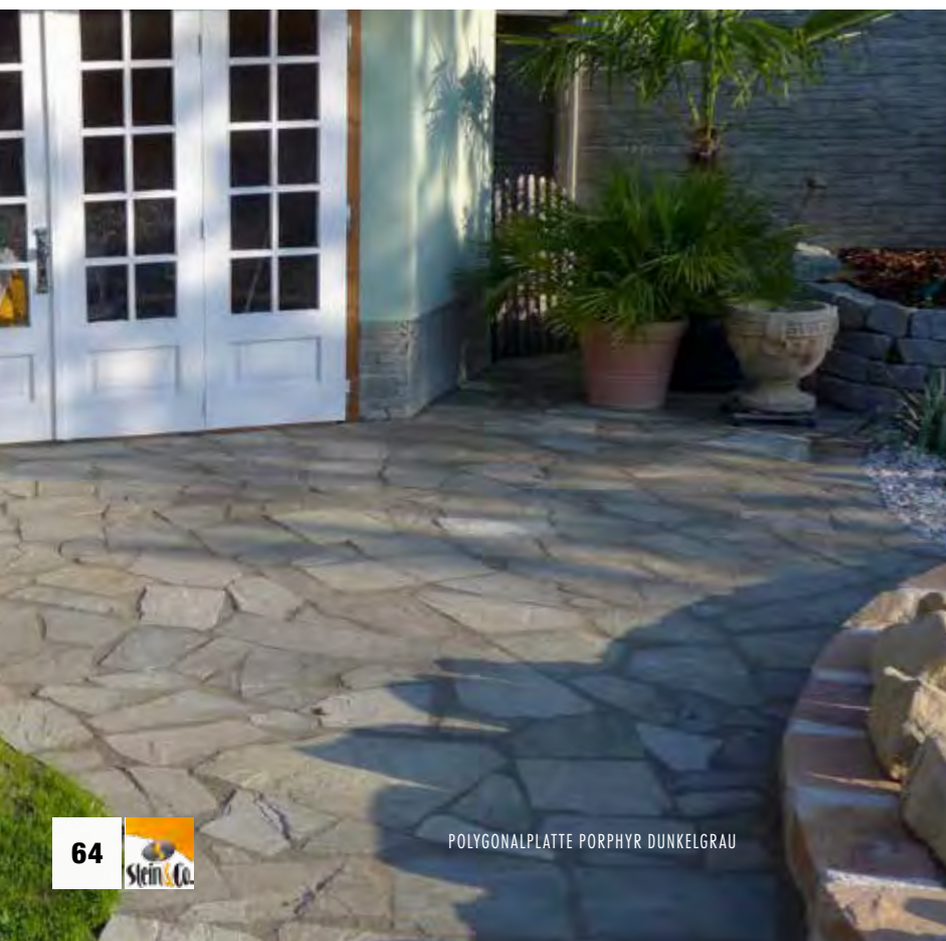


porphyr rot · dunkelgrau

PORPHYR



POLYGONALPLATTE UND RANDLEISTE PORPHYR ROT



POLYGONALPLATTE PORPHYR DUNKELGRAU



BODENPLATTE UND SETZSTUFE
PORPHYR ROT



SILIKON-Farbempfehlung:
Hellbeige bzw. Mittelgrau
auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche gesägt/geflammt, (freie Längen) handbekantet

Dimension	rot	Code	dunkelgrau	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
35-60/35/2 cm	PP1102035	T 125	PP1202035	T 132	54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²



BODENPLATTE Oberfläche gesägt/geflammt, (freie Längen) handbekantet

Dimension	rot	Code	dunkelgrau	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
35-60/35/3 cm	PP1103035	T 136	PP1203035	T 147	81 kg / m ²	12 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²

POLYGONALPLATTE Oberfläche gesägt/geflammt, Kanten bruchrau

Dimension	rot	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
3-4 Stk.pro m ² / 3 cm „JUMBO“	PP11709	T 131	76 kg / m ²	17 m ² ; 1290 kg / Pal.	m ²
7-10 Stk.pro m ² / 2 cm	PP11719	T 116	50 kg / m ²	22 m ² ; 1100 kg / Pal.	m ²



SOCKELLEISTE Oberfläche gesägt/geflammt, Kanten gefast

Dimension	rot	Code	dunkelgrau	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1,2 cm	PP11010	T 22	PP12010	T 33	2 Stk.; 2 kg / m ¹	200 m ¹ ; 400 kg / Pal.	m ¹



PFLASTERPLATTEN AUF NETZ GEKLEBT Oberfläche gesägt/geflammt, handbekantet

Dimension	3-färbig	Code	rot	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
60/39/2,5-3 cm SCHARE	PP10910	S 129	PP11910	S 132	4,27 Stk.; 54 kg / m ²	11,934 m ² ; 640 kg / Pal.	m ²



SETZSTUFE Oberfläche gesägt/geflammt, Kanten gesägt

Dimension	rot	Code	dunkelgrau	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
40-75 /17/2 cm	PP11148N	S 123	PP12148N	S 129	54 kg / m ²	10,2 m ² ; 550 kg / Pal.	m ²



BLOCKSTUFE allseitig geflammt und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	rot	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 cm	PK11200	S 163	140 kg / Stk	15 Stk.; 2100 kg / Pal.	Stk



PALISADE / RANDLEISTE allseitig geflammt und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	rot	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
50/8/20 cm	PC11500	S 52	21,5 kg / Stk	48 Stk.; 1030 kg / Pal.	Stk
75/8/20 cm	PC11501	S 66	32,25 kg / Stk	36 Stk.; 1160 kg / Pal.	Stk
100/8/20 cm	PC11502	S 84	43 kg / Stk	24 Stk.; 1030 kg / Pal.	Stk



MAUERABDECKUNG Oberfläche gesägt/geflammt, handbekantet, 2 Wassernasen

Dimension	rot	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
40-70/35/4 cm	PP11252	S 153	108 kg / m ²	7 m ² ; 760 kg / Pal.	m ²



pannonia grün

kurzfristig
lieferbar

PANNONIA GRÜN



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP

BODENPLATTE PANNONIA GRÜN

V3



SILIKON-Farbempfehlung:
Mittelgrau auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche sandgestrahlt, freie Längen, Kanten gesägt



Dimension	Pannonia Gr.	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
20-60/10/2 cm	FP501024	60 kg / m ²	20 m ² ; 1200 kg / Pal.	m ²	S 160
20-60/20/2 cm	FP502024	60 kg / m ²	20 m ² ; 1200 kg / Pal.	m ²	S 160
20-60/30/2 cm	FP503024	60 kg / m ²	20 m ² ; 1200 kg / Pal.	m ²	S 160

SOCKELLEISTE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt



Dimension	Pannonia Gr.	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7/1,2 cm	FP50014	2 Stk.; 2,5 kg / m ¹	100 m ¹ ; 250 kg / Pal.	m ¹	S 68

TRITTSTUFE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen und gefast



Dimension	Pannonia Gr.	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60-120/35/3 cm	FP50144FL	87 kg / m ²	ca. 9 m ² ; 730 kg / Pal.	m ²	S 175

SETZSTUFE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt



Dimension	Pannonia Gr.	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60-120/15/3 cm	FP50154FL	87 kg / m ²	ca. 7 m ² ; 570 kg / Pal.	m ²	S 174

BLOCKSTUFE allseitig sandgestrahlt und gefast (5-7 mm Fase)



Dimension	Pannonia Gr.	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	FPK50200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 169

MAUERSTEIN gespalten



Dimension	Pannonia Gr.	Grunddaten / Einheit	EH	Code
8-15/30-60/20-30 cm ¹	ZF50210	ca. 1,5 m ² ; 1250 kg / Pal.	t	S 177
15-25/30-60/20-30 cm ¹	ZF50220	ca. 1,5 m ² ; 1250 kg / Pal.	t	S 177
Mauerstein zum Vormauern: 5-15/20-40/10-15 cm ²	ZF50200	ca. 2,9 m ² ; 1000 kg / BigBag	t	S 185

¹ Abgabe in ganzen Kisten ² Abgabe in BigBags

MAUERSTEIN Vorder- & Rückseite gespalten, alle anderen Seiten gesägt



Dimension	Pannonia Gr.	Grunddaten / Einheit	EH	Code
20/20-40/18-22 cm	ZF50081	ca. 1,8 m ² ; 1650 kg / Pal.	t	S 190

Abgabe in ganzen Kisten

GARTENPLATTE Oberfläche sandgestrahlt
Kanten gespalten und grob sandgestrahlt



Dimension	Pannonia Gr.	Grunddaten / Einheit	EH	Code
40-60/30-40/3-4 cm	FP5010040	95 kg/m ²	Stk	S 91
60-90/30-40/3-4 cm	FP5010060	95 kg/m ²	Stk	S 105
90-120/30-40/3-4 cm	FP5010090	95 kg/m ²	Stk	S 130

Alle Artikel kurzfristig lieferbar (Lieferzeit auf Anfrage)

sofia gneis silber · multicolor

SOFIA GNEIS

Stein&Co.

ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



BODENPLATTE SOFIA GNEIS MULTICOLOR



BODEN- UND PFLASTERPLATTE
SOFIA GNEIS MULTICOLOR



Silber

Multicolor



Kombinationsempfehlung:
 Keramik-Platten außen „Brasil“ ab Seite 8,
 Fliese innen ab Seite 142
 Keramik-Platte außen „Rox Stones“ ab Seite 20



SILIKON-Farbempfehlung:
 Manhattan auf Seite 196



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt

Dimension	Silber	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
25-40/25/2,5-4,5 cm	LP4025FL	LP4125FL	67 kg / m ²	15 m ² ; 1010 kg / Pal.	m ²	S 119



POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten geschlagen

Dimension	Silber	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
3-6 Stk pro m ² / 2,5-4,5 cm	LP40709	LP41709	67 kg / m ²	15 m ² ; 1010 kg / Pal.	m ²	S 64

Abgabe in ganzen Kisten



PFLASTERPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt

Dimension	Silber	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
10/10/2,5-4,5 cm	LP40083	LP41083	100 Stk.; 67 kg / m ²	17 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²	S 128



RIEMCHEN Vorderseite geschlagen, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Silber	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
20-30/20/ 1,5-2,5 cm	LZ4009020	LZ4109020	45 kg / m ²	20 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 103



POLYGONALPLATTE SOFIA GNEIS SILBER



taifun grey

TAIFUN GREY



BODENPLATTE TAIFUN GREY



BODENPLATTE UND STUFE TAIFUN GREY



SILIKON-Farbempfehlung:
Fugengrau auf Seite 196



Kombinationsempfehlung:
Keramik-Platten außen „Taifun“ ab Seite 22



BODENPLATTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt/gefast (1 mm Fase)

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/2 cm	P66604021F	4,17 Stk.; 54 kg / m ²	24 m ² ; 1300 kg / Pal.	m ²	T 97



BODENPLATTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt/gefast (1 mm Fase)

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	P66604031F	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	T 111
60/60/3 cm	P66606031F	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²	T 111
80/40/3 cm	P66804031F	3,12 Stk.; 81 kg / m ²	16 m ² ; 1300 kg / Pal.	m ²	T 111
90/60/3 cm	P66906031F	1,85 Stk.; 81 kg / m ²	17,82 m ² ; 1440 kg / Pal.	m ²	T 111

SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1,2 cm	P66011	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	T 19

TRITTSTUFE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefast

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/35/3 cm	P66145	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	S 128

SETZSTUFE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/14/3 cm	P66147	4,76 Stk.; 81 kg / m ²	8,4 m ² ; 680 kg / Pal.	m ²	S 119
150/17/3 cm	P66148	3,92 Stk.; 81 kg / m ²	10,2 m ² ; 830 kg / Pal.	m ²	S 119

SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche geflammt/gebürstet, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante gesägt/gefast

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/3 cm	P66210	0,77 Stk.; 27 kg / m ¹	26 m ¹ ; 700 kg / Pal.	m ¹	T 71
Eckstück 43/43/3 cm	P66211	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 58

BLOCKSTUFE Oberfläche geflammt/gebürstet, Unterseite gesägt, 4 Seiten geschlagen

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15	K66200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 133
150/35/15	K66250	210 kg / Stk	8 Stk; 1680 kg / Pal.	Stk	S 156

PALISADE allseitig geflammt und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/8/20 cm	C66500	21,5 kg / Stk	48 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 46
75/8/20 cm	C66501	32,25 kg / Stk	36 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk	S 62
100/8/20 cm	C66502	43 kg / Stk	24 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 75

RIEMCHEN Vorderseite geschlagen, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40/20/4 cm	Z66090	12,5 Stk.; 108 kg / m ²	12,8 m ² ; 1380 kg / Pal.	m ²	S 133

taifun grey

TAIFUN GREY



BODENPLATTE UND PALISADE TAIFUN GREY



BODENPLATTE UND BLOCKSTUFE TAIFUN GREY



MAUERSTEIN beide Sichtflächen geschlagen, alle anderen gesägt



Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40/20/10 cm	Z66402010M1	2,5 Stk.; 55 kg / m1	24 m1; 1320 kg / Pal.	m1	S 73
40/20/20 cm	Z66402020M1	2,5 Stk.; 110 kg / m1	12 m1; 1320 kg / Pal.	m1	S 122

MAUERABDECKUNG Oberfläche geflammt/gebürstet, beide Längskanten geschlagen, beide Köpfe gesägt, 2 Wassernasen



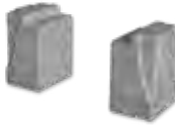
Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/30/3 cm	P66251	20 Stk.; 24,3 kg / m1	9 m2; 730 kg / Pal.	m2	S 137

SITZBLOCK GESCHLAGEN Oberfläche gestockt, 4 Seiten geschlagen, Unterseite gesägt



Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
35/35/45 cm	S66500	150 kg/ Stk		Stk	S 162

BANKSOCKEL SET 2-teilig, geflammt/gebürstet, scharriert



Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
35/25/45 cm	S66610	200 kg/ Set		Set	S 164

SITZPLATTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten geschliffen/gefast



Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
120/35/5 cm	S66650	135 kg/ m2		Stk	S 132



BODENPLATTE TAIFUN GREY
CIOTTOLI PADANG DARK

diamond grey

DIAMOND GREY





SILIKON-Farbempfehlung:
Fugengrau auf Seite 196



PLATTEN 2 CM

BODENPLATTE 2 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9,5/9,5/2 cm	PD03083	100 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m2	T 76
19,5/19,5/2 cm	PD03084	25 Stk.; 54 kg / m ²	12 m ² ; 650 kg / Pal.	m2	T 80
60/30/2 cm	PD03020	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 77
60/40/2 cm	PD03604020	4,17 Stk.; 54 kg / m ²	24 m ² ; 1300 kg / Pal.	m2	T 77
60/60/2 cm	PD03606020	2,78 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 77

BODENPLATTEN 2 CM Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/2 cm	PD03021	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 82

PFLASTERPLATTE CIOTTOLI 2 CM Oberfläche geflammt, alle Seiten gesägt/getrommelt



Dimension	Crystall Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9,5/9,5/2 cm	P03080	100 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m2	T 83
19,5/19,5/2 cm	P03085	25 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m2	T 93

PLATTEN 3 CM

BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40/40/3 cm	PD03430	6,25 Stk.; 81 kg / m ²	11,2 m ² ; 910 kg / Pal.	m2	T 97
60/30/3 cm	PD03030	5,56 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m2	T 93
60/40/3 cm	PD03604030	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m2	T 93
60/60/3 cm	PD03606030	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m2	T 93

BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt/gefast



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40/40/3 cm	PD03430F	6,25 Stk.; 81 kg / m ²	11,2 m ² ; 910 kg / Pal.	m2	T 98
60/40/3 cm	PD03604030F	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m2	T 97

PFLASTERPLATTE CIOTTOLI 3 CM Oberfläche geflammt, alle Seiten gesägt/getrommelt



Dimension	Crystall Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9,5/9,5/3 cm	P03081	100 Stk.; 81 kg / m ²	12 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 99
19,5/19,5/3 cm	P03082	25 Stk.; 81 kg / m ²	12 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 102

SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	PD03011	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m1	T 17

GRANIT

- Palisaden & Leisten ab Seite 102
- Blockstufen ab Seite 108
- Mauern ab Seite 117
- Mauerabdeckung ab Seite 118

BODENPLATTE DIAMOND GREY
WANDPANEEL QUARZIT QUARZ

diamond grey

DIAMOND GREY



BODENPLATTE UND SETZSTUFE DIAMOND GREY
TRITTSTUFE PADANG DARK



BODENPLATTE UND MAUERABDECKUNG DIAMOND GREY

TRITTSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefast



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/35/3 cm	PD03140	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 134
150/35/3 cm	PD03145	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	T 134

TRITTSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt, Vorderkante Rundstab geschliffen



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/35/3 cm	PD03141	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 135

SETZSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt



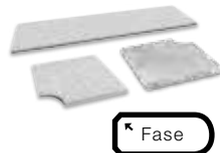
Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/14/2 cm	PD03142	2,86 Stk.; 54 kg / m ²	21 m ² ; 1130 kg / Pal.	m ²	T 111
250/17/2 cm	PD03143	2,35 Stk.; 54 kg / m ²	25,5 m ² ; 1380 kg / Pal.	m ²	T 111
150/14/2 cm	PD03147	4,76 Stk.; 54 kg / m ²	12,6 m ² ; 680 kg / Pal.	m ²	T 108
150/17/2 cm	PD03148	3,92 Stk.; 54 kg / m ²	15,3 m ² ; 830 kg / Pal.	m ²	T 108

SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche geflammt, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante gesägt/gefast



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/3 cm	PD03210	0,77 Stk.; 27 kg / m ¹	26 m ¹ ; 700 kg / Pal.	m ¹	T 70
Eckstück 43/43/3 cm	PD03211	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal.	Stk	T 50
Eckstück innen 43/43/3 cm	PD03211N	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal.	Stk	T 50

SCHWIMMBADUMRANDUNG-SET Oberfläche geflammt, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante gesägt/gefast



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
18 gerade Stücke 130/33/3 cm + 4 Eckstück 43/43/3 cm	PD03210S	680 kg / Set	1 Set; 690 kg / Pal.	m ¹	T 190

für ein Becken mit 8 x 4 m Innenmaß

SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche geflammt, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante 1/4 Rundstab geschliffen



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/3 cm	PD03210RD	0,77 Stk.; 27 kg / m ¹	26 m ¹ ; 700 kg / Pal.	m ¹	T 71
Eckstück 43/43/3 cm	PD03211RD	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal	Stk	T 52
Eckstück innen 43/43/3 cm	PD03211NRD	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal	Stk	T 52

SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche geflammt, Innenkante 6 cm Profil geschliffen (1/4 gerundet), Außenkante gesägt/gefast



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/6 cm	PD03210R	0,77 Stk.; 30 kg / m ¹	26 m ¹ ; 780 kg / Pal.	m ¹	T 111
Eckstück 43/43/6 cm	PD03211R	16 kg / Stk	40 Stk.; 640 kg / Pal.	Stk	T 85



oriental grey

ORIENTAL GREY



BODENPLATTE UND CIOTTOLI ORIENTAL GREY
CIOTTOLI PADANG DARK



SILIKON-Farbempfehlung:
Fugengrau auf Seite 196



BODENPLATTE, TRITT- UND SETZSTUFE ORIENTAL GREY



PLATTEN 2 CM

BODENPLATTE 2 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Oriental Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/2 cm	P14020	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 93



BODENPLATTE 2 CM Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Oriental Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/2 cm	P14021	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 96



PFLASTERPLATTE CIOTTOLI 2 CM Oberfläche geflammt, alle Seiten gesägt/getrommelt

Dimension	Oriental Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9,5/9,5/2 cm	P14080	100 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	T 99



PLATTEN 3 CM

PFLASTERPLATTE CIOTTOLI 3 CM Oberfläche geflammt, alle Seiten gesägt/getrommelt

Dimension	Oriental Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
19,5/19,5/3 cm	P14082	25 Stk.; 81 kg / m ²	12 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 112



SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Oriental Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	P14011	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	T 24



TRITTSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefast

Dimension	Oriental Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/35/3 cm	P14140	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 135



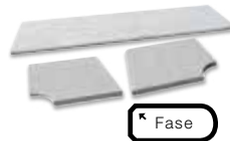
SETZSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Oriental Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/14/2 cm	P14142	2,86 Stk.; 54 kg / m ²	21 m ² ; 1130 kg / Pal.	m ²	T 122
250/17/2 cm	P14143	2,35 Stk.; 54 kg / m ²	25,5 m ² ; 1380 kg / Pal.	m ²	T 122



SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche geflammt, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante gesägt/gefast

Dimension	Oriental Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/3 cm	P14210	0,77 Stk.; 27 kg / m ¹	26 m ¹ ; 700 kg / Pal.	m ¹	T 72
Eckstück 43/43/3 cm	P14211	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 55
Eckstück innen 43/43/3 cm	P14211N	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 55



GRANIT

Palisaden & Leisten ab Seite 102
Blockstufen ab Seite 108
Mauern ab Seite 117
Mauerabdeckung ab Seite 118

padang dark

PADANG DARK



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP





SILIKON-Farbempfehlung:
Manhattan auf Seite 196



PLATTEN 2 CM

BODENPLATTE 2 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9,5/9,5/2 cm	P54083	100 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m2	T 87
19,5/19,5/2 cm	P54084	25 Stk.; 54 kg / m ²	12 m ² ; 650 kg / Pal.	m2	T 87
60/30/2 cm	P54020	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 91
60/40/2 cm	P54604020	4,17 Stk.; 54 kg / m ²	24 m ² ; 1300 kg / Pal.	m2	T 92
60/60/2 cm	P54606020	2,78 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 92

BODENPLATTE 2 CM Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/2 cm	P54021	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 95

PFLASTERPLATTE CIOTTOLI 2 CM Oberfläche geflammt, alle Seiten gesägt/getrommelt

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9,5/9,5/2 cm	P54080	100 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m2	T 88
19,5/19,5/2 cm	P54085	25 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m2	T 91

PLATTEN 3 CM

BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/3 cm	P54030	5,56 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m2	T 109
60/40/3 cm	P54604030	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m2	T 110
60/60/3 cm	P54606030	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m2	T 110

BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt/gefäst (2 mm Fase)

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40/40/3 cm	P54430F	6,25 Stk.; 81 kg / m ²	11,2 m ² ; 910 kg / Pal.	m2	T 109
60/40/3 cm	P54604030F	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m2	T 111
80/40/3 cm	P54804030F	3,12 Stk.; 81 kg / m ²	19,2 m ² ; 1560 kg / Pal.	m2	T 105

BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt/gefäst (2 mm)

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	P54604031F	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m2	T 112

PFLASTERPLATTE CIOTTOLI 3 CM Oberfläche geflammt, alle Seiten gesägt/getrommelt

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9,5/9,5/3 cm	P54081	100 Stk.; 81 kg / m ²	12 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 105
19,5/19,5/3 cm	P54082	25 Stk.; 81 kg / m ²	12 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 109

SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

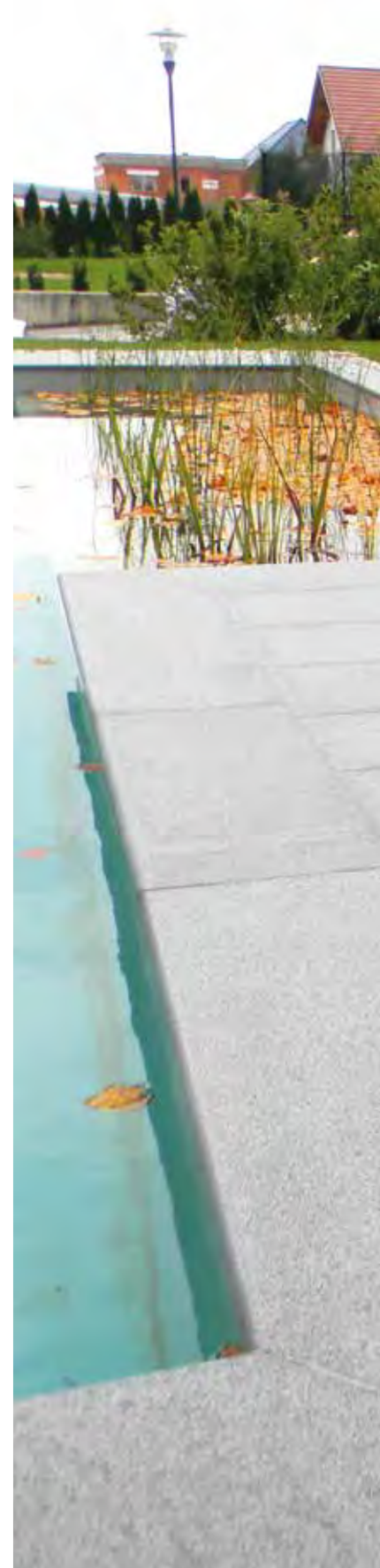
Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	P54011	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m1	T 21

padang dark

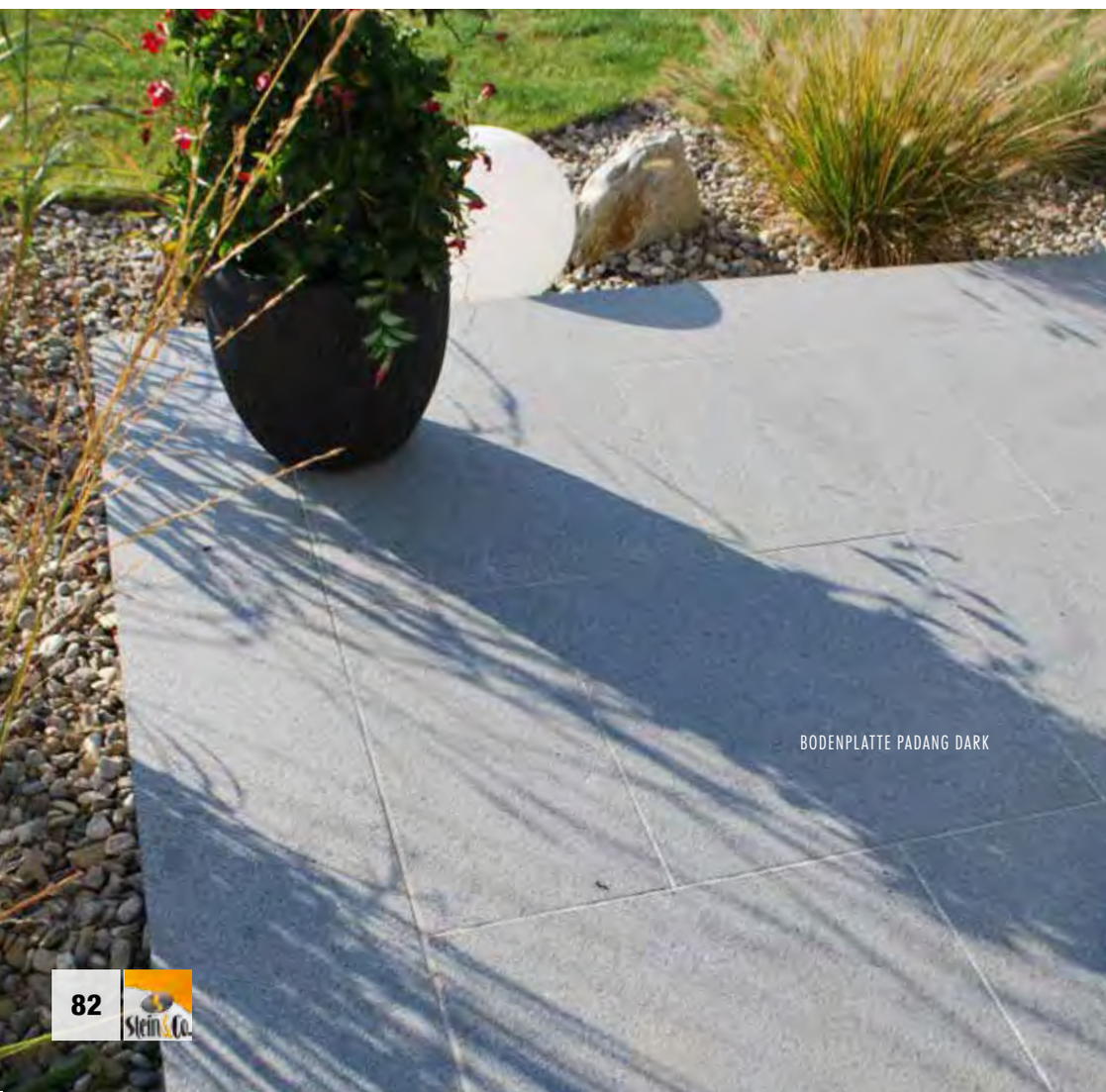


BLOCKSTUFE UND MAUERABDECKUNG PADANG DARK
WANDPANEEL GRANIT RUSTIC

PADANG DARK



BODENPLATTE PADANG DARK





BODENPLATTE UND POOLUMRANDUNG PADANG DARK



TRITTSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefast

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/35/3 cm	P54140	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m2	T 137
150/35/3 cm	P54145	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m2	T 135



SETZSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/14/2 cm	P54142	2,86 Stk.; 54 kg / m ²	21 m ² ; 1130 kg / Pal.	m2	T 120
250/17/2 cm	P54143	2,35 Stk.; 54 kg / m ²	25,5 m ² ; 1380 kg / Pal.	m2	T 120
150/14/2 cm	P54147	4,76 Stk.; 54 kg / m ²	12,6 m ² ; 680 kg / Pal.	m2	T 115
150/17/2 cm	P54148	3,92 Stk.; 54 kg / m ²	15,3 m ² ; 830 kg / Pal.	m2	T 115



BLOCKSTUFE allseitig geflammt und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	K54200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 142
150/35/15 cm	K54250	210 kg / Stk	12 Stk; 2520 kg / Pal.	Stk	S 160



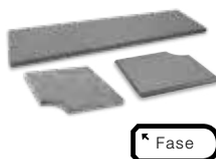
LEISTENSTEIN / RANDLEISTE Kopf-/Unterseiten gesägt, alle anderen Seiten gesägt/geflammt, obere Kante gefast

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/5/20 cm	L54300	27 kg / m ¹	60 m ¹ ; 680 kg / Pal.	m1	S 54
100/5/30 cm	L54300530	41 kg / m ¹	40 m ¹ ; 1030 kg / Pal.	m1	S 67



PALISADE / RANDLEISTE allseitig geflammt und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/8/20 cm	C54500	21,5 kg / Stk	48 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 40
75/8/20 cm	C54501	32,25 kg / Stk	36 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk	S 58
100/8/20 cm	C54502	43 kg / Stk	24 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 68
100/8/25 cm	C54362	54 kg / Stk	20 Stk; 1080 kg / Pal.	Stk	S 80
100/8/30 cm	C54363	65 kg / Stk	20 Stk; 1300 kg / Pal.	Stk	S 88
100/10/25 cm	C54352	68 kg / Stk	20 Stk; 1360 kg / Pal.	Stk	S 97
100/10/30 cm	C54353	81 kg / Stk	20 Stk; 1620 kg / Pal.	Stk	S 111



SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche geflammt, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante gesägt/gefast

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/3 cm	P54210	0,77 Stk.; 27 kg / m ¹	26 m ¹ ; 700 kg / Pal.	m1	T 68
Eckstück 43/43/3 cm	P54211	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 53
Eckstück innen 43/43/3 cm	P54211N	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 55

Fase

SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche geflammt, Innenkante 6 cm Profil geschliffen (1/4 gerundet), Außenkante gesägt/gefast

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/6 cm	P54210R	0,77 Stk.; 30 kg / m ¹	26 m ¹ ; 780 kg / Pal.	m1	T 102
Eckstück 43/43/6 cm	P54211R	16 kg / Stk	40 Stk; 640 kg / Pal.	Stk	T 88

Profil 6 cm

golden leaf



GOLDEN LEAF

BODENPLATTE GOLDEN LEAF
MIT PFLASTERPLATTE ELEGANT PADANG DARK
UND KLEINPFLASTERSTEIN



SILIKON-Farbempfehlung:
Hellbeige auf Seite 196



PLATTEN 2 CM

BODENPLATTE 2 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Golden Leaf	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/2 cm	P82020	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 108



PFLASTERPLATTE CIOTTOLI 2 CM Oberfläche geflammt, alle Seiten gesägt/getrommelt

Dimension	Golden Leaf	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9,5/9,5/2 cm	P82080	100 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	T 100

PLATTEN 3 CM

BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Golden Leaf	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40/40/3 cm	P82430	6,25 Stk.; 81 kg / m ²	11,2 m ² ; 910 kg / Pal.	m ²	T 128
60/30/3 cm	P82030	5,56 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²	T 127
60/40/3 cm	P82604030	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	T 125



BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt/gefast

Dimension	Golden Leaf	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	P82604031F	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	T 131



SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Golden Leaf	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	P82010	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	T 22



TRITTSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefast

Dimension	Golden Leaf	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/35/3 cm	P82140	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 155



SETZSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Golden Leaf	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/17/2 cm	P82143	2,35 Stk.; 54 kg / m ²	25,5 m ² ; 1380 kg / Pal.	m ²	T 132



SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche geflammt, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante gesägt/gefast

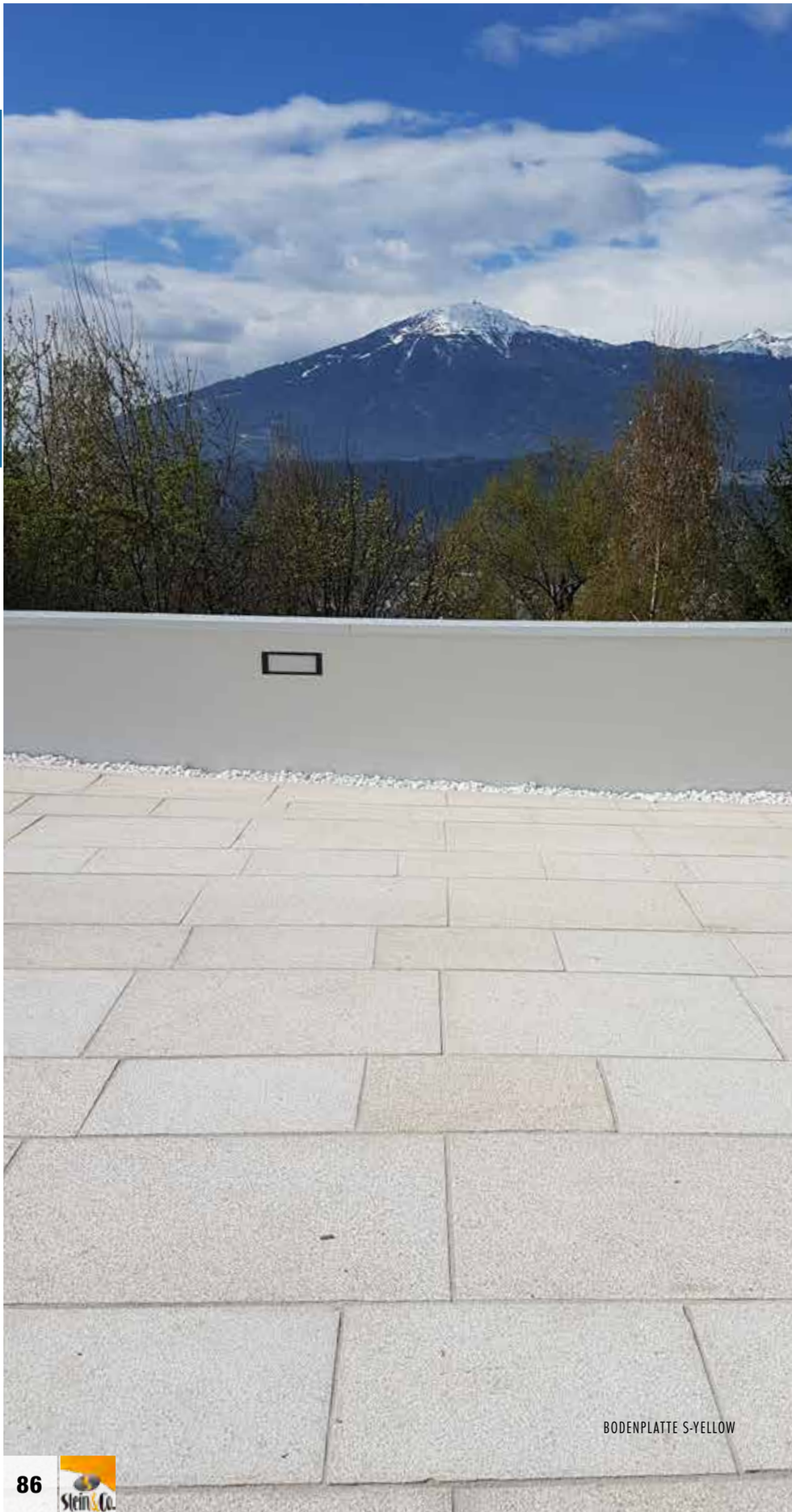
Dimension	Golden Leaf	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/3 cm	P82210	0,77 Stk.; 27 kg / m ¹	26 m ¹ ; 700 kg / Pal.	m ¹	T 100
Eckstück 43/43/3 cm	P82211	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal.	Stk	T 69
Eckstück innen 43/43/3 cm	P82211N	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal.	Stk	T 72



* Fase

s-yellow

S-YELLOW



BODENPLATTE S-YELLOW





SILIKON-Farbempfehlung:
Jasmin auf Seite 196



BLOCKSTUFE UND BODENPLATTE
S-YELLOW



BODENPLATTE 3 CM Oberfläche gestockt, Kanten gesägt

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/3 cm	P51032	5,56 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²	T 124
60/40/3 cm	P51604032	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	T 126
60/60/3 cm	P51606032	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²	T 124



SOCKELLEISTE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	P51014	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	T 19



TRITTSTUFE Oberfläche gestockt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefast

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/35/3 cm	P51145	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	T 136



SETZSTUFE Oberfläche gestockt, Kanten gesägt

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/17/2 cm	P51148	3,92 Stk.; 54 kg / m ²	10,2 m ² ; 550 kg / Pal.	m ²	T 112



BLOCKSTUFE allseitig gestockt und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15	K51200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 136
150/35/15	K51250	210 kg / Stk	12 Stk; 2520 kg / Pal.	Stk	S 158



LEISTENSTEIN / RANDLEISTE oben und beide Längskanten gestockt, beide Köpfe und Unterseite gesägt, obere Kanten gefast

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/5/20 cm	L51300	27 kg / m ¹	60 m ¹ ; 1620 kg / Pal.	m ¹	S 61
100/5/30 cm	L51300530	41 kg / m ¹	40 m ¹ ; 1640 kg / Pal.	m ¹	S 79



PALISADE / RANDLEISTE allseitig gestockt und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/8/20 cm	C51500	21,5 kg / Stk	48 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 42
75/8/20 cm	C51501	32,25 kg / Stk	36 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk	S 60
100/8/20 cm	C51502	43 kg / Stk	24 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 69
100/8/25 cm	C51362	54 kg / Stk	20 Stk; 1080 kg / Pal.	Stk	S 85
100/8/30 cm	C51363	65 kg / Stk	20 Stk; 1300 kg / Pal.	Stk	S 95



SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche gestockt, Innenkante Rundstab geschliffen, Außenkante gesägt/gefast

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/3 cm	P51210	0,77 Stk.; 27 kg / m ¹	26 m ¹ ; 700 kg / Pal.	m ¹	T 88
Eckstück 43/43/3 cm	P51211	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 60
Eckstück innen 43/43/3 cm	P51211N	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 63

← Fase

S-YELLOW



juparana china

JUPARANA CHINA

BODENPLATTE JUPARANA CHINA
CIOTTOLI PADANG DARK

V3

SILIKON-Farbempfehlung:
Fugengrau auf Seite 196

**BODENPLATTE 2 CM** Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Juparana China	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/2 cm	P64020	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 123

**BODENPLATTE 2 CM** Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Juparana China	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/2 cm	P64021	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 126

**SOCKELLEISTE** Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Juparana China	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	P64011	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m1	T 22

**TRITTSTUFE** Oberfläche geflammt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefäst

Dimension	Juparana China	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/35/3 cm	P64140	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m2	T 154

**SETZSTUFE** Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	Juparana China	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/17/2 cm	P64143	2,35 Stk.; 54 kg / m ²	25,5 m ² ; 1380 kg / Pal.	m2	T 137

JUPARANA CHINA



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



BODENPLATTE, MAUERABDECKUNG, TRITT-
UND SETZSTUFESTUFE JUPARANA CHINA



china black

CHINA BLACK



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP





SILIKON-Farbempfehlung:
Anthrazit auf Seite 196



BODENPLATTE CHINA BLACK



BODENPLATTE 2 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	China Black	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/30/2 cm	P84020	5,56 Stk.; 60 kg / m ²	18 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	T 132



SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	China Black	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	P84010	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	T 23



TRITTSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefast

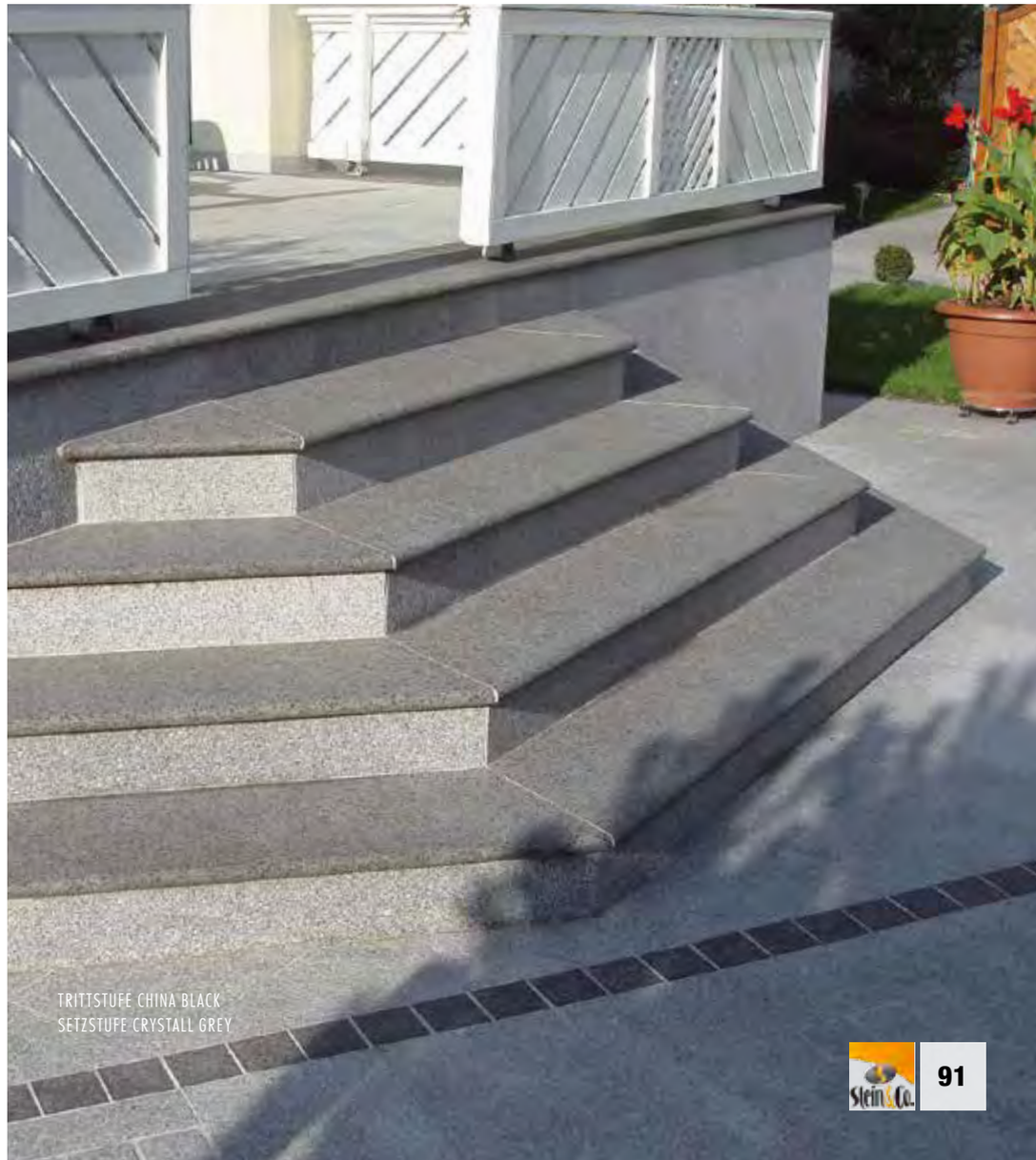
Dimension	China Black	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/35/3 cm	P84145	1,9 Stk.; 42,5 kg / m ²	10,5 m ² ; 450 kg / Pal.	m ²	T 163



SETZSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

Dimension	China Black	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
150/17/2 cm	P84148	3,92 Stk.; 153 kg / m ²	15,3 m ² ; 920 kg / Pal.	m ²	T 154

CHINA BLACK



TRITTSTUFE CHINA BLACK
SETZSTUFE CRYSTALL GREY



pflasterplatte elegant

PFLASTER



PFLASTERPLATTE ELEGANT CRYSTALL GREY



PFLASTERPLATTE ELEGANT Oberseite gestockt - Unterseite gesägt, Kanten handgeschlagen



4 cm

Dimension	Crystall Grey	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/4 cm	P03110N	S 92	P54110N	S 104	P51110N	S 112	100 Stk.; 90 kg / m ²	10 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²
19/19/4 cm	P03111N	S 98	P54111N	S 112	P51111N	S 123	25 Stk.; 97 kg / m ²	10 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²
39/39/4 cm	P03113N	S 105	P54113N	S 118	P51113N	S 127	6,25 Stk.; 108 kg / m ²	9,6 m ² ; 1040 kg / Pal.	m ²
59/29/4 cm	P03112N	S 105	P54112N	S 121	P51112N	S 127	5,56 Stk.; 108 kg / m ²	8,64 m ² ; 930 kg / Pal.	m ²
59/39/4 cm	P03117N	S 105	P54117N	S 118	P51117N	S 127	5,56 Stk.; 108 kg / m ²	11,52 m ² ; 930 kg / Pal.	m ²
59/59/4 cm	P03114N	S 106	P54114N	S 120	P51114N	S 128	4,17 Stk.; 108 kg / m ²	8,64 m ² ; 1240 kg / Pal.	m ²
89/59/4 cm	P03115N	S 107	P54115N	S 120	P51115N	S 127	1,85 Stk.; 108 kg / m ²	9,72 m ² ; 1050 kg / Pal.	m ²

PFLASTERPLATTE ELEGANT GETROMMELT

Oberseite gestockt - Unterseite gesägt, Kanten handgeschlagen, getrommelt



4 cm

Dimension	Crystall Grey	Code	Padang Dark	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/4 cm	P03110TN	S 98	P54110TN	S 112	100 Stk.; 90 kg / m ²	10 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²
19/19/4 cm	P03111TN	S 108	P54111TN	S 118	25 Stk.; 97 kg / m ²	10 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²
39/39/4 cm	P03113TN	S 114	P54113TN	S 125	6,25 Stk.; 108 kg / m ²	9,6 m ² ; 1040 kg / Pal.	m ²

PFLASTERPLATTE STYLE Oberseite gestockt - Unterseite gesägt, Kanten handgeschlagen



7 cm

Dimension	Granit hellgrau	Code	S-Yellow	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
29/29/7 cm	P41116N7, P03116N7 *	S 129	P51116N7	S 153	11,11 Stk.; 189 kg / m ²	7,02 m ² ; 1330 kg / Pal.	m ²
39/39/7 cm	P41113N7, P03113N7 *	S 129	P51113N7	S 153	6,25 Stk.; 189 kg / m ²	6,4 m ² ; 1040 kg / Pal.	m ²
59/29/7 cm	P41112N7, P03112N7 *	S 129	P51112N7	S 153	5,56 Stk.; 189 kg / m ²	5,4 m ² ; 930 kg / Pal.	m ²
59/39/7 cm	P41117N7, P03117N7 *	S 130	P51117N7	S 153	5,56 Stk.; 189 kg / m ²	7,2 m ² ; 930 kg / Pal.	m ²

* Material je nach Verfügbarkeit



7 cm

PFLASTERPLATTE ELEGANT STYLE Oberseite gestockt - Unterseite gesägt, Kanten handgeschlagen

Dimension	Granit hellgrau	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
20-24/16/7 cm	P41119N7, P03119N7 *	S 132	P54119N7	S 142	P51119N7	S 154	28,4 Stk.; 189 kg / m ²	7 m ² ; 1330 kg / Pal.	m ²

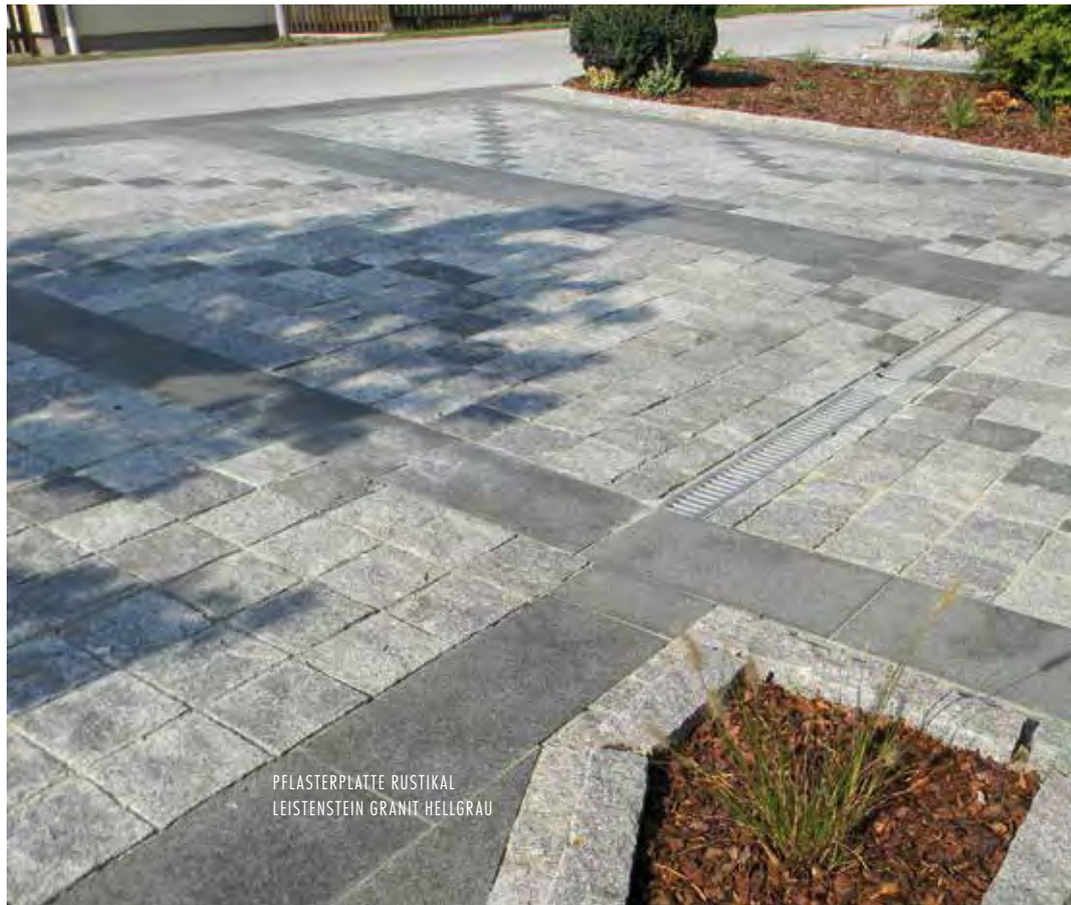
* Material je nach Verfügbarkeit



pflasterplatte



PFLASTERPLATTE CREATIV S-YELLOW
PFLASTERPLATTE CREATIV UND LEISTENSTEIN CRYSTALL GREY



PFLASTERPLATTE RUSTIKAL
LEISTENSTEIN GRANIT HELLGRÄU



**CREATIV-SYSTEMPFLASTER
FÜR LOSE SPLITTVERLEGUNG**

PFLASTERPLATTE CREATIV

Oberseite geflammt/getrommelt, alle Seiten gesägt/getrommelt



Dimension	Crystal Grey	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow gestockt	Code	Bluestone	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
11/11/5 cm	P03274	S 127	P54274	S 132	P51274	S 141	LP10274	S 132	82,64 Stk.; 135 kg / m2	8,47 m2; 1140 kg / Pal.	m2
16,5/11/5 cm	P03273	S 127	P54273	S 132	P51273	S 141	LP10273	S 132	55,1 Stk.; 135 kg / m2	8,17 m2; 1100 kg / Pal.	m2
22/11/5 cm	P03272	S 127	P54272	S 132	P51272	S 141	LP10272	S 132	41,32 Stk.; 135 kg / m2	8,47 m2; 1140 kg / Pal.	m2
22/22/5 cm	P03271	S 127	P54271	S 132	P51271	S 141	LP10271	S 132	20,66 Stk.; 135 kg / m2	8,47 m2; 1140 kg / Pal.	m2
33/22/5 cm	P03276	S 127	P54276	S 132	P51276	S 141	LP10276	S 132	13,77 Stk.; 135 kg / m2	10,89 m2; 1470 kg / Pal.	m2

PFLASTERPLATTE ANTIK alle Seiten handgeschlagen & getrommelt



Dimension	Crystal Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/4-5 cm	P03090	S 104	100 Stk.; 100 kg / m2	10 m2; 1000 kg / Pal.	m2
19/19/4-5 cm	P03091	S 112	25 Stk.; 110 kg / m2	10 m2; 1100 kg / Pal.	m2

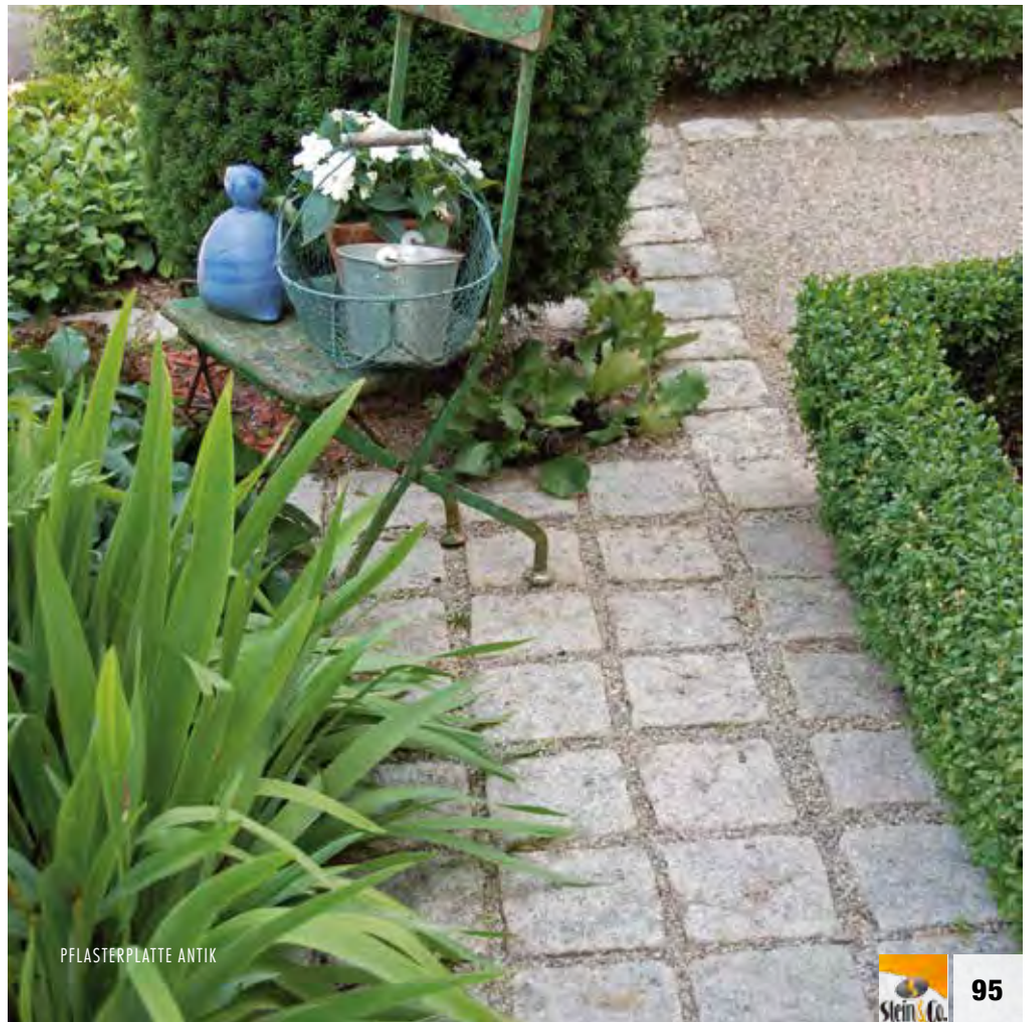
PFLASTERPLATTE RUSTIKAL alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Crystal Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/4-5 cm	P03050	S 98	100 Stk.; 100 kg / m2	10 m2; 1000 kg / Pal.	m2
19/19/4-5 cm	P03051	S 103	25 Stk.; 100 kg / m2	10 m2; 1000 kg / Pal.	m2



ANWENDUNGS**FOTOS**
ONLINE & APP



PFLASTERPLATTE ANTIK



antike pflasterplatte



TRAUENPLATTE ANTIK



HISTORA TRAUENPLATTE



GEBRAUCHTES PFLASTER
VERFÜGBARKEIT AUF ANFRAGE



TRAUFENPLATTE ANTIK alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
ca. 50/50/6-9 cm	P03384	4 Stk.; 200 kg / m ²	8 m ² ; 1600 kg / Pal.	m ²	S 133
ca. 60/60/9-15 cm	P03385	2,78 Stk.; 270 kg / m ²	5,04 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	S 147

HISTORA TRAUENPLATTE antikisiert, alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	P99604030	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	S 100
ca. 60/40/4 cm	P99604040	4,17 Stk.; 108 kg / m ²	12 m ² ; 1300 kg / Pal.	m ²	S 115
ca. 80/50/4 cm	P99805040	2,5 Stk.; 108 kg / m ²	10 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 118
ca. 60-100/50/4 cm	P99605040FL	108 kg / m ²	10 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 118
ca. 60-100/50/7 cm	P99605070FL	189 kg / m ²	6 m ² ; 1130 kg / Pal.	m ²	S 134

HISTORA RÖMISCHER VERBAND antikisiert, alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
Verband / 3cm	P99300V	81 kg / m ²	14,4 m ² ; 1170 kg / Pal.	m ²	S 100

4 Formate: 19/19 (4 Stk.) • 39/19 (2 Stk.) • 39/39 (4 Stk.) • 59/39 (2 Stk.) - Abgabe in Sets zu je 14,4 m²

HISTORA TRITTSTUFE antikisiert

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/35/3 cm	P99145050	5,71 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	S 129
100/35/3 cm	P99145100	2,86 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	S 129

HISTORA BLOCKSTUFE allseitig antikisiert und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/35/15 cm	K9920050	70 kg / Stk	30 Stk.; 2100 kg / Pal.	Stk	S 95
100/35/15 cm	K99200	140 kg / Stk	15 Stk.; 2100 kg / Pal.	Stk	S 138

ANTIKA-PRODUKTE
verfügbar ab Mai 2018

ANTIKA TRAUENPLATTE antikisiert

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
ca. 60-100/50/4 cm	P77605040FL	108 kg / m ²	10 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 126
ca. 60-100/50/8 cm	P77605080FL	216 kg / m ²	7,2 m ² ; 1550 kg / Pal.	m ²	S 151
ca. 60/60/8 cm	P77606080	2,78 Stk.; 216 kg / m ²	7,2 m ² ; 1550 kg / Pal.	m ²	S 151

ANTIKA PFLASTERPLATTE antikisiert

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
ca. 18/18/8 cm	P771818080	25 Stk.; 216 kg / m ²	8 m ² ; 1400 kg / Pal.	m ²	S 143

ANTIKA TRITTSTUFE antikisiert, eine Längskante ganzer Rundstab

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
ca. 100/35/5 cm	P771451005	2,86 Stk.; 135 kg / m ²	9,8 m ² ; 1320 kg / Pal.	m ²	S 147

ANTIKA BLOCKSTUFE allseitig antikisiert und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35, H=15 cm	K77200	140 kg / Stk	12 Stk.; 1680 kg / Pal.	Stk	S 137
50/35, H=15 cm	K7720050	70 kg / Stk	24 Stk.; 1680 kg / Pal.	Stk	S 93

PLATTE HISTORA IN ANTIKER OPTIK
Oberfläche behandelt, darf nicht mit säurehaltigen Mitteln gereinigt werden!

neu



neu



pflasterstein granit

PFLASTER

KLEINPFLASTERSTEIN MITTELKORN GRAU
LEISTENSTEIN GRANIT HELLGRAU



PFLASTERSTEIN ALTWIENER
KLEINPFLASTERSTEIN GRANIT HELLGRAU





KLEINPFLASTERSTEIN / REIHENPFLASTER alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Code	Padang Dark	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
6/8 cm	P03065N	T 134	P54065N	T 155	160 Stk.; 160 kg / m ²	6 m ² ; 960 kg / Pal.	m ²
8/10 cm	P03066N	T 131	P54066N	T 151	100 Stk.; 160 kg / m ²	6 m ² ; 960 kg / Pal.	m ²



KLEINPFLASTERSTEIN alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mittelkorn grau	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
6/8 cm KPS1	PCK065BB	T 175	ca. 6,5 m ² / t	ca. 1100 kg / Pal.	t
8/10 cm KPS2	PCK066BB	T 173	ca. 5,4 m ² / t	ca. 1100 kg / Pal.	t

ABGABE IN BIG-BAG ODER LOSE (PREIS FÜR LOSE AUF ANFRAGE)

PFLASTERSTEIN Oberseite gestockt, Unterseite gesägt, andere Seiten geschlagen



Dimension	S-Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/9 cm	P41090909	T 182	ca. 5 m ² / t	1450 kg / Pal.	t
16/16/16 cm	P41161616	T 181	ca. 3 m ² / t	1500 kg / Pal.	t

Abgabe in ganzen Paletten

GROSSPFLASTERSTEIN alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mittelkorn grau	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
18/18/9 cm	PCK400BB	T 176	ca. 5 m ² / t	ca. 1100 kg / Pal.	t
18/18/18 cm	PCK402BB	T 173	Ca. 2,5 m ² / t	ca. 1100 kg / Pal.	t

ABGABE IN BIG-BAG ODER LOSE (PREIS FÜR LOSE AUF ANFRAGE)

PFLASTERSTEIN ALTWIENER

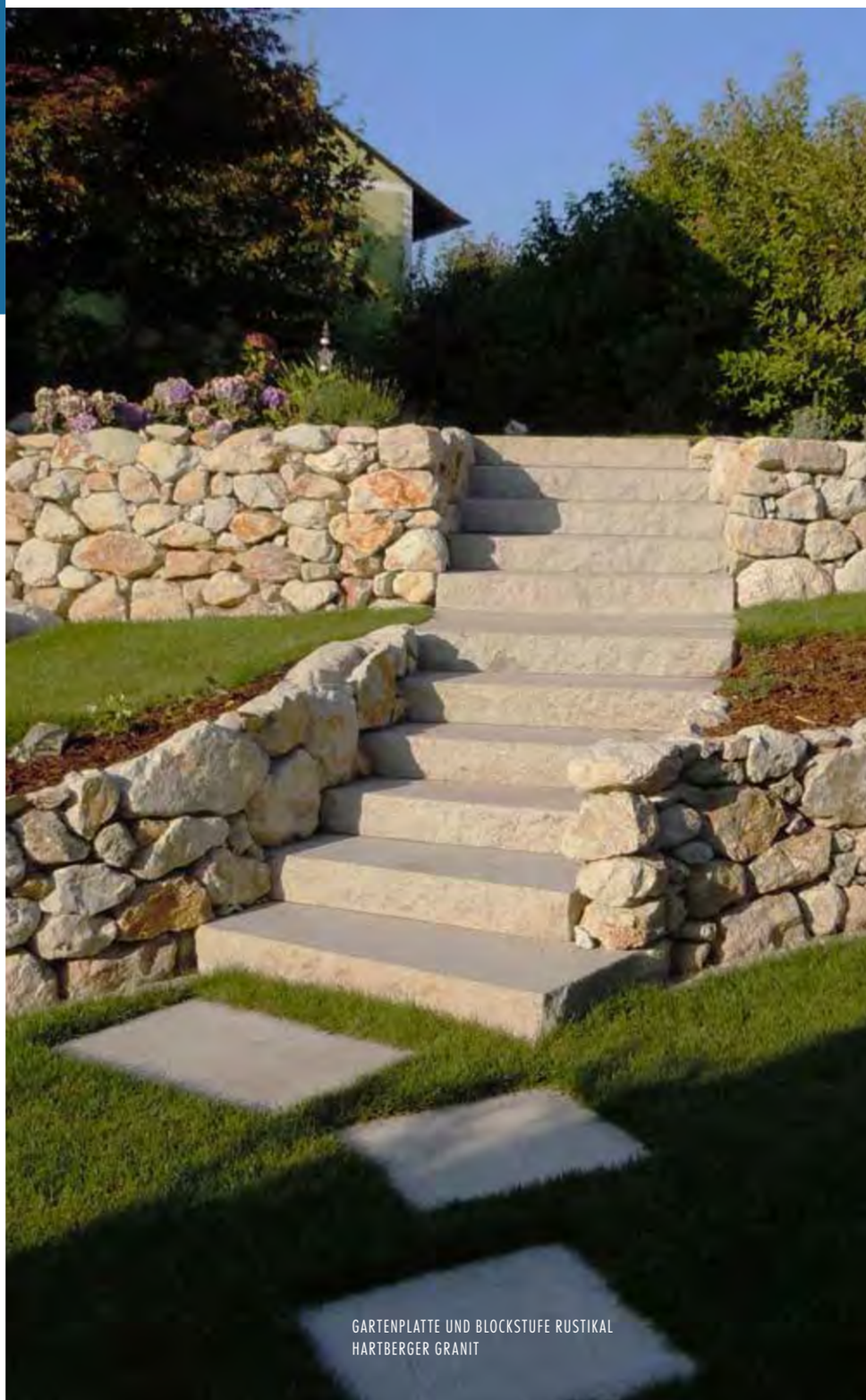
Oberseite gestockt, alle anderen Seiten handgeschlagen, getrommelt



Dimension	Crystal Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
18/18/9 cm	P03261	T 147	25 Stk.; 196 kg / m ²	6 m ² ; 1180 kg / Pal.	m ²
27/18/9 cm	P03262	T 149	16,67 Stk.; 210 kg / m ²	6 m ² ; 1260 kg / Pal.	m ²
18/18/18 cm	P03263	T 167	25 Stk.; 392 kg / m ²	3 m ² ; 1180 kg / Pal.	m ²



gartenplatten granit



GARTENPLATTE UND BLOCKSTUFE RUSTIKAL
HARTBERGER GRANIT



STEPSTONES P03120



STEPSTONE Granit hellgrau, gestockt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	VerpackungsEH	EH	Code
P03120	D=45 cm, H=6 cm	26 kg / Stk	50 Stk. / Pal.	Stk	S 50
P03121	D=30 cm, H=4 cm	8 kg / Stk	100 Stk. / Pal.	Stk	S 15



RASENMÄHKANTE Granit hellgrau, geflammt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	VerpackungsEH	EH	Code
P03310	25/10/3 cm	2 kg / Stk	500 Stk. / Pal.	Stk	S 3



GARTENPLATTE PANNONIA GRÜN Oberfläche sandgestrahlt Kanten gespalten und grob sandgestrahlt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
FP5010040*	40-60/30-40/3-4 cm	108 kg / m2	Stk	S 91
FP5010060*	60-90/30-40/3-4 cm	108 kg / m2	Stk	S 105
FP5010090*	90-120/30-40/3-4 cm	108 kg / m2	Stk	S 130

GARTENPLATTE GRANIT grau/gelb, Oberfläche sandgestrahlt Kanten gespalten und grob sandgestrahlt



Hartberger	Herschenberger	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
PA0110040	PA0410040*	40-60/40-50/4 cm	108 kg / m2	40 Stk. / Pal.	Stk	S 70
PA0110060*	PA0410060*	60-90/40-50/4 cm	108 kg / m2	40 Stk. / Pal.	Stk	S 97
PA0110090*	PA0410090*	90-120/40-50/4 cm	108 kg / m2	40 Stk. / Pal.	Stk	S 121

* - kurzfristig lieferbar



HARTBERGER GRANIT GARTENPLATTE PA0110040
KLEINPFLASTERSTEIN MITTELKORN GRAU PCK065BB

leistensteine

LEISTEN • PALISADEN



LEISTENSTEIN
GRANIT HELLGRAU



70ER LEISTENSTEIN S-GREY
KLEINPFLASTERSTEIN GRANIT HELLGRAU



LEISTENSTEIN alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
30-60/10-12/17-22 cm LS3 (G3)	L03030	45 kg / m1	30 m1; 1350 kg / Pal.	m1	S 38

LEISTENSTEIN MIT FASE alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
30-60/10-12/17-22 cm LS3 mit Fase	L03030F	45 kg / m1	30 m1; 1350 kg / Pal.	m1	S 39

70ER LEISTENSTEIN alle Seiten fein geschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
70/10-12/17-22 cm LS3	L4103070P, L0303070, L7503070P *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 42
70/10-12/22-26 cm LS5	L4105070P, L0305070, L7505070P *	62 kg / m1	21 m1; 1302 kg / Pal.	m1	S 55

* Material je nach Verfügbarkeit

70ER LEISTENSTEIN MIT FASE alle Seiten fein geschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
70/10-12/17-22 cm LS3 Fase	L4103070FP, L0303070F, L7503070FP *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 43
70/10-12/22-26 cm LS5 Fase	L4105070FP, L0305070F, L7505070FP *	62 kg / m1	21 m1; 1302 kg / Pal.	m1	S 57

* Material je nach Verfügbarkeit

70ER LEISTENSTEIN Oberseite gestockt, Unterseite gesägt, andere Seiten gespalten



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
70/10-12/17-22 cm LS3	L4103070G, L7503070G *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 42
70/10-12/17-22 cm LS3 mit Fase	L4103070GF, L7503070GF *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 43

* Material je nach Verfügbarkeit

70ER LEISTENSTEIN Ober- und Vorderseite gesägt u. gestockt, hinten gesägt, andere Seiten gespalten



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
70/10-12/17-22 cm LS3	L4103070GG, L7503070GG *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 45
70/10-12/17-22 cm LS3 mit Fase	L4103070GGF, L7503070GGF *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 46

* Material je nach Verfügbarkeit

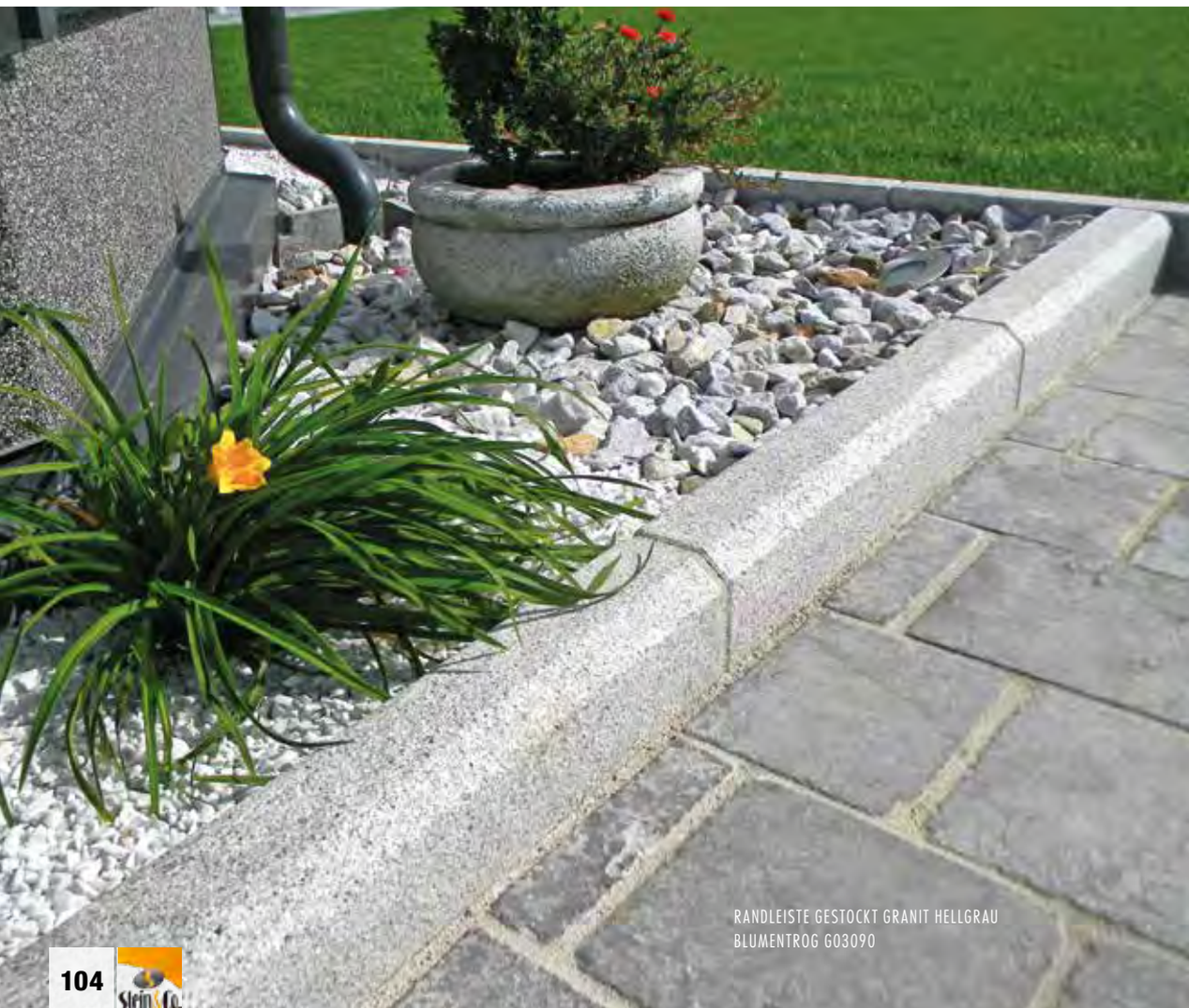


randleisten

LEISTEN • PALISADEN



RASENKANTE UND RASENMÄHKANTE
GRANIT HELLGRAU



RANDLEISTE GESTOCKT GRANIT HELLGRAU
BLUMENTROG G03090



RANDLEISTE alle Seiten gesägt/gestockt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/8/20 cm	L41111, L03111 *	1 Stk.; 44 kg / m1	36 m1; 1584 kg / Pal.	m1	S 55
100/8/25 cm	L41110, L03110100 *	1 Stk.; 54 kg / m1	24 m1; 1300 kg / Pal.	m1	S 61
100/8/30 cm	L41112, L03112 *	1 Stk.; 65 kg / m1	24 m1; 1560 kg / Pal.	m1	S 67
100/10/25 cm	L41120, L03120 *	1 Stk.; 67,5 kg / m1	18 m1; 1215 kg / Pal.	m1	S 70
100/10/30 cm	L41122, L03122 *	1 Stk.; 81 kg / m1	18 m1; 1458 kg / Pal.	m1	S 80

* Material je nach Verfügbarkeit

RANDLEISTE

Kopf-/Unterseiten geschlagen, alle anderen Seiten gesägt, Vorder-/Oberseite und 3 cm hinten geflammt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
70/6/20 cm	L41702006F, L03702006F *	32,5 kg / m1	35 m1; 1134 kg / Pal.	m1	S 41
70/8/20 cm	L41702008F, L03702008F *	43,2 kg / m1	28 m1; 1210 kg / Pal.	m1	S 51

* Material je nach Verfügbarkeit

RANDLEISTE gestockt mit Fase



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/8/20 cm	L03110	1,67 Stk.; 43 kg / m1	30 m1; 1290 kg / Pal.	m1	S 60

RANDLEISTE Kopf-/Unterseiten gesägt, alle anderen Seiten gesägt/geflammt und 3 mm gefast



Dimension	Granit hellgrau	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow gestockt	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/5/20 cm	L41300, L03300 *	S 36	L54300	S 54	L51300	S 61	27 kg / m1	60 m1; 1620 kg / Pal.	m1
100/5/25 cm	L41300525, L03300525 *	S 44	-	-	-	-	33,75 kg / m1	40 m1; 1350 kg / Pal.	m1
100/5/30 cm	L41300530, L03300530 *	S 52	L54300530	S 67	L51300530	S 79	40,5 kg / m1	40 m1; 1620 kg / Pal.	m1

* Material je nach Verfügbarkeit

RASENKANTE geschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/4-5/20 cm	L03100	2 Stk.; 24,3 kg / m1	50 m1; 1215 kg / Pal.	m1	S 33



RASENKANTE GRANIT HELLGRAU
BRUNNEN B03080

palisaden/stelen



LEISTEN • PALISADEN

PALISADE GESCHLAGEN GRANIT HELLGRAU
MAUERABDECKUNG UND PFLASTERSTEIN DIAMOND GREY

PALISADE / RANDLEISTE gesägt/geflammt, alle Kanten mit Fase



Dimension	Granit hellgrau	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow gestockt	Code	Porphy	Code	Blue-stone	Code	Taifun Grey	Code	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
50/8/20 cm	C03500	S 38	C54500	S 40	C51500	S 42	PC11500	S 52	LC10500	S 50	C66500	S 46	21,5 kg / Stk	48 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk
75/8/20 cm	C03501	S 57	C54501	S 58	C51501	S 60	PC11501	S 66	LC10501	S 65	C66501	S 62	32,25 kg / Stk	36 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk
100/8/20 cm	C03502	S 60	C54502	S 68	C51502	S 69	PC11502	S 84	LC10502	S 83	C66502	S 75	43 kg / Stk	24 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk

PALISADE / RANDLEISTE alle Seiten gesägt/geflammt, alle Kanten mit Fase



Dimension	Granit hellgrau	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow gestockt	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/8/25 cm	C41360, C03360 *	S 35					27 kg / Stk	30 Stk; 810 kg / Pal.	Stk
75/8/25 cm	C41361, C03361 *	S 53					40,5 kg / Stk	30 Stk; 1220 kg / Pal.	Stk
100/8/25 cm	C41362, C03362 *	S 63	C54362	S 80	C51362	S 85	54 kg / Stk	20 Stk; 1080 kg / Pal.	Stk
100/8/30 cm	C41363, C03363 *	S 70	C54363	S 88	C51363	S 95	65 kg / Stk	20 Stk; 1300 kg / Pal.	Stk
50/10/25 cm	C41350, C03350 *	S 43					34 kg / Stk	30 Stk; 1020 kg / Pal.	Stk
75/10/25 cm	C41351, C03351 *	S 61					51 kg / Stk	30 Stk; 1530 kg / Pal.	Stk
100/10/25 cm	C41352, C03352 *	S 72	C54352	S 97			68 kg / Stk	20 Stk; 1360 kg / Pal.	Stk
100/10/30 cm	C41353, C03353 *	S 91	C54353	S 111			82 kg / Stk	20 Stk; 1640 kg / Pal.	Stk

* Material je nach Verfügbarkeit

PALISADE RUND handgeschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
10/10/30 cm	C03150	7 kg / Stk	100 Stk; 700 kg / Pal.	Stk	S 10
10/10/40 cm	C03151	10 kg / Stk	100 Stk; 1000 kg / Pal.	Stk	S 14
10/10/60 cm	C03152	15 kg / Stk	60 Stk; 900 kg / Pal.	Stk	S 26

PALISADE fein geschlagen/gespitzt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
10/10/50 cm	C41340, C03340 *	13,5 kg / Stk	50 Stk; 1350 kg / Pal.	Stk	S 16
10/10/75 cm	C41341, C03341 *	20,25 kg / Stk	45 Stk; 1340 kg / Pal.	Stk	S 28
10/10/100 cm	C41342, C03342 *	27 kg / Stk	30 Stk; 1620 kg / Pal.	Stk	S 36
12/12/25 cm	C41316, C03316 *	10 kg / Stk	100 Stk; 1000 kg / Pal.	Stk	S 10
12/12/50 cm	C41310, C03310 *	20 kg / Stk	50 Stk; 1000 kg / Pal.	Stk	S 25
12/12/75 cm	C41311, C03311 *	29 kg / Stk	45 Stk; 1310 kg / Pal.	Stk	S 37
12/12/100 cm	C41312, C03312 *	39 kg / Stk	30 Stk; 1170 kg / Pal.	Stk	S 49
12/12/125 cm	C41313, C03313 *	49 kg / Stk	25 Stk; 1230 kg / Pal.	Stk	S 58
12/12/150 cm	C41314, C03314 *	58 kg / Stk	20 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk	S 64
12/12/200 cm	C41315, C03315 *	78 kg / Stk	20 Stk; 1560 kg / Pal.	Stk	S 80
15/15/150 cm	C41320, C03320 *	91 kg / Stk	12 Stk; 1090 kg / Pal.	Stk	S 88
15/15/200 cm	C41321, C03321 *	122 kg / Stk	12 Stk; 1460 kg / Pal.	Stk	S 107
15/15/250 cm	C41322, C03322 *	152 kg / Stk	10 Stk; 1520 kg / Pal.	Stk	S 130
15/15/300 cm	C41323, C03323 *	182 kg / Stk	9 Stk; 1638 kg / Pal.	Stk	S 144
20/20/250 cm	C41330, C03330 *	270 kg / Stk	5 Stk; 1350 kg / Pal.	Stk	S 161
20/20/300 cm	C41331, C03331 *	324 kg / Stk	5 Stk; 1620 kg / Pal.	Stk	S 165

* Material je nach Verfügbarkeit

STELE fein geschlagen/gespitzt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
25/10/100	C03300	67 kg / Stk	16 Stk; 1010 kg / Pal.	Stk	S 69
25/10/150	C03302	97 kg / Stk	10 Stk; 970 kg / Pal.	Stk	S 95
25/10/200	C03303	136 kg / Stk	8 Stk; 1090 kg / Pal.	Stk	S 116

PALISADE SANDSTEIN handgeschlagen

Dimension	MInt	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
10/20/200 cm (+/- 2 cm)	SC10200	S 121	SC12200	S 121	100 kg / Stk	20 Stk; 2000 kg / Pal.	Stk

blockstufen



BLOCKSTUFEN



BLOCKSTUFE GEFLAMMT UND BODENPLATTEN DIAMOND GREY
WANDPANEEL GRANIT DOVER II

BLOCKSTUFE allseitig geflammt und gefast (5-7 mm Fase)



Dimension	Diamond Grey	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow gestockt	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/35/15 cm	KD0320050	S 91					70 kg / Stk	30 Stk; 2130 kg / Pal.	Stk
75/35/15 cm	KD0320075	S 118					105 kg / Stk	18 Stk; 1930 kg / Pal.	Stk
100/35/15 cm	KD03200	S 133	K54200	S 142	K51200	S 136	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk
150/35/15 cm	KD03250	S 156	K54250	S 160	K51250	S 158	210 kg / Stk	12 Stk; 2520 kg / Pal.	Stk



BLOCKSTUFE gesägt, Ober- und Vorderseite gestockt mit Fase



Dimension	Crystal Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	K03010	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 136
130/35/15 cm	K03011	180 kg / Stk	15 Stk; 2700 kg / Pal.	Stk	S 154

BLOCKSTUFE MIT PROFIL gesägt, Ober- & Vorderseite gestockt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/17 cm	K03040	150 kg / Stk	15 Stk; 2250 kg / Pal.	Stk	S 156

BLOCKSTUFE geschlagen, Oberseite gespitzt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	K03070	135 kg / Stk	15 Stk; 2030 kg / Pal.	Stk	S 128

HARTBERGER RUSTIKAL grau/gelb, Oberfläche gesägt/grob sandgestrahlt, Unterseite gesägt, andere Seiten gespalten und grob sandgestrahlt



Dimension	Hartberger Granit	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH	Code
130/35-45/15 cm	KA01043	210 kg / Stk	9 Stk; 1890 kg / Pal.	Stk	S 164
60-160/35-45/15 cm	XKA01043 *	160 kg / m1		m1	S 159

HARTBERGER ELEGANT Oberfläche, Vorderseite und Köpfe grob sandgestrahlt, Hinter- und Unterseite gesägt



Dimension	Hartberger Granit	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH	Code
60-300/35/15 cm	XKA01010 *	142 kg / m1		Stk	S 165

STUFENSTEIN eckig, gespitzt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/17 cm	K03031	100 kg / Stk	25 Stk; 2500 kg / Pal.	Stk	S 124

* kurzfristig lieferbar



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



blockstufen



BLOCKSTUFE UND BODENPLATTE TAIFUN GREY

BLOCKSTUFE SANDSTEIN Oberfläche spaltrau, alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 (+/-2cm)	SK10009	S 126	SK11009	S 126	SK12009	S 131	130 kg / Stk	9 Stk; 1170 kg / Pal.	Stk
150/35/15 (+/-2cm)	SK10509	S 152	SK11509	S 152	SK12509	S 155	205 kg / Stk	9 Stk; 1850 kg / Pal.	Stk

BLOCKSTUFE PORPHYR allseitig geflammt und gefast (5-7 mm Fase)



Dimension	Porphyrot	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	PK11200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 163

BLOCKSTUFE BLUESTONE allseitig geflammt/gebürstet und gefast (5-7 mm Fase)



Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	LK10200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 148
150/35/15 cm	LK10250	210 kg / Stk	12 Stk; 2520 kg / Pal.	Stk	S 162

BLOCKSTUFE TRAVERTIN allseitig gesägt/geschliffen und gefast (Fase 5-7 mm)



Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 cm	LK11200	S 156	LK12200	S 156	LK13200	S 156	LK15200	S 158	140 kg / Stk	8 Stk; 1120 kg / Pal.	Stk

BLOCKSTUFE TAIFUN GREY Oberfläche geflammt/gebürstet, Unterseite gesägt, 4 Seiten geschlagen



Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	K66200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 133
150/35/15 cm	K66250	210 kg / Stk	8 Stk; 1680 kg / Pal.	Stk	S 156

BLOCKSTUFE PANNONIA GRÜN sandgestrahlt und gefast (Fase 5-7 mm)



Dimension	Pannonia Grün	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	FPK50200 *	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 169

* kurzfristig lieferbar



BLOCKSTUFE UND BODENPLATTE TRAVERTIN SILVER BLUE

mauersteine



GNEIS GLORIA MAUERSTEIN



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



PANNONIA GRÜN MAUERSTEIN



GNEIS GLORIA MAUERSTEIN gespalten

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
GPGL209	spaltraue Mauerplatten in freien Längen	20-70/10-30/10-25 cm ~1,5 m ² /t, je nach Schlichtung	~1100 kg / Pal.	t	S 176

Abgabe in ganzen Paletten



JURA MAUERPLATTE polygonal

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
LZ11209	spaltraue Mauerplatten in freien Längen	B=15-30 cm, H=10-20 cm ~1,5 m ² /t, je nach Schlichtung	~1400 kg / Pal.	t	S 169

Abgabe in ganzen Paletten



JURA MAUERSTEIN ROMULUS

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
LZ11210	maschinengespaltene Mauersteine in freien Längen	B=15-30 cm, H=10-20 cm ~1,5 m ² /t, je nach Schlichtung	~1600 kg / Pal.	t	S 173

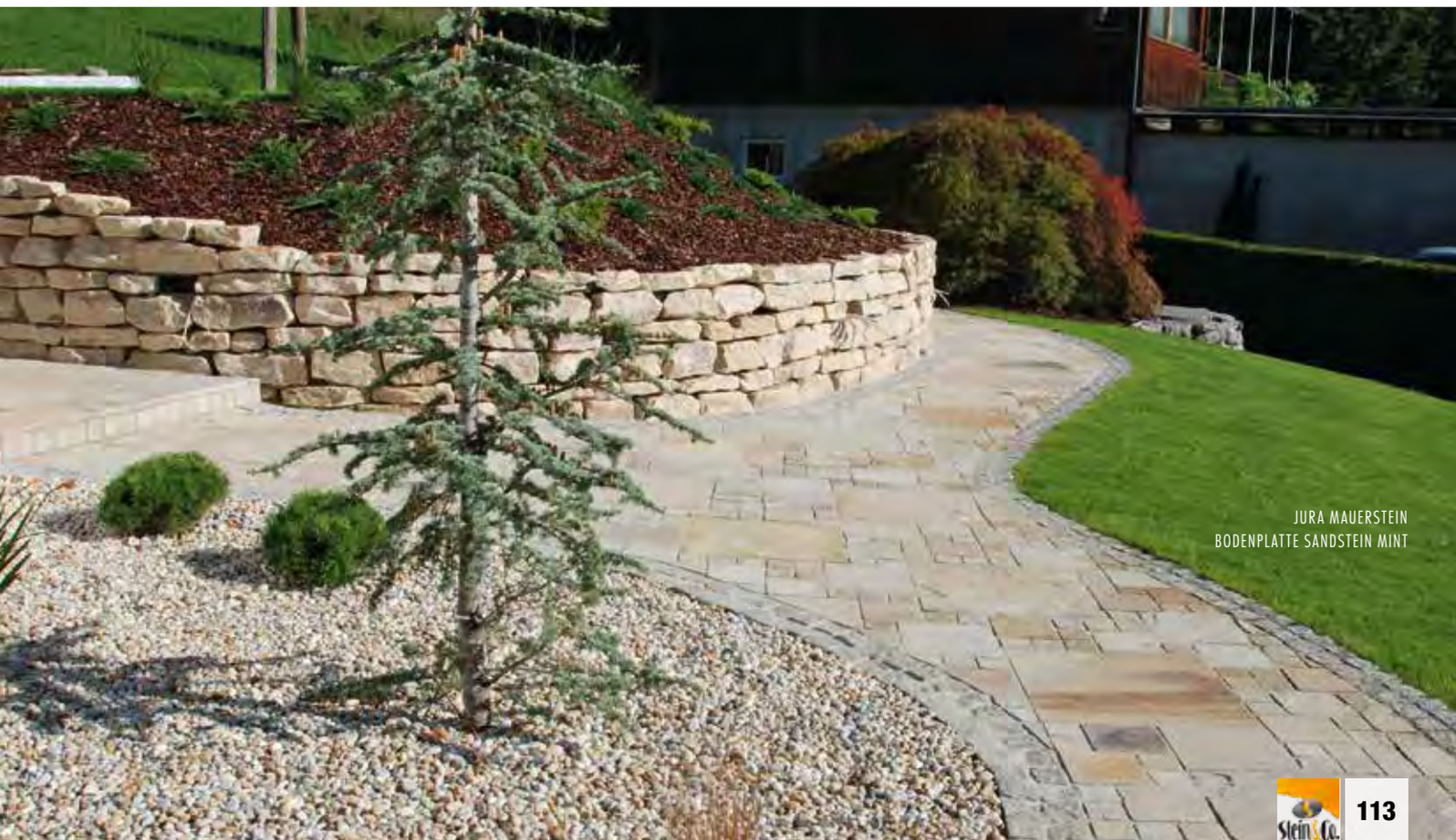
Abgabe in ganzen Paletten



PANNONIA GRÜN MAUERSTEIN Vorder- & Rückseite gespalten alle anderen Seiten gesägt

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
ZF50081*	Mauersteine	20/20-40/18-22 cm ~1,8 m ² /t, je nach Schlichtung	~1650 kg / Pal.	t	S 190

* kurzfristig lieferbar



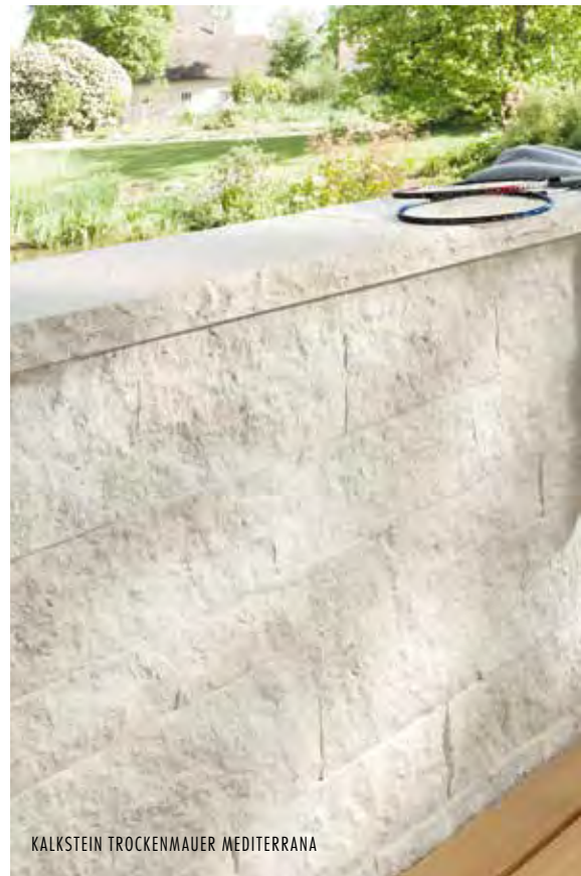
JURA MAUERSTEIN
BODENPLATTE SANDSTEIN MINT



mauersteine



SANDSTEIN TROCKENMAUER



KALKSTEIN TROCKENMAUER MEDITERRANA



TRAVERTIN BEIGE TROCKENMAUER



TRAVERTIN TROCKENMAUER 4 Seiten gesägt/getrommelt, Vorder- & Rückseite gespalten/getrommelt



Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Dimension	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
LZ11300M1	S 56	LZ12300M1	S 54	LZ13300M1	S 54	LZ15300M1	S 56	30-60/18-20/ 7,5 cm	450 kg / m2	50 m1; 1850 kg / Pal.	m1
LZ11310M1	S 90	LZ12310M1	S 87	LZ13310M1	S 87	LZ15310M1	S 90	30-60/18-20/ 15 cm	450 kg / m2	25 m1; 1850 kg / Pal.	m1

TRAVERTIN MAUERABDECKUNG Oberfläche geschliffen, Vorder & Rückseite geschlagen, alle anderen Seiten gesägt, getrommelt, 2 Wassernasen



Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Dimension	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
LP11251NT	S 164	LP12251NT	S 163	LP13251NT	S 163	LP15251NT	S 164	100/30/4 cm	100 kg / m2	14,4 m2; 1440 kg / Pal.	m2



SANDSTEIN TROCKENMAUER alle Seiten handgeschlagen

Mint Mix	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
SZ10200	Mauersteine in freien Längen 18-63 cm Schichthöhen 7,5/ 15/ 22,5 cm, Mauerstärke 20 cm	470 kg / m2	2 m2 / Pal.	m2	S 174

Abgabe in ganzen Paletten

SANDSTEIN MAUERABDECKUNG handbekantet, Oberfläche spaltrau, 2 Wassernasen



Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH
SP102515	S 155					150/30/5 cm kal.	135 kg/m2	5,4 m2 / Pal.	m2
SP102523	S 143	SP112523	S 143	SP122523	S 147	150/35/3 cm kal.	81 kg / m2	6,3 m2 / Pal.	m2



SANDSTEIN KLINKER 4 Seiten handgeschlagen, Ober- & Unterseite gesägt

Mint	Code	Modak	Code	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH
SZ10089	S 3	SZ11089	S 3	20/9 cm, H=4,5 cm	2 kg/Stk	600 Stk. / Pal.	Stk

KALKSTEIN TROCKENMAUER MEDITERRANA

4 Seiten gesägt, Vorder- & Rückseite geschlagen

Mediterrana	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
LZ30200*	Mauersteine in freien Längen 30-50 cm Schichthöhen 10/15/20 cm, Mauerstärke 20 cm	500 kg / m2	3 m2 / Pal.	m2	S 169
LZ30210	30-50/20/10 cm	500 kg / m2	3 m2 / Pal.	m2	S 169
LZ30215	30-50/20/15 cm	500 kg / m2	3 m2 / Pal.	m2	S 169
LZ30220	30-50/20/20 cm	500 kg / m2	3 m2 / Pal.	m2	S 169

* Abgabe der Mauersteine LZ30200 in ganzen Paletten zu 3 m2



ECKSTÜCK MAUER MEDITERRANA

3 Seiten gesägt, Vorder-, Rückseite und 1 Kopffläche geschlagen

Mediterrana	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
LZ30210E	30-50/20/10 cm	20 kg / Stk.	150 Stk. / Pal.	Stk	S 48
LZ30215E	30-50/20/15 cm	30 kg / Stk.	100 Stk. / Pal.	Stk	S 58
LZ30220E	30-50/20/20 cm	40 kg / Stk.	75 Stk. / Pal.	Stk	S 63



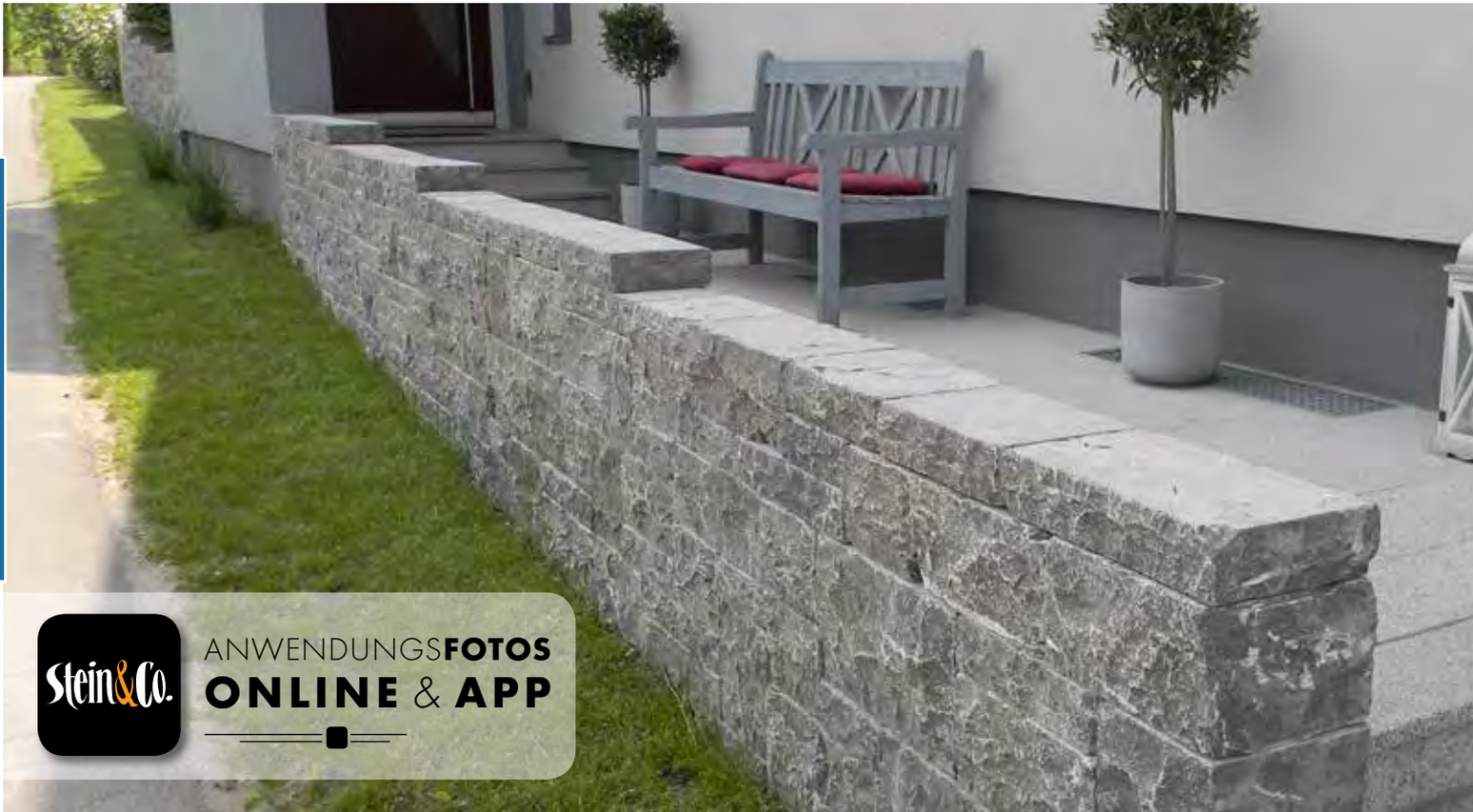
KALKSTEIN MEDITERRANA MAUERABDECKUNG

Oberfläche gestockt, Längskanten gespalten, Unterseite und Kopfflächen gesägt

Mediterrana	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
LZ305028FL	30-100/28/5 cm	17,5 kg / Stk.	50 m1 / Pal.	m1	S 156



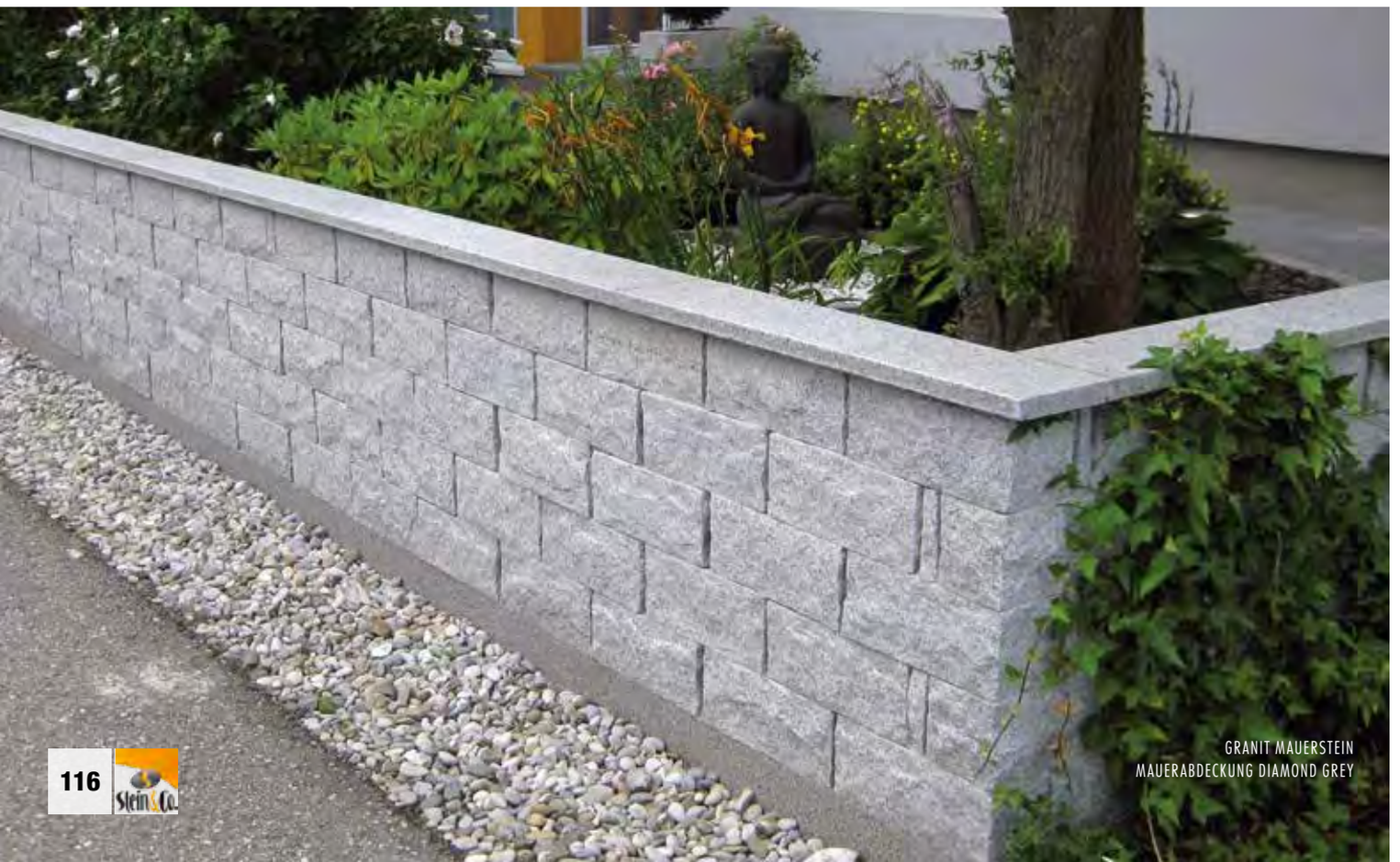
mauersteine



MAUERN



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



**GRANIT MAUERSTEIN** oben und unten gesägt, alle anderen Seiten geschlagen

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
Z03080	33/13 cm, H=14 cm	16 kg / Stk	100 Stk. / Pal.	Stk	S 20

**BLUESTONE SYSTEMMAUER** Vorder- & Rückseite bossiert und getrommelt, alle anderen Seiten gesägt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
LZ10200	L=20/30/40 cm, B=20 cm, H=7,5/15/22,5 cm	540 kg / m2	1,8 m2 / Pal.	m2	T 182

Abgabe in ganzen Paletten

**TAIFUN GREY MAUERSTEIN** beide Sichtflächen gespalten, alle anderen gesägt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
Z66402010M1	40/20/10 cm	2,5 Stk.; 55 kg / m1	60 Stk. / Pal.	m1	S 72
Z66402020M1	40/20/20 cm	2,5 Stk.; 110 kg / m1	30 Stk. / Pal.	m1	S 122

TAIFUN GREY MAUERABDECKUNG Oberfläche geflammt/gebürstet, beide Längskanten geschlagen, beide Köpfe gesägt, 2 Wassernasen

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
P66251	150/30/3 cm	81 kg / m2	20 Stk. / Pal.	m2	S 137

HARTBERGER MAUERSTEIN alle Seiten gespalten

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
ZA01361818M1	36/18/18 cm (+/- 2 cm)	ca. 32 kg / Stk.	10,8 m1; 960 kg / Pal.	m1	S 62
ZA01361818FL	25-45/18/18 cm (+/- 2 cm)	ca. 26 kg / Stk.	12 m1; 1070 kg / Pal.	m1	S 61



BLUESTONE SYSTEMMAUER



TAIFUN GREY MAUER UND MAUERABDECKUNG

mauerabdeckung



ABDECKUNGEN

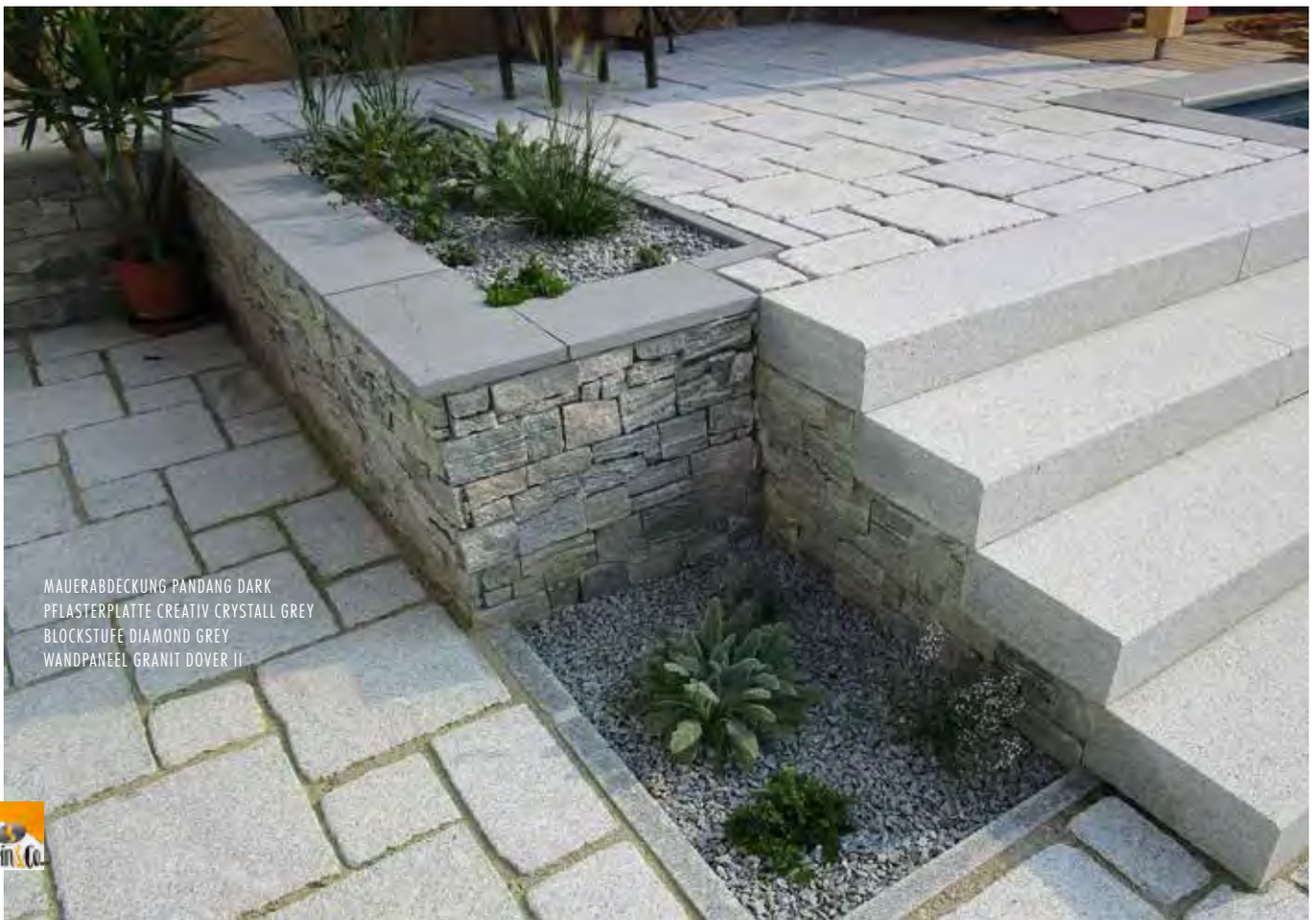


INFO

MAUERABDECKUNG NACH MASS
AUS DEM GESAMTEN SORTIMENT

Nähere Informationen bei
Ihrem Stein & Co Partner!

MAUERABDECKUNG UND BLOCKSTUFE DIAMOND GREY



MAUERABDECKUNG PANDANG DARK
PELASTERPLATTE CREATIV CRYSTALL GREY
BLOCKSTUFE DIAMOND GREY
WANDPANEEL GRANIT DOVER II

INFO

Mauerabdeckung
mit Länge 250 cm
auf Anfrage



MAUERABDECKUNG GEFLAMMT

beide Längskanten geschliffen mit Fase, 2 Wassernasen, beide Köpfe gesägt

Dimension	Diamond Grey	Code	Padang Dark	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
150/20/3 cm	PD03553	S 141	P54553	S 145	3,33 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 6 m ² ; 490 kg / Pal.	m ²
150/25/3 cm	PD03550	S 137	P54550	S 143	2,67 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 7,5 m ² ; 610 kg / Pal.	m ²
150/27,5/3 cm	PD03550275	S 136	P54550275	S 143	2,42 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 8,25 m ² ; 670 kg / Pal.	m ²
150/30/3 cm	PD03551	S 134	P54551	S 143	2,22 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 9 m ² ; 730 kg / Pal.	m ²
150/32,5/3 cm	PD03550325	S 133	P54550325	S 143	2,05 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 9,75 m ² ; 790 kg / Pal.	m ²
150/35/3 cm	PD03552	S 133	P54552	S 141	1,90 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²
150/40/3 cm	PD03554	S 132	P54554	S 141	1,67 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 12 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²

MAUERABDECKUNG POLIERT

beide Längskanten poliert mit Fase, 2 Wassernasen, beide Köpfe gesägt



Dimension	Diamond Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
150/20/3 cm	PD03559	S 146	3,33 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 6 m ² ; 490 kg / Pal.	m ²
150/25/3 cm	PD03555	S 141	2,67 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 7,5 m ² ; 610 kg / Pal.	m ²
150/27,5/3 cm	PD03555275	S 140	2,42 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 8,25 m ² ; 670 kg / Pal.	m ²
150/30/3 cm	PD03556	S 138	2,22 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 9 m ² ; 730 kg / Pal.	m ²
150/32,5/3 cm	PD03555325	S 137	2,05 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 9,75 m ² ; 790 kg / Pal.	m ²
150/35/3 cm	PD03557	S 136	1,90 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²
150/40/3 cm	PD03558	S 135	1,67 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 12 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²



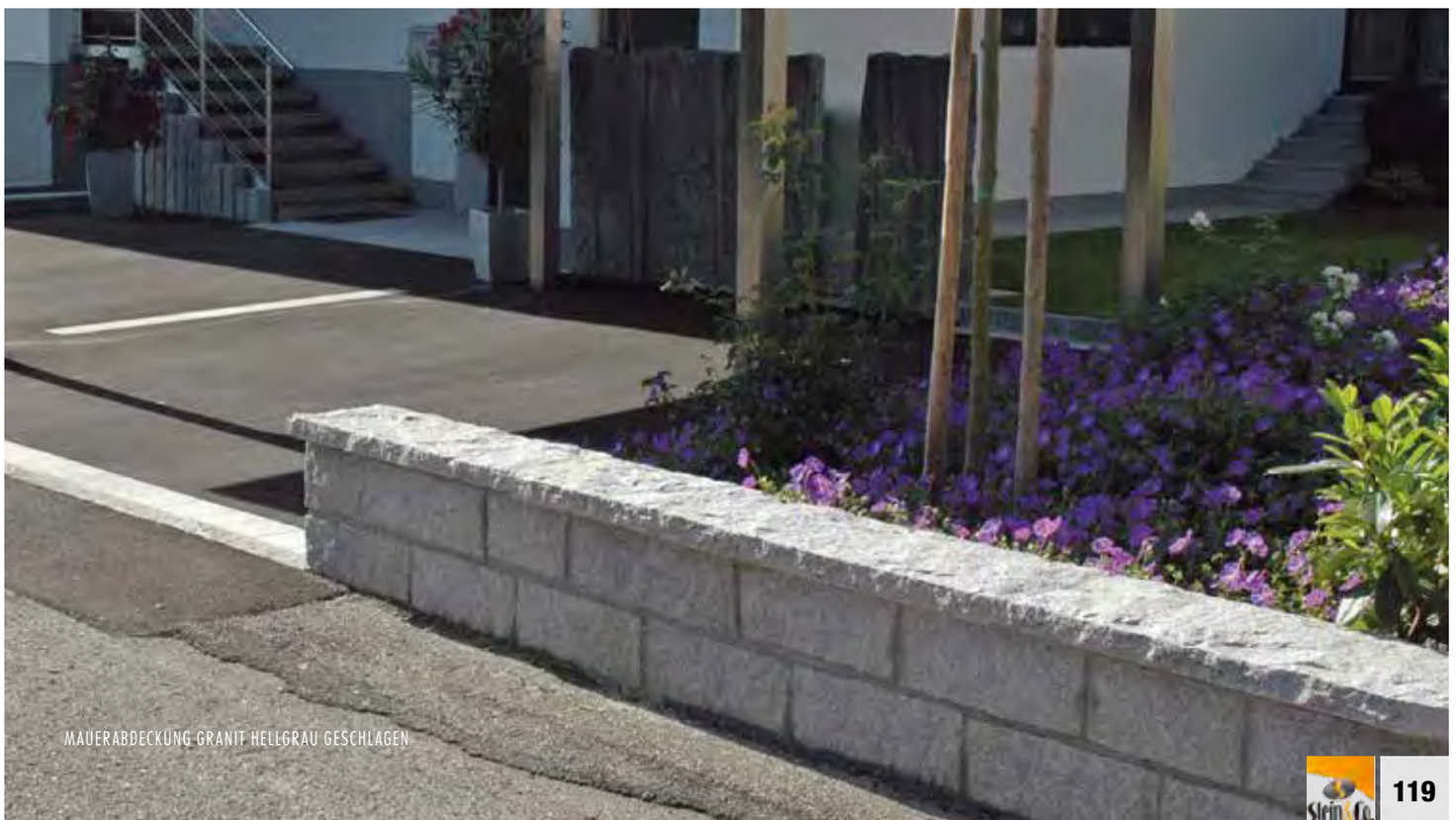
MAUERABDECKUNG GESCHLAGEN

Unterseite gesägt, 2 Wassernasen, alle anderen Seiten geschlagen

Dimension	Granit hellgrau	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/5-6 cm	P03260	S 152	2,86 Stk.; 148,5 kg / m ²	24 Stk; 8,4 m ² ; 1250 kg / Pal.	m ²



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



MAUERABDECKUNG GRANIT HELLGRAU GESCHLAGEN

fensterbänke außen/innen

FENSTERBÄNKE

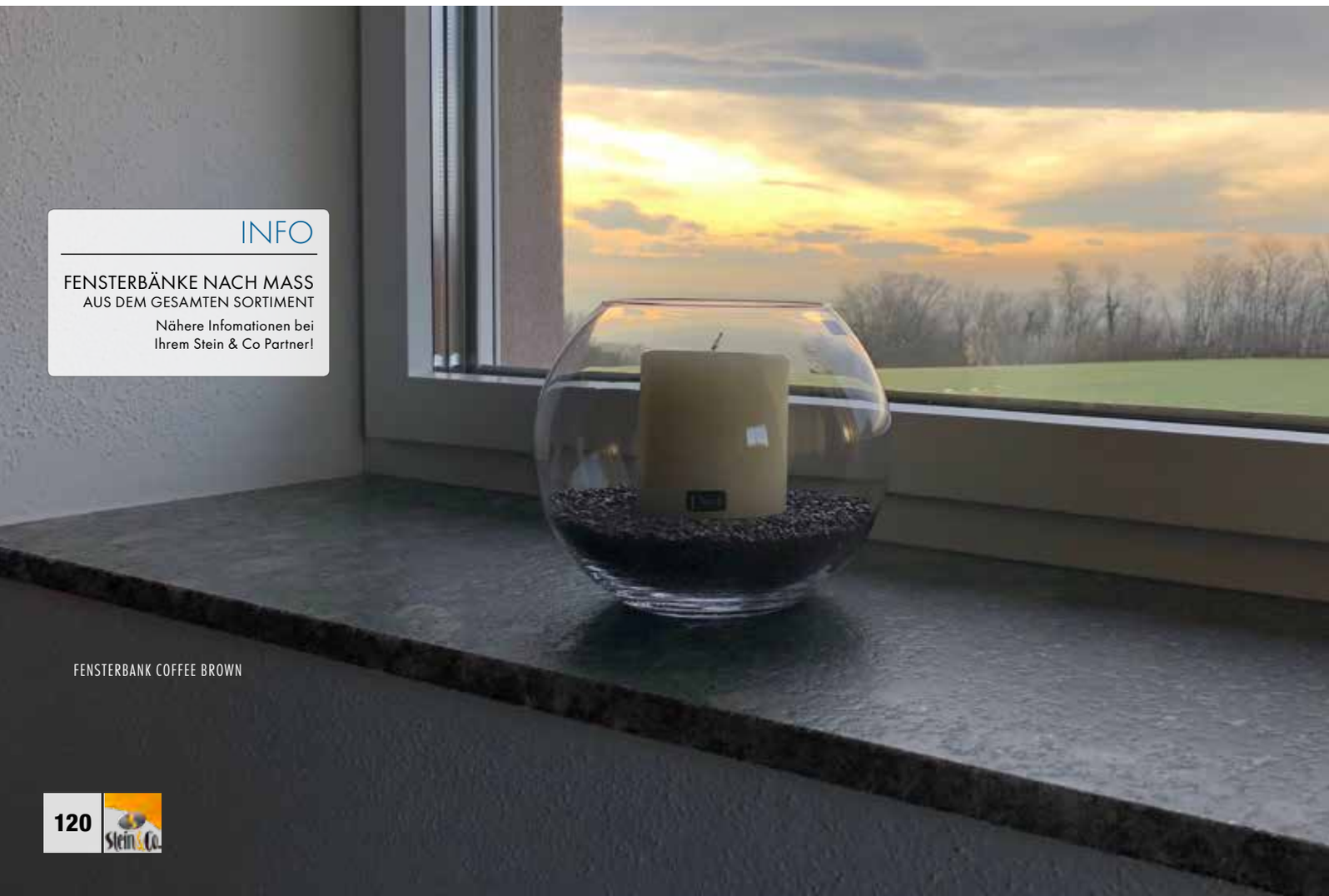


FENSTERBANK DIAMOND GREY

INFO

FENSTERBÄNKE NACH MASS
AUS DEM GESAMTEN SORTIMENT

Nähere Informationen bei
Ihrem Stein & Co Partner!



FENSTERBANK COFFEE BROWN



FENSTERBANK 3 CM - DIAMOND GREY

Oberfläche poliert eine Längskante poliert, gefast, mit Wassernase; zweite Längskante poliert, gefast, ohne Wassernase



3 cm

Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH	Code
250/15/3 cm	PD03170	2,67 Stk.; 81 kg / m ²	40 Stk; 15 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²	T 155
250/16,5/3 cm	PD03171	2,42 Stk.; 81 kg / m ²	40 Stk; 16,5 m ² ; 1340 kg / Pal.	m ²	T 154
250/18/3 cm	PD03172	2,22 Stk.; 81 kg / m ²	40 Stk; 18 m ² ; 1460 kg / Pal.	m ²	T 154
250/19,5/3 cm	PD03173	2,05 Stk.; 81 kg / m ²	40 Stk; 19,5 m ² ; 1580 kg / Pal.	m ²	T 153
250/21/3 cm	PD03174	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	T 152
250/22,5/3 cm	PD03175	1,78 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 11,25 m ² ; 910 kg / Pal.	m ²	T 151
250/24/3 cm	PD03176	1,67 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 12 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 150
250/25,5/3 cm	PD03177	1,57 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 12,75 m ² ; 1030 kg / Pal.	m ²	T 150
250/27/3 cm	PD03178	1,48 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 13,5 m ² ; 1090 kg / Pal.	m ²	T 149
250/28,5/3 cm	PD03179	1,4 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 14,25 m ² ; 1150 kg / Pal.	m ²	T 149
250/30/3 cm	PD03180	1,33 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 15 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²	T 148
250/32,5/3 cm	PD03181	1,23 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 16,25 m ² ; 1320 kg / Pal.	m ²	T 147
250/35/3 cm	PD03182	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 146
250/37,5/3 cm	PD03183	1,07 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 18,75 m ² ; 1520 kg / Pal.	m ²	T 145
250/40/3 cm	PD03184	1 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 20 m ² ; 1620 kg / Pal.	m ²	T 144

FENSTERBANK 3 CM - PADANG DARK

Oberfläche poliert eine Längskante poliert, gefast, mit Wassernase; zweite Längskante poliert, gefast, ohne Wassernase



3 cm

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/20/3 cm	P54185	2 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 10 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²	T 157
250/25/3 cm	P54186	1,6 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 12,5 m ² ; 1010 kg / Pal.	m ²	T 157
250/30/3 cm	P54180	1,33 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 15 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²	T 154
250/35/3 cm	P54182	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 155
250/40/3 cm	P54184	1 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 20 m ² ; 1620 kg / Pal.	m ²	T 154

FENSTERBANK 2 CM - DIAMOND GREY

Oberfläche poliert eine Längskante poliert, gefast, mit Wassernase; zweite Längskante poliert, gefast, ohne Wassernase



2 cm

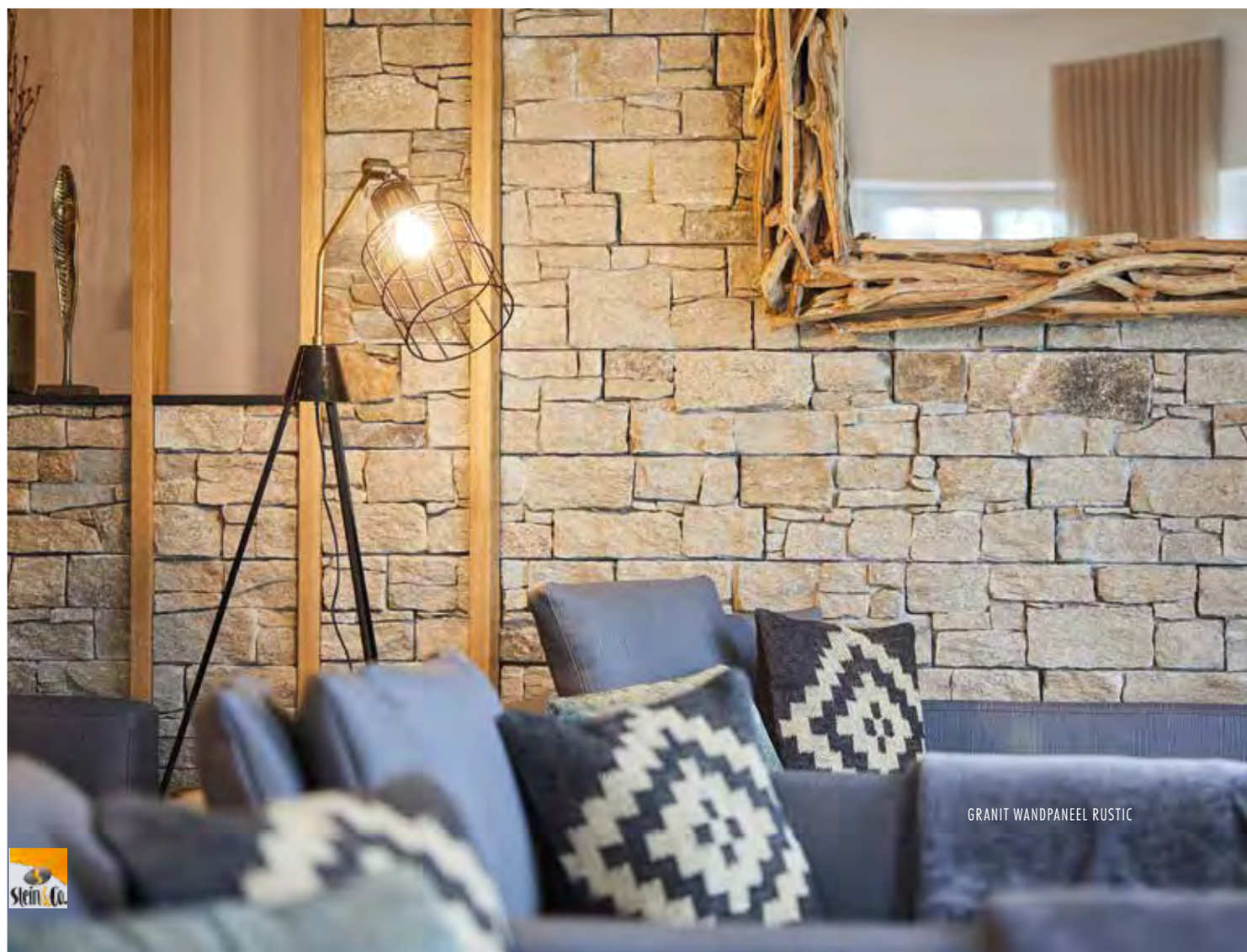
Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/15/2 cm	PD03470	2,67 Stk.; 54 kg / m ²	60 Stk; 22,5 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²	T 151
250/16,5/2 cm	PD03471	2,42 Stk.; 54 kg / m ²	60 Stk; 24,75 m ² ; 1340 kg / Pal.	m ²	T 149
250/18/2 cm	PD03472	2,22 Stk.; 54 kg / m ²	60 Stk; 27 m ² ; 1460 kg / Pal.	m ²	T 148
250/19,5/2 cm	PD03473	2,05 Stk.; 54 kg / m ²	60 Stk; 29,25 m ² ; 1580 kg / Pal.	m ²	T 146
250/21/2 cm	PD03474	1,9 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 15,75 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	T 144
250/22,5/2 cm	PD03475	1,78 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 16,88 m ² ; 910 kg / Pal.	m ²	T 143
250/24/2 cm	PD03476	1,67 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 18 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 141
250/25,5/2 cm	PD03477	1,57 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 19,13 m ² ; 1030 kg / Pal.	m ²	T 140
250/27/2 cm	PD03478	1,48 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 20,25 m ² ; 1090 kg / Pal.	m ²	T 139
250/28,5/2 cm	PD03479	1,4 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 21,38 m ² ; 1150 kg / Pal.	m ²	T 139
250/30/2 cm	PD03480	1,33 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 22,5 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²	T 138
250/32,5/2 cm	PD03481	1,23 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 24,38 m ² ; 1320 kg / Pal.	m ²	T 137
250/35/2 cm	PD03482	1,14 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 26,25 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 136
250/37,5/2 cm	PD03483	1,07 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 28,13 m ² ; 1520 kg / Pal.	m ²	T 135
250/40/2 cm	PD03484	1 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 30 m ² ; 1620 kg / Pal.	m ²	T 134

wandpaneele außen/innen

WANDPANEELE



SCHIEFER WANDPANEEL
OCEAN GREEN



GRANIT WANDPANEEL RUSTIC



GRANIT WANDPANEEL RUSTIC verzahnt, auf Betonkern

Dimension	Bezeichnung	Rustic	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	WPDY015V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 132
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	WPDY015CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 137



SCHIEFER WANDPANEEL MULTICOLOR verzahnt, auf Betonkern

Dimension	Bezeichnung	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	WPDY016V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 132
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	WPDY016CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 137



GRANIT WANDPANEEL DOVER II verzahnt, auf Betonkern

Dimension	Bezeichnung	Dover II	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	WPDY017V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 132
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	WPDY017CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 137



SCHIEFER WANDPANEEL OCEAN GREEN verzahnt, auf Betonkern

Dimension	Bezeichnung	Ocean Green	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	WPDY018V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 132
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	WPDY018CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 137



SCHIEFER WANDPANEEL GLORIA verzahnt, auf Betonkern

Dimension	Bezeichnung	Gloria	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	WPDY019V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 132
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	WPDY019CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 137



QUARZIT WANDPANEEL GOLDEN YELLOW verzahnt, auf Betonkern

Dimension	Bezeichnung	Golden Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	WPDY020V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 132
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	WPDY020CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 137



WANDPANEEL DARK GREY verzahnt, auf Betonkern

Dimension	Bezeichnung	Dark Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	WPDY021V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 132
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	WPDY021CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 137

Abgabe nur kartonweise. Gerades Stück: 1 Karton = 4 Stk. = 0,44 m²; Eckstück: 1 Karton = 2 Eckstücke (4 Teile) = 0,34 m²



WANDPANEEL JAZZ verzahnt

Dimension	Bezeichnung	Jazz	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/15/1,5-3 cm	gerades Stück	WPDY012V	12,12 Stk.; 54 kg / m ²	11,88 m ² ; 640 kg / Pal.	m ²	S 132
40,5/10,5/15/1,5-3 cm	Eckstück	WPDY012CV	13,07 Stk.; 54 kg / m ²	9,792 m ² ; 530 kg / Pal.	m ²	S 137

Abgabe nur kartonweise. Gerades Stück: 1 Karton = 4 Stk. = 0,33 m²; Eckstück: 1 Karton = 4 Eckstücke = 0,306 m²



TRAVERTIN WANDPANEEL verzahnt

Dimension	Bezeichnung	Travertin	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/15/1,5-3 cm	gerades Stück	WPDY030V	11,11 Stk.; 50 kg / m ²	14,85 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²	S 126
42/15/15/1,5-3 cm	Eckstück	WPDY030CV	11,11 Stk.; 50 kg / m ²	16,2 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²	S 131

Abgabe nur kartonweise. Gerades Stück: 1 Karton = 6 Stk. = 0,495 m²; Eckstück: 1 Karton = 6 Eckstücke = 0,54 m²



wandpaneele außen/innen

WANDPANEELLE



QUARZIT WANDPANEEL QUARZ



WANDVERBLENDER MARMOR AKRON



RIEMCHEN TRAVERTIN NUT



SCHIEFER WANDPANEEL BUNT

Dimension	Bezeichnung	Bunt	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/15/1,5-3 cm	gerades Stück	WPDY007	11,11 Stk.; 62 kg / m ²	12,96 m ² ; 800 kg / Pal.	m ²	S 109
33/14/15/1,5-3 cm	Eckstück	WPDY007C	14,18 Stk.; 62 kg / m ²	8,46 m ² ; 520 kg / Pal.	m ²	S 116

Abgabe nur kartonweise. Gerades Stück: 1 Karton = 4 Stk. = 0,36 m²; Eckstück: 1 Karton = 4 Eckstücke = 0,28 m²



QUARZIT WANDPANEEL QUARZ

Dimension	Bezeichnung	Quarz	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/15/1,5-3 cm	gerades Stück	WPDY008	11,11 Stk.; 62 kg / m ²	12,96 m ² ; 800 kg / Pal.	m ²	S 109
33/14/15/1,5-3 cm	Eckstück	WPDY008C	14,18 Stk.; 62 kg / m ²	8,46 m ² ; 520 kg / Pal.	m ²	S 116

Abgabe nur kartonweise. Gerades Stück: 1 Karton = 4 Stk. = 0,36 m²; Eckstück: 1 Karton = 4 Eckstücke = 0,28 m²



SCHIEFER WANDPANEEL GRAU

Dimension	Bezeichnung	Grau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/15/1,5-3 cm	gerades Stück	WPDY009	11,11 Stk.; 62 kg / m ²	12,96 m ² ; 800 kg / Pal.	m ²	S 109
33/14/15/1,5-3 cm	Eckstück	WPDY009C	14,18 Stk.; 62 kg / m ²	8,46 m ² ; 520 kg / Pal.	m ²	S 116

Abgabe nur kartonweise. Gerades Stück: 1 Karton = 4 Stk. = 0,36 m²; Eckstück: 1 Karton = 4 Eckstücke = 0,28 m²



SCHIEFER WANDPANEEL SCHWARZ (nur für innen geeignet)

Dimension	Bezeichnung	Schwarz	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/15/1,5-3 cm	gerades Stück	WPDY010	11,11 Stk.; 62 kg / m ²	12,96 m ² ; 800 kg / Pal.	m ²	S 109
33/14/15/1,5-3 cm	Eckstück	WPDY010C	14,18 Stk.; 62 kg / m ²	8,46 m ² ; 520 kg / Pal.	m ²	S 116

Abgabe nur kartonweise. Gerades Stück: 1 Karton = 4 Stk. = 0,36 m²; Eckstück: 1 Karton = 4 Eckstücke = 0,28 m²



Individuelle Zusammenstellung der unterschiedlich großen, polygonalen Verblander für eine natürliche Optik.

MARMOR AKRON WANDVERBLENDER Vorderseite und Kanten natur, Rückseite gesägt

Dimension	Bezeichnung	Grau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
d = 10-30 / 3-5 cm	gerades Stück	QZ52100	70 kg / m ²	20 m ² ; 1400 kg / Pal.	m ²	S 128
10-30/20-30/3-5 cm	Eckstück	QZ52100C	33 kg / m ¹	30 m ¹ ; 1000 kg / Pal.	m ¹	S 128



GRANIT RIEMCHEN Vorderseite geschlagen, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Graugranit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
33/13/3 cm	Z03090	23,31 Stk.; 87 kg / m ²	16,99 m ² ; 1480 kg / Pal.	m ²	S 126



TAIFUN GREY RIEMCHEN Vorderseite geschlagen, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40/20/4 cm	Z66090	12,5 Stk.; 108 kg / m ²	12,8 m ² ; 1380 kg / Pal.	m ²	S 133



SOFIA GNEIS RIEMCHEN Vorderseite geschlagen, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Silber	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
20-30/20/1,5-2,5 cm	LZ4009020	LZ4109020	50 kg / m ²	20 m ² ; 1215 kg / Pal.	m ²	S 103

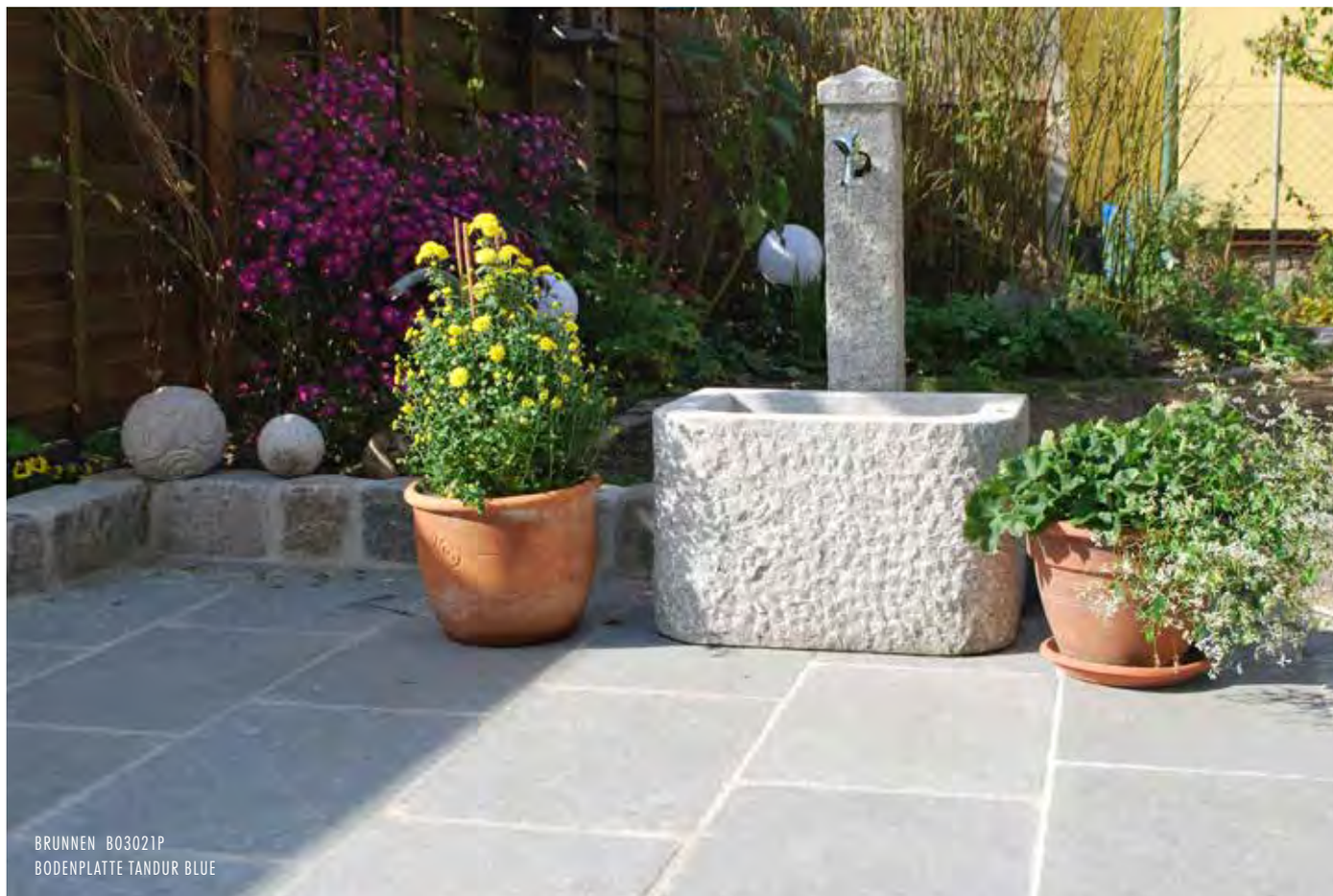


TRAVERTIN RIEMCHEN Vorderseite geschlagen/getrommelt, alle anderen Seiten gesägt/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
30-40/5;10;15/ 2-3 cm	LZ11090	S 127	LZ12090	S 127	LZ13090	S 127	LZ15090	S 129	62,5 kg / m ²	12 m ² ; 1000 kg / Pal.	m ²

Abgabe in Sets zu je 0,3 m²

brunnen granit



BRUNNEN B03021P
BODENPLATTE TANDUR BLUE

INFO

Brunnen und Tröge aus Naturstein sind handgefertigte Unikate - es gleicht keiner dem anderen. Absplitterungen am Material sowie Einschlüsse und Adern sind Zeichen für die per Hand erzeugten Einzelstücke aus einem natürlichen Werkstoff und sind somit Teil der besonderen Optik.



BRUNNEN 2-TEILIG Granit hellgrau, Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03020	Brunnen 2-teilig	50/45 cm H=100 cm	165 kg / Stk	Stk	S 173
B03020T	Brunnentrog	50/45 cm, H=35 cm	115 kg / Stk	Stk	S 168
B03020S	Säule zu Brunnen	16/16cm, H=100cm	50 kg / Stk	Stk	S 126
B03021	Brunnen 2-teilig	65/50 cm, H=110 cm	283 kg / Stk	Stk	S 182
B03021T	Brunnentrog	65/50 cm, H=40 cm	213 kg / Stk	Stk	S 178
B03021S	Säule zu Brunnen	18/18cm, H=110cm	70 kg / Stk	Stk	S 144



BRUNNEN 2-TEILIG Granit hellgrau, Oberfläche gespitzt

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03020P	Brunnen 2-teilig	50/45 cm, H=100 cm	165 kg / Stk	Stk	S 173
B03020PT	Brunnentrog	50/45 cm, H=35 cm	115 kg / Stk	Stk	S 168
B03020PS	Säule zu Brunnen	16/16cm, H=100cm	50 kg / Stk	Stk	S 126
B03021P	Brunnen 2-teilig	65/50 cm, H=110cm	283 kg / Stk	Stk	S 182
B03021PT	Brunnentrog	65/50 cm, H=40 cm	213 kg / Stk	Stk	S 178
B03021PS	Säule zu Brunnen	18/18cm H=110cm	70 kg / Stk	Stk	S 144



INFO

Zubehör für Brunnen
auf Seite 200



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



BRUNNEN B03190
KLEINPFLASTERSTEIN



BRUNNEN 2-TEILIG Granit hellgrau, Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03080	Brunnen 2-teilig	100/50 cm, H=120 cm	470 kg / Stk	Stk	S 189
B03080T	Brunnentrog	100/50 cm, H=45 cm	340 kg / Stk	Stk	S 187
B03080S	Brunnensäule	20/20/120 cm	130 kg / Stk	Stk	S 160



BRUNNEN 2-TEILIG Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03050	Granit hellgrau	80/65 cm, H=100 cm	390 kg / Stk	Stk	S 190
B03051	Granit hellgrau	90/70 cm, H=110 cm	500 kg / Stk	Stk	S 192



BRUNNEN 2-TEILIG Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03090	Granit hellgrau	55/50 cm, H=100 cm	125 kg / Stk	Stk	S 174



BRUNNEN 2-TEILIG Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03100	Granit hellgrau	50/50 cm, H=100 cm	175 kg / Stk	Stk	S 179
B03101	Granit hellgrau	60/60 cm, H=115 cm	300 kg / Stk	Stk	S 188



BRUNNEN 2-TEILIG Oberfläche gespitzt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03140	Granit hellgrau	50/45 cm, H=100 cm	160 kg / Stk	Stk	S 174



BRUNNEN 2-TEILIG Oberfläche gestockt/gebürstet

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B54380	Padang Dark	100/60 cm, H=125 cm	500 kg / Stk	Stk	S 194



WANDBRUNNEN 3-TEILIG Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03120	Granit hellgrau	55/35 cm, H=140 cm	120 kg / Stk	Stk	S 170



WANDBRUNNEN 3-TEILIG Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03220	Granit hellgrau	60/45 cm, H=135 cm	190 kg / Stk	Stk	S 179



WANDBRUNNEN 2-TEILIG Oberfläche geschliffen und scharriert

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03370	Granit hellgrau	70/45 cm, H=105 cm	240 kg / Stk	Stk	S 186
B54370	Padang Dark	70/45 cm, H=105 cm	240 kg / Stk	Stk	S 187

wassertröge granit

TROG Oberfläche gestockt/gebürstet und gespitzt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B82720	Golden Leaf	100/60 cm, H=50 cm	330 kg / Stk	Stk	S 191



TROG Oberfläche gestockt/gebürstet und gespitzt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03730	Granit hellgrau	80/50 cm, H=50 cm	250 kg / Stk	Stk	S 187
B03731	Granit hellgrau	80/40 cm, H=40 cm	210 kg / Stk	Stk	S 180



TROG Oberfläche gestockt und scharriert

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B82740	Golden Leaf	80/50 cm, H=50 cm	250 kg / Stk	Stk	S 188



TROG KONISCH Oberfläche geschlagen/scharriert

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B54771	Padang Dark	50/50 cm, H=60 cm	175 kg / Stk	Stk	S 186



TROG Oberfläche gestockt/scharriert

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03790	Granit hellgrau	40/40 cm, H=40 cm	105 kg / Stk	Stk	S 166



TROG KONISCH Oberfläche geschlagen/geschliffen

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03750	Granit hellgrau	40/40 cm, H=40 cm	92 kg / Stk	Stk	S 166



TROG KONISCH Oberfläche gespitzt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B82780	Golden Leaf	80/40 cm, H=40 cm	160 kg / Stk	Stk	S 181



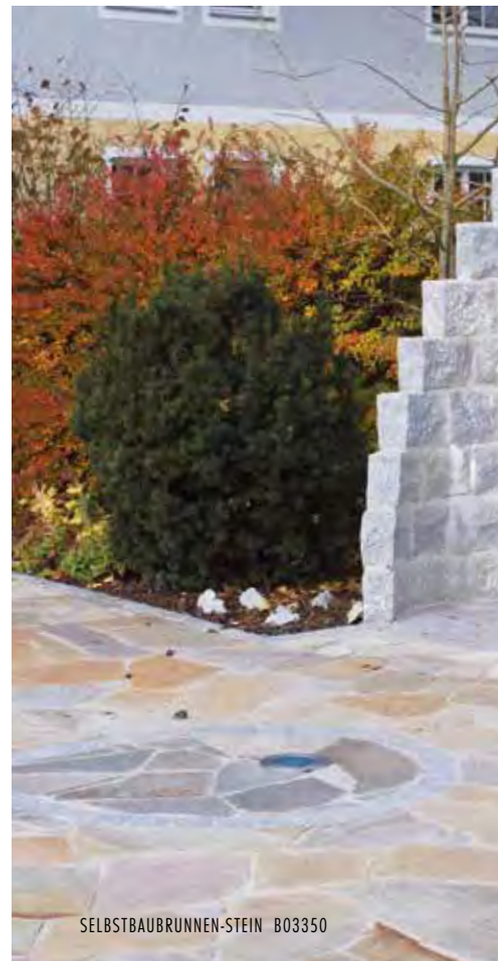
SELBSTBAUBRUNNEN-STEIN geschlagen

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03350	Granit hellgrau	30/12 cm, H=20 cm	17,8 kg / Stk	Stk	S 38

pro Lage 10 Stück bei ø 100 cm
pro Lage 12 Stück bei ø 120 cm



TROG B03421



SELBSTBAUBRUNNEN-STEIN B03350



TROG HISTORA RUND Oberfläche antikisiert **neu**

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B99800	Histora	50/50 cm, H=40 cm	180 kg / Stk	Stk	S 176
B99801	Histora	65/65 cm, H=50 cm	380 kg / Stk	Stk	S 188
B99802	Histora	80/80 cm, H=60 cm	690 kg / Stk	Stk	S 192
B99803	Histora	100/100 cm, H=65 cm	1170 kg / Stk	Stk	S 198
B99804	Histora	120/120 cm, H=65 cm	1680 kg / Stk	Stk	S 200



TROG HISTORA HALBRUND Oberfläche antikisiert **neu**

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B99820	Histora	40/30 cm, H=30 cm	65 kg / Stk	Stk	S 154
B99821	Histora	50/40 cm, H=40 cm	145 kg / Stk	Stk	S 172
B99822	Histora	60/50 cm, H=45 cm	245 kg / Stk	Stk	S 181
B99823	Histora	75/55 cm, H=50 cm	370 kg / Stk	Stk	S 187
B99824	Histora	90/65 cm, H=55 cm	580 kg / Stk	Stk	S 191



TROG HISTORA ECKIG Oberfläche antikisiert **neu**

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B99840	Histora	80/40 cm, H=40 cm	205 kg / Stk	Stk	S 180
B99841	Histora	100/50 cm, H=45 cm	360 kg / Stk	Stk	S 188
B99842	Histora	120/70 cm, H=60 cm	810 kg / Stk	Stk	S 194
B99843	Histora	140/70 cm, H=60 cm	950 kg / Stk	Stk	S 195
B99844	Histora	160/70 cm, H=65 cm	1200 kg / Stk	Stk	S 197

TROG ANTIK ECKIG Oberfläche gespitzt/sandgestrahlt



Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03400	Granit hellgrau	80/40 cm, H=40 cm	188 kg / Stk	Stk	S 177
B03401	Granit hellgrau	100/40 cm, H=40 cm	233 kg / Stk	Stk	S 183
B03421	Granit hellgrau	100/70 cm, H=60 cm	560 kg / Stk	Stk	S 193



TROG ANTIK RUND Oberfläche gespitzt/sandgestrahlt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03410	Granit hellgrau	D=40 cm, H=40 cm	87 kg / Stk	Stk	S 164



TROG ANTIK KONISCH Oberfläche gespitzt, Kanten oben gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03500	Granit hellgrau	100/50 cm, H=45 cm	290 kg / Stk	Stk	S 187
B03510	Granit hellgrau	80/45 cm, H=37 cm	180 kg / Stk	Stk	S 178



TROG RUND Oberfläche geschlagen

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03710	Granit hellgrau	D=40 cm, H=40 cm	85 kg / Stk	Stk	S 166
B03711	Granit hellgrau	D=50 cm, H=50 cm	140 kg / Stk	Stk	S 179



TROG RUND KONISCH Oberfläche geschlagen

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03716	Granit hellgrau	D=40 cm, H=40 cm	70 kg / Stk	Stk	S 165
B03717	Granit hellgrau	D=50 cm, H=50 cm	120 kg / Stk	Stk	S 178

tröge deko hochbeet

BLUMENTROG RUSTIKAL Oberfläche geschlagen

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
G03291	Granit hellgrau	80/40 cm, H=40 cm	236 kg / Stk	Stk	S 177
G03294	Granit hellgrau	100/40 cm, H=40 cm	280 kg / Stk	Stk	S 181



BLUMENTROG rechteckig, Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
G03012	Granit hellgrau	100/40 cm, H=40 cm	250 kg / Stk	Stk	S 183



BLUMENTROG Oberfläche gespitzt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
G03210	Granit hellgrau	40/30 cm, H=20 cm	35 kg / Stk	Stk	S 119



PFLANZTROG quadratisch, Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
G03244	Granit hellgrau	30/30 cm, H=25 cm	52 kg / Stk	Stk	S 119
G03245	Granit hellgrau	40/40 cm, H=40 cm	111 kg / Stk	Stk	S 165



BLUMENTOPF Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
G03260	Granit hellgrau	D=40 cm, H=30 cm	68 kg / Stk	Stk	S 157
G03262	Granit hellgrau	D=60 cm, H=50 cm	220 kg / Stk	Stk	S 185



BLUMENSCHALE rund mit Rand, Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
G03090	Granit hellgrau	D=40 cm, H=20 cm	43 kg / Stk	Stk	S 134
G03094	Granit hellgrau	D=30 cm, H=15 cm	20 kg / Stk	Stk	S 127



BLUMENPOKAL 2-teilig, Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
G03141	Granit hellgrau	D=40 cm, H=57 cm	80 kg / Stk	Stk	S 165



BLUMENPOKAL G03141



BLUMENTROG G03260
GRANITKUGELN HELLGRAU

INFO

Brunnen und Tröge aus Naturstein sind handgefertigte Unikate - es gleicht keiner dem anderen. Absplitterungen am Material sowie Einschlüsse und Adern sind Zeichen für die per Hand erzeugten Einzelstücke aus einem natürlichen Werkstoff und sind somit Teil der besonderen Optik.



GRANITKUGEL

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
003100	D=10 cm	2 kg / Stk	Stk	S 35
003101	D=15 cm	5 kg / Stk	Stk	S 57
003102	D=20 cm	11 kg / Stk	Stk	S 67
003103	D=25 cm	22 kg / Stk	Stk	S 90
003104	D=30 cm	38 kg / Stk	Stk	S 127
003105	D=35 cm	65 kg / Stk	Stk	S 153
003106	D=40 cm	92 kg / Stk	Stk	S 165



FUSSBALL

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
003161	D=20 cm	10 kg / Stk	Stk	S 117



ASCHENBECHER

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
003010	D=20 cm, H=6 cm	3 kg / Stk	Stk	S 59



WEINKÜHLER

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
003110	D=16 cm, H=23 cm	5 kg / Stk	Stk	S 110



KRANICH

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
A03485	60x30cm, H=120 cm	300 kg / Stk	Stk	S 191



ELEMENTE FÜR MASSIV-HOCHBEET



Art.Nr.	Material	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
Z03HBM100	Hochbeetelement	Crystall Grey	100/20/8 cm	43 kg/ Stk	Stk	S 105
Z03HBM150	Hochbeetelement	Crystall Grey	150/20/8 cm	65 kg/ Stk	Stk	S 131
Z54HBM100	Hochbeetelement	Padang Dark	100/20/8 cm	43 kg/ Stk	Stk	S 92
Z54HBM150	Hochbeetelement	Padang Dark	150/20/8 cm	65 kg/ Stk	Stk	S 121
ZHBMGS	Gewindestangenset (Stange, Scheibe, Hutmutter)	Niro A2			Stk	R 48
ZHBMS	Spanner Hochbeet massiv	Niro A2			Stk	R 24



Massiv-Hochbeet (Crystall Grey & Padang Dark kombiniert)

Abgebildetes Hochbeet bestehend aus:
8 Hochbeet-Elementen à 150/20/8 cm
8 Hochbeet-Elementen à 100/20/8 cm
4 Stk. Gewindestangenset



säulen marterl

SÄULEN • MARTERL



ANWENDUNGS**FOTOS**
ONLINE & APP

SÄULE C03134
PFLASTERPLATTE ELEGANT CRYSTALL GREY
WANDPANELE GRANIT DOVER II



MARTERL M03010



MARTERL M03070



ZAUNSÄULE Granit hellgrau, fein geschlagen und gespitzt,
1 Kopf gerundet, 1 Kopf Pyramide

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
Z03215	12/12 cm, H=150 cm	58 kg / Stk	16 Stk. / Pal.	Stk	S 87
Z03210	15/15 cm, H=160 cm	83 kg / Stk	12 Stk. / Pal.	Stk	S 112



ZAUNSÄULE Granit hellgrau, fein gestockt, 1 Kopf gerundet, 1 Kopf Pyramide

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
Z03220	15/15 cm, H=160 cm	100 kg / Stk	12 Stk. / Pal.	Stk	S 136



SÄULE 3-teilig, Granit hellgrau, Oberfläche gestockt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
C03132	35/35 cm, H=216 cm	480 kg / Set	Stk	S 187
C03133	30/30 cm, H=231 cm	360 kg / Set	Stk	S 183
C03134	35/35 cm, H=266 cm	580 kg / Set	Stk	S 189



POLLER Granit hellgrau, Oberfläche gestockt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
E03020	D=38 cm, H=50 cm	100 kg / Stk	Stk	S 166



MARTERL 3-teilig, Granit hellgrau, Oberfläche gestockt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
M03010	45/30 cm, H=190 cm	350 kg / Stk	Stk	S 181



MARTERL 4-teilig, Granit hellgrau, Oberfläche gestockt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
M03020	35/35 cm, H=203 cm	350 kg / Stk	Stk	S 185



MARTERL 3-teilig, Granit hellgrau
Säule und Kopf gestockt, Sockel geschlagen

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
M03070	100/80 cm, H=205 cm	1400 kg / Stk	Stk	S 199

möbel



HARTBERGER SITZBLOCK



SITZGARNITUR

**HARTBERGER SITZBLOCK** gespalten, Sitzfläche & Unterseite gesägt, Kanten gefast

Art.Nr.	Farbe	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
SA01100	grau/gelb	45/45 cm, H=45 cm	240 kg / Stk	Stk	S 171

**SITZBLOCK GESCHLAGEN** Sitzfläche & Unterseite gesägt

Art.Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
S03500	Granit hellgrau	35/35/45 cm	150 kg / Stk	Stk	S 141
S54500	Padang Dark	35/35/45 cm	150 kg / Stk	Stk	S 166
S66500	Taifun Grey	35/35/45 cm	150 kg / Stk	Stk	S 162

**SITZBLOCK GESPITZT** Sitzfläche & Unterseite gesägt

Art.Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
S82520	Golden Leaf	35/35/45 cm	150 kg / Stk	Stk	S 164

**SITZGARNITUR** Tisch & 3 Bänke, gestockt/poliert, Tisch- & Bankplatten 8 cm stark

Art.Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
T03010	Granit hellgrau	D=200 cm, H=73 cm	790 kg / Set	Stk	S 196

**BANKSOCKEL SET** 2-teilig, Oberfläche gestockt und gebürstet

Art.Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
S03600	Granit hellgrau	35/25/45 cm	200 kg / Set	Stk	S 172
S54600	Padang Dark	35/25/45 cm	200 kg / Set	Stk	S 173

**BANKSOCKEL SET** 2-teilig, Oberfläche geflammt/gebürstet und scharriert

Art.Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
S03610	Granit hellgrau	35/25/45 cm	200 kg / Set	Stk	S 172
S54610	Padang Dark	35/25/45 cm	200 kg / Set	Stk	S 173
S66610	Taifun Grey	35/25/45 cm	200 kg / Set	Stk	S 164



Banksocket-Set kombiniert mit Sitzplatte aus Holz. Holzplatte im Set nicht inbegriffen und nicht im Verkaufsprogramm.

**SITZPLATTE** Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten geschliffen/gefast

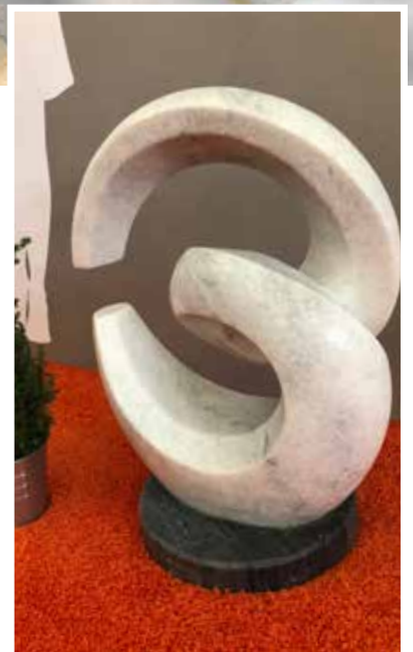
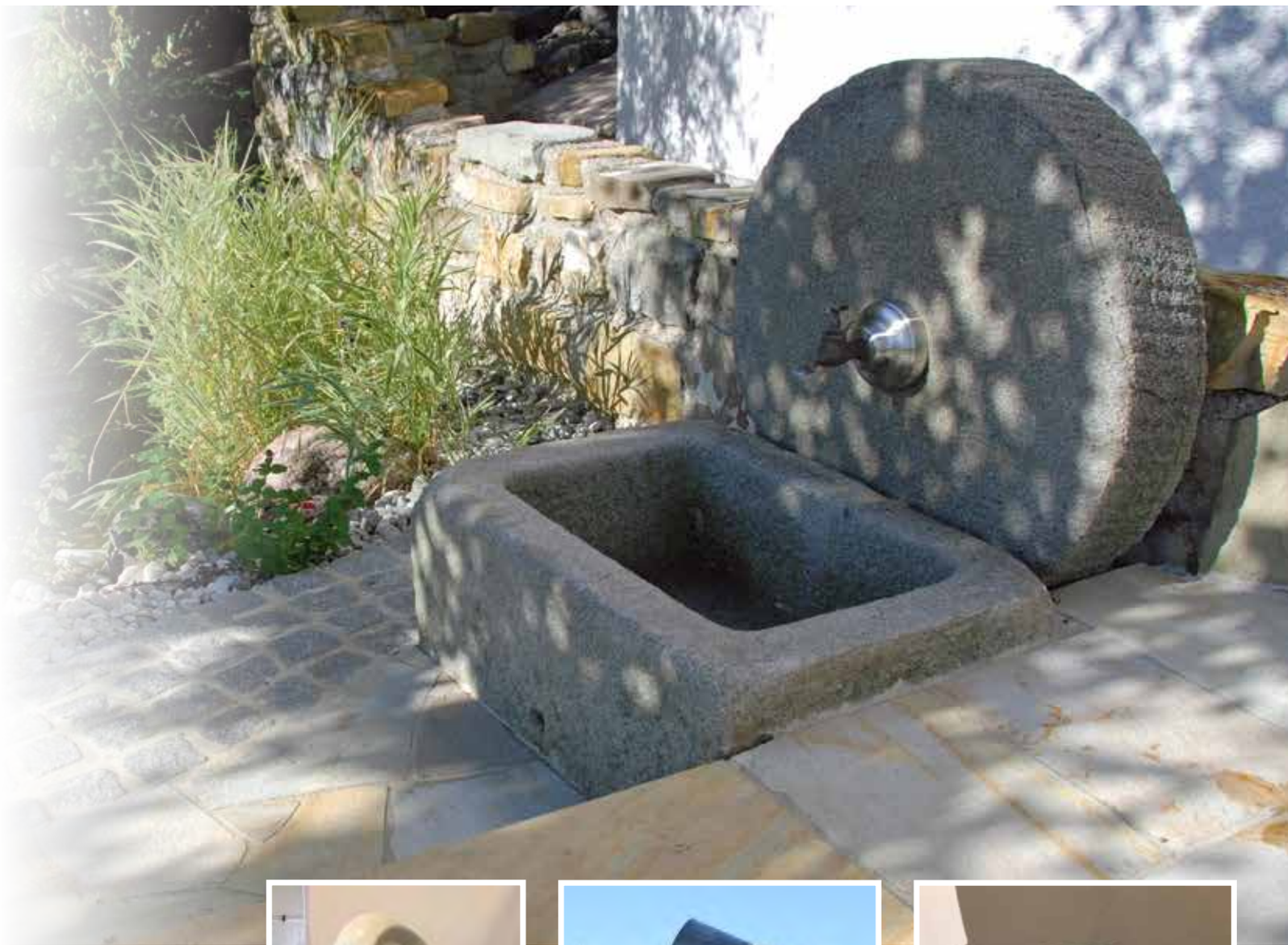
Art.Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
S03650	Granit hellgrau	120/35/5 cm	60 kg / Stk	Stk	S 123
S54650	Padang Dark	120/35/5 cm	60 kg / Stk	Stk	S 127
S66650	Taifun Grey	120/35/5 cm	60 kg / Stk	Stk	S 132

alte tröge & moderne figuren



STEINALTE KOSTBARKEITEN AUF ANFRAGE





GESTALTUNGSELEMENTE UND SKULPTUREN
AUS STEIN MIT DEM BESONDEREN ETWAS

keramik-fliese im innenbereich

In unzähligen Designvarianten bieten Fliesen zahllose Möglichkeiten, um mit individuellen Akzenten einen kreativen Wohnraum zu schaffen.

Ein langlebiger Werkstoff mit vielen Vorteilen

Für Allergien verantwortliche Mikroben, Milben und andere Mikroorganismen haben auf der Oberfläche keramischer Fliesen bei normaler Pflege kaum eine Überlebenschance. Fliesen sind dadurch gesundheitsfreundlich und wohnmedizinisch empfehlenswert. Zudem sind sie durch ihre Unempfindlichkeit gegenüber Flecken und Verschmutzungen leicht zu reinigen und zu pflegen. Die harten Glasuren von Bodenfliesen sorgen für eine hohe Strapazierfähigkeit und Kratzfestigkeit.

Entdecken Sie viele Inspirationen für die Gestaltung Ihres Lebensraums, Wellness- oder Sanitärbereichs.



KLASSIFIZIERUNG VON KERAMISCHEN FLIESEN

Keramik besteht größtenteils aus gebranntem Ton, dieser wird gemischt mit Quarz und Feldspat. Die verschiedenen Keramikartikel unterscheiden sich in Rezeptur, Aufbereitung der Rohstoffe und Brenntemperatur.

Fliesen zählen zu den feinkeramischen Produkten, sie werden in verschiedene Kategorien eingeteilt:

STEINGUT

Steingut wird bei weniger als 1.200°C gebrannt, dadurch schmelzen (sintern) die Rohstoffe nicht komplett und ein poröser Scherben mit vielen Luftporen entsteht. Aufgrund ihrer Porigkeit können Steingutfliesen bis zu 15 Gewichts-Prozent Wasser aufnehmen. Sie sind am besten für Wände geeignet, im Nassbereich nur mit glasierter Oberfläche. Ihre raue Oberfläche an der Unterseite hat den Vorteil einer kräftigen Verzahnung zwischen Fliese und Ansetzmörtel, wodurch Steingut besonders gut an der Wand haftet.

STEINZEUG

Steinzeug wird bei Temperaturen von 1.200 °C und mehr gebrannt, sodass es zur Sinterung kommt. Es ist somit deutlich dichter als Steingut und damit auch härter und belastbarer. Es wird daher vor allem für Bodenfliesen verwendet. Zudem nimmt Steinzeug maximal 3 Gewichts-Prozent Wasser auf und muss nicht zwingend glasiert werden. Es ist frostbeständig und kann auch problemlos im Außenbereich verwendet werden (siehe Keramik-Platte ab Seite 4). Das Material hat eine durchgehend einheitliche Färbung, sodass selbst bei Abrieb kein sichtbarer Schaden entsteht.

FEINSTEINZEUG

Noch stabiler sind Fliesen aus Feinsteinzeug, die häufig für Böden in hoch belasteten Bereichen, im Außenbereich sowie als Fassadenverkleidung eingesetzt werden. Feinsteinzeug hat eine dichtere Struktur als Steinzeug und nimmt weniger als 0,5 Gewichts-Prozent Wasser auf. Erreicht wird dies bei der Herstellung dadurch, dass die Rohstoffe feiner gemahlen und unter höherem Druck in Form gepresst werden.

BODENFLIESEN (auch für Wand geeignet)

ADORA	140
BRASIL	142
COLLADO	144
INDUSTRIAL	146
LA ROCHE	148
LAKE STONE	150
MEDITERRANEA	152
PASSION	154
PIETRA JURA	156
TALE AL CONTRO	158
URBANA	160
VENTO	162
WOODLIVING	164

WANDFLIESEN

FUSION	166
HOME	168
WALL	170

SYMBOLE:



Boden- und
Wandfliese



Wandfliese

FARB-/STRUKTURVARIATIONEN:



einheitliche
Farbe und Struktur



leichte Unterschiede
Farbe und Struktur



ausgeprägte Unterschiede
Farbe und Struktur



starke Unterschiede
Farbe und Struktur

RUTSCHKLASSE FÜR TRITTSICHERHEIT

Die Rutschsicherheit wird durch einen Test auf der schiefen Ebene nach DIN 51130 für Arbeitsbereiche (R9, R10, R11) bzw. DIN 51097 für nassbelastete Barfußbereiche (A, B, C) im Labor eingeteilt. Dadurch ergeben sich verschiedene Bewertungsgruppen für die Einteilung der Rutschklassen.



R9
Neigungswinkel > 6° - 10°
geringer Haftreibwert



R10
Neigungswinkel > 10° - 19°
normaler Haftreibwert



R11
Neigungswinkel > 19° - 27°
erhöhter Haftreibwert



A
Neigungswinkel ≥ 12°



B
Neigungswinkel ≥ 18°



C
Neigungswinkel ≥ 24°

adora keramik **neu**



ANTHRAZIT

KERAMIK BODENFLIESEN





ADORA Oberfläche matt, Presskante, R10 B

Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 30 / 0,95 cm	Sand	FLSUAD001B	m2	6	1,08	43,2	20	S 46
60 / 30 / 0,95 cm	Grau	FLSUAD002B	m2	6	1,08	43,2	20	S 46
60 / 30 / 0,95 cm	Tortora	FLSUAD003B	m2	6	1,08	43,2	20	S 46
60 / 30 / 0,95 cm	Anthrazit	FLSUAD004B	m2	6	1,08	43,2	20	S 46



Sand



Grau



Tortora



Anthrazit



TORTORA

brasil keramik



KERAMIK BODENFLIESEN

BIANCO

GRIGIO



GRIGIO



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



BRASIL Oberfläche naturale, Kanten rektifiziert, R10

Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 8

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 60 / 1 cm	Bianco	FLSUBR002B	m2	3	1,08	43,2	23,6	S 86
60 / 120 / 1,05 cm	Bianco	FLSUBR008B	m2	2	1,44	51,84	24,1	S 100
60 / 60 / 1 cm	Grigio	FLSUBR001B	m2	3	1,08	43,2	23,6	S 86
60 / 120 / 1,05 cm	Grigio	FLSUBR007B	m2	2	1,44	51,84	24,1	S 100



Bianco



Grigio



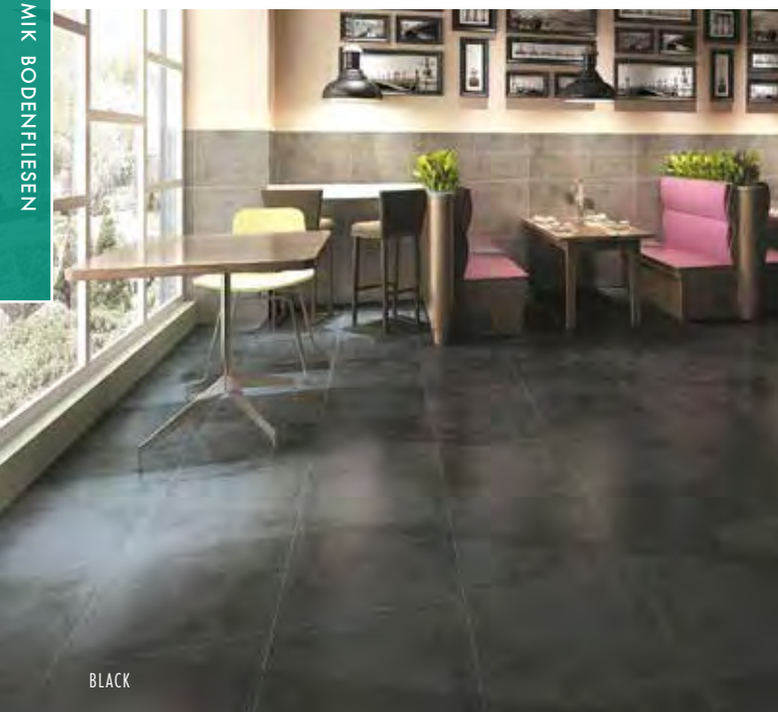
BIANCO

collado keramik



MOCCA

KERAMIK BODENFLIESEN



BLACK



BEIGE



COLLADO Oberfläche matt, Presskante, R10

Kategorie: Steinzeug Blb GL gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. H

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
45 / 45 / 0,87 cm	Beige	FLSUC0001B	m2	7	1,4175	51,03	19,75	S51
30 / 60 / 0,95 cm	Beige	FLSUC0010B	m2	8	1,44	46,08	21,2	S53
45 / 45 / 0,87 cm	Mocca	FLSUC0002B	m2	7	1,4175	51,03	19,75	S51
30 / 60 / 0,95 cm	Mocca	FLSUC0011B	m2	8	1,44	46,08	21,2	S53
45 / 45 / 0,87 cm	Mud	FLSUC0003B	m2	7	1,4175	51,03	19,75	S51
30 / 60 / 0,95 cm	Mud	FLSUC0012B	m2	8	1,44	46,08	21,2	S53
45 / 45 / 0,87 cm	Black	FLSUC0004B	m2	7	1,4175	51,03	19,75	S51
30 / 60 / 0,95 cm	Black	FLSUC0013B	m2	8	1,44	46,08	21,2	S53



Beige



Mocca



Mud



Black

industrial keramik



KERAMIK BODENFLIESEN

SAGE



IVORY

MOKA



INDIVIDUELLE **ZUSCHNITTE**
(SOCKELLEISTEN, TRITTSUFEN...)
ALLER FLIESEN BEI UNS MÖGLICH!



INDUSTRIAL Oberfläche naturale - R10 B, Oberfläche soft - R9, Kanten rektifiziert

Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G

Dimension	Farbe	Artikelnr.	Oberfläche	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 60 / 1 cm	Ivory	FLFGIN013B	naturale	m2	3	1,08	43,2	23,7	S 86
80 / 80 / 1 cm	Ivory	FLFGIN049B	soft	m2	2	1,28	51,2	23,7	S 110
60 / 60 / 1 cm	Taupe	FLFGIN014B	naturale	m2	3	1,08	43,2	23,7	S 86
80 / 80 / 1 cm	Taupe	FLFGIN050B	soft	m2	2	1,28	51,2	23,7	S 110
60 / 60 / 1 cm	Moka	FLFGIN015B	naturale	m2	3	1,08	43,2	23,7	S 86
80 / 80 / 1 cm	Moka	FLFGIN051B	soft	m2	2	1,28	51,2	23,7	S 110
60 / 60 / 1 cm	Sage	FLFGIN016B	naturale	m2	3	1,08	43,2	23,7	S 86
80 / 80 / 1 cm	Sage	FLFGIN052B	soft	m2	2	1,28	51,2	23,7	S 110
60 / 60 / 1 cm	Steel	FLFGIN017B	naturale	m2	3	1,08	43,2	23,7	S 86



Dimension	Farbe	Artikelnr.	Oberfläche	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
160 / 320 / 0,6 cm	Ivory	FLFGIN192B	naturale	m2	1	5,12	71,68	14,48	S 153
160 / 320 / 0,6 cm	Taupe	FLFGIN112B	naturale	m2	1	5,12	71,68	14,48	S 153
160 / 320 / 0,6 cm	Moka	FLFGIN193B	naturale	m2	1	5,12	71,68	14,48	S 153
160 / 320 / 0,6 cm	Steel	FLFGIN196B	naturale	m2	1	5,12	71,68	14,48	S 153

Weitere **GROSSPLATTEN** auf Anfrage:

- 120 / 280 / 0,6 cm naturale R10 B
- 120 / 120 / 0,6 cm naturale R10 B



Ivory



Taupe



Moka



Sage



Steel

la roche keramik



MUD



BLANC



ECRU



LA ROCHE Oberfläche naturale, Kanten rektifiziert, R10 A
 Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
 auf Seite 14



GROSSPLATTEN
 und weitere Formate
 auf Anfrage!

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 60 / 1 cm	Blanc	FLRELR002B	m2	3	1,08	43,2	23,69	S96
80 / 80 / 1 cm	Blanc	FLRELR003B	m2	2	1,28	51,2	23,69	S115
60 / 60 / 1 cm	Ecrú	FLRELR006B	m2	3	1,08	43,2	23,69	S96
80 / 80 / 1 cm	Ecrú	FLRELR007B	m2	2	1,28	51,2	23,69	S115
60 / 60 / 1 cm	Grey	FLRELR010B	m2	3	1,08	43,2	23,69	S96
80 / 80 / 1 cm	Grey	FLRELR011B	m2	2	1,28	51,2	23,69	S115
60 / 60 / 1 cm	Mud	FLRELR014B	m2	3	1,08	43,2	23,69	S96
80 / 80 / 1 cm	Mud	FLRELR015B	m2	2	1,28	51,2	23,69	S115



Blanc



Ecrú



Grey

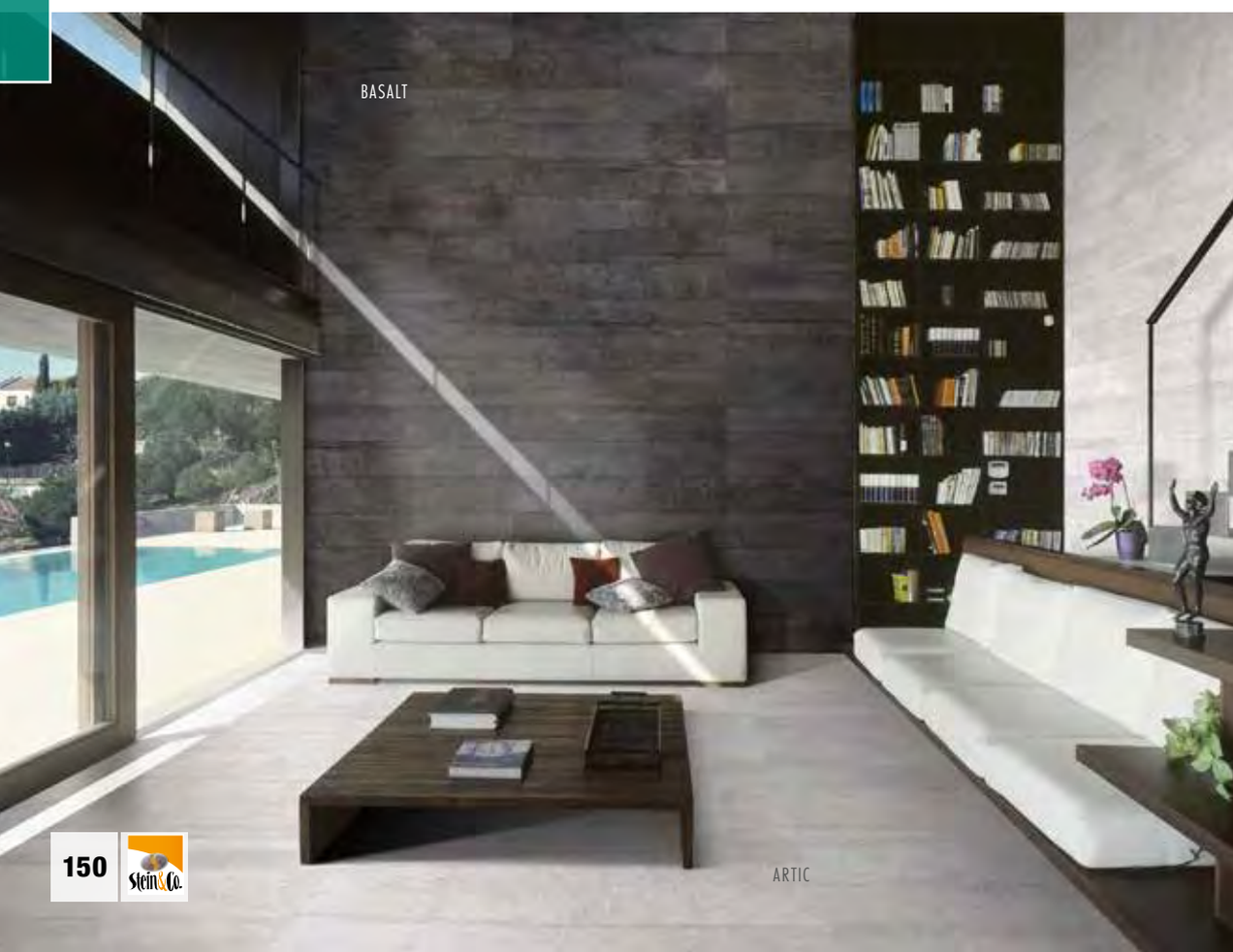


Mud

lake stone keramik



KERAMIK BODENFLIESEN





LAKE STONE Oberfläche satiniert, Kanten rektifiziert, R10
 Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
59 / 59 / 0,9 cm	Sand	FLIBLS011B	m2	4	1,39	44,56	20,14	S66
59 / 59 / 0,9 cm	Artic	FLIBLS021B	m2	4	1,39	44,56	20,14	S66
59 / 59 / 0,9 cm	Steel	FLIBLS031B	m2	4	1,39	44,56	20,14	S66
59 / 59 / 0,9 cm	Basalt	FLIBLS041B	m2	4	1,39	44,56	20,14	S66



Sand



Artic



Steel



Basalt

KERAMIK BODENFLIESEN



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



mediterranea

keramik

neu



SAND



MEDITERRANEA Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R 10 B
Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 14

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 60 / 1 cm	Sand	FLSUME001B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S58



Sand

KERAMIK BODENFLIESEN

passion keramik

neu



SCURO

KERAMIK BODENFLIESEN



TORTORA



PASSION Oberfläche matt, Presskante, R9

Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
90 / 15 / 0,9 cm	Biondo	FLSUPA001B	m2	7	0,945	45,36	18,1	S 62
90 / 15 / 0,9 cm	Scuro	FLSUPA002B	m2	7	0,945	45,36	18,1	S 62
90 / 15 / 0,9 cm	Tortora	FLSUPA003B	m2	7	0,945	45,36	18,1	S 62



Kombinationsempfehlung:
 Keramikplatte „Woodliving“ für den
 AUSSENBEREICH auf Seite 16
 Bodenfliese für innen auf Seite 165



Biondo



Scuro



Tortora

KERAMIK BODENFLIESEN



BIONDO



pietra jura keramik

KERAMIK
BODENFLIESEN



BEIGE



PIETRA JURA Oberfläche naturale, Kanten rektifiziert, R10
 Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
40 / 60 / 0,95 cm	Beige	FLCOPJ010B	m2	5	1,2	57,6	20,2	S 84
45 / 90 / 1 cm	Beige	FLCOPJ012B	m2	3	1,215	38,88	23,8	S 100



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
 auf Seite 18

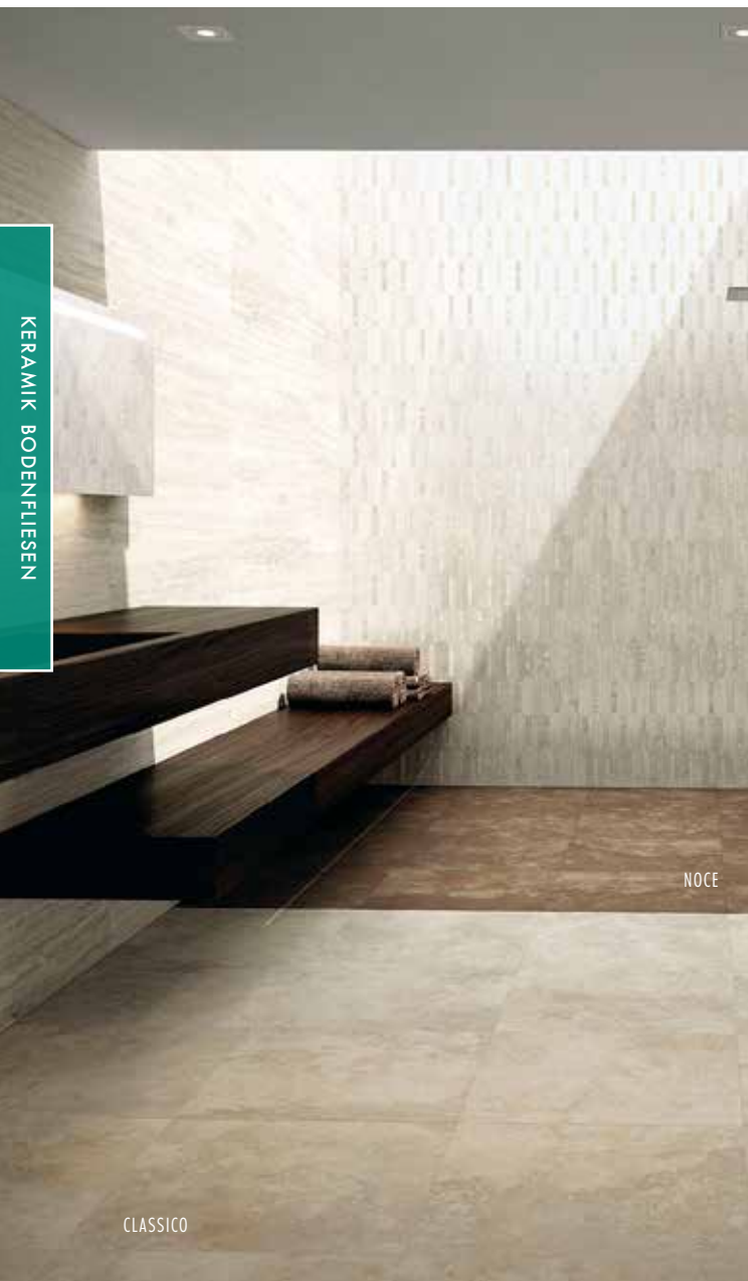


Beige



BEIGE

tale al contro keramik





TALE AL CONTROL Oberfläche naturale, Kanten rektifiziert, R 9

Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH auf Seite 24



Kombinationsempfehlung:
Travertin Platten und Massivprodukte für den Außenbereich ab Seite 40
Naturstein-Fliese für innen ab Seite 176

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 60 / 0,9 cm	Classico	FLCATC020B	m2	3	1,08	43,2	22,22	S 76
60 / 60 / 0,9 cm	Noce	FLCATC040B	m2	3	1,08	43,2	22,22	S 76
60 / 60 / 0,9 cm	Silver	FLCATC030B	m2	3	1,08	43,2	22,22	S 76



Classico



Noce



Silver

KERAMIK BODENFLIESEN



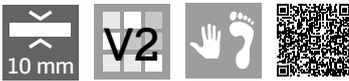
CLASSICO

urbana keramik

neu



KERAMIK BODENFLIESEN



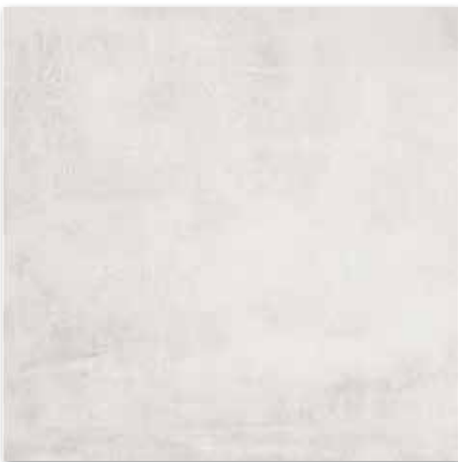
URBANA Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R10

Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G



Kombinationsempfehlung:
 Keramik-Platte „Notos“ für den
 AUSSENBEREICH auf Seite 16

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 60 / 1 cm	Bianco	FLSUUR001B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S60
60 / 60 / 1 cm	Avorio	FLSUUR002B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S60
60 / 60 / 1 cm	Tortora	FLSUUR003B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S60
60 / 60 / 1 cm	Grigio	FLSUUR004B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S60
60 / 60 / 1 cm	Antracite	FLSUUR005B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S60
120 / 60 / 1 cm	Bianco	FLSUUR006B	m2	2	1,44	46,08	22,2	S73
120 / 60 / 1 cm	Avorio	FLSUUR007B	m2	2	1,44	46,08	22,2	S73
120 / 60 / 1 cm	Tortora	FLSUUR008B	m2	2	1,44	46,08	22,2	S73
120 / 60 / 1 cm	Grigio	FLSUUR009B	m2	2	1,44	46,08	22,2	S73
120 / 60 / 1 cm	Antracite	FLSUUR010B	m2	2	1,44	46,08	22,2	S73



Bianco



Avorio



Tortora



Grigio



Antracite

vento keramik



TOFFEE



INDIVIDUELLE **ZUSCHNITTE**
(SOCKELLEISTEN, TRITTSTUFEN...)
ALLER FLIESEN BEI UNS MÖGLICH!



IVORY



VENTO Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R 10

Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G



Kombinationsempfehlung:
Keramik-Platte „Notos“ für den
AUSSENBEREICH auf Seite 16

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 60 / 0,95 cm	Ivory	FLSUVE001B	m2	4	1,44	46,08	21,88	S58
60 / 60 / 0,95 cm	Grey	FLSUVE002B	m2	4	1,44	46,08	21,88	S58
60 / 60 / 0,95 cm	Toffee	FLSUVE003B	m2	4	1,44	46,08	21,88	S58



Ivory



Grey



Toffee



GREY

woodliving keramik



KERAMIK BODENFLIESEN

ROVERE TORTORA



ROVERE BIONDO



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 28



Kombinationsempfehlung:
Bodenfliese „Passion“ auf Seite 155

WOODLIVING Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R9

Kategorie: Feinsteinzeug Bla gem. EN 14411 (ISO 13006) Anh. G

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
30 / 120 / 1,05 cm	Rovere Biondo	FLRAWL001B1	m2	3	1,08	51,84	24,1	S90
30 / 120 / 1,05 cm	Rovere Scuro	FLRAWL002B1	m2	3	1,08	51,84	24,1	S90
30 / 120 / 1,05 cm	Rovere Tortora	FLRAWL003B1	m2	3	1,08	51,84	24,1	S90
30 / 120 / 1,05 cm	Rovere Fumo	FLRAWL005B1	m2	3	1,08	51,84	24,1	S90



Rovere Biondo



Rovere Scuro



Rovere Tortora



Rovere Fumo

KERAMIK BODENFLIESEN



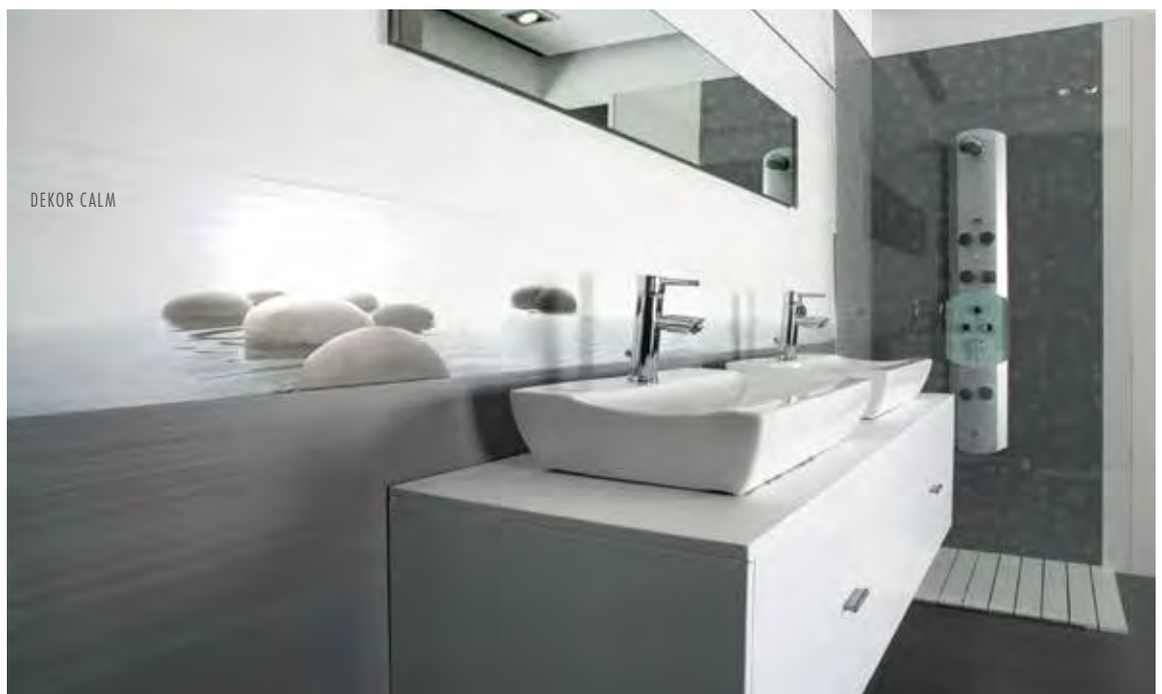
ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



fusion keramik



KERAMIK WANDFLIESEN

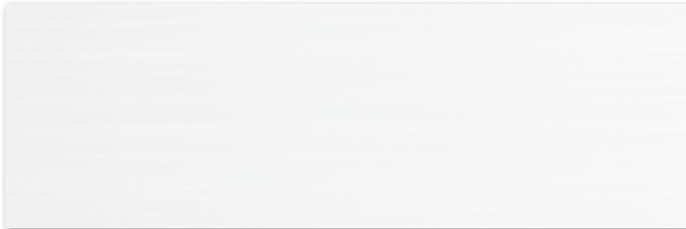




FUSION Oberfläche matt, Presskante

Grundmaterial: weißscherbzig | Kategorie: Steingut Bill gem. EN 14411 (ISO13006) Anh. L

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
25 / 75 / 1 cm	White	FLIBFU001W	m2	8	1,5	54	19,6	S 60
25 / 75 / 1 cm	Dekor Calm "A" Wasser	FLIBFU016D	Stk	6			3,62	S 85
25 / 75 / 1 cm	Dekor Calm "B" Stein	FLIBFU017D	Stk	6			3,62	S 85
25 / 75 / 1 cm	Dekor Calm "C" Stein	FLIBFU018D	Stk	6			3,62	S 85



White



Dekor Calm „A“ Wasser



Dekor Calm „B“ Stein



Dekor Calm „C“ Stein

KERAMIK WANDFLIESEN



home keramik



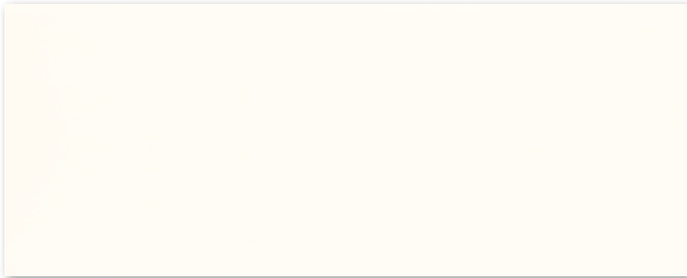
ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



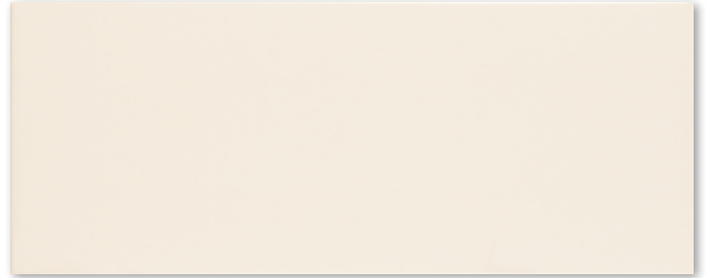
HOME Oberfläche matt, Presskante

Grundmaterial: weißscherbig | Kategorie: Steingut Bill gem. EN 14411 (ISO13006) Anh. L

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
20 / 50 / 1,04 cm	White	FLALH0001W	m2	12	1,2	57,6	17	S47
20 / 50 / 1,04 cm	Bone	FLALH0002W	m2	12	1,2	57,6	17	S51



White



Bone



BONE

wall keramik

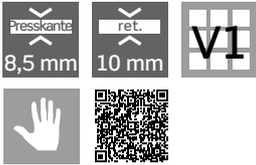


WEISS MATT

WEISS GLÄNZEND

KERAMIK
WANDFLIESEN





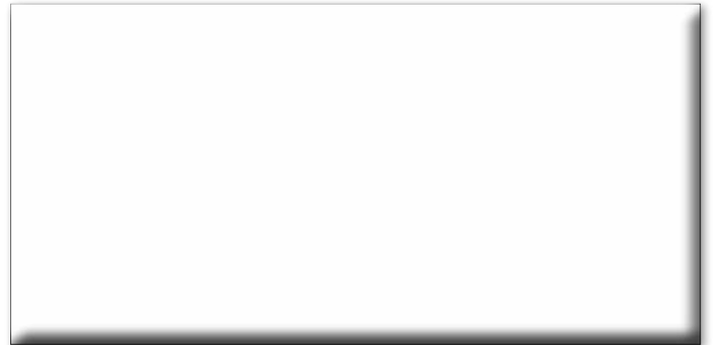
WALL Oberfläche matt/glänzend, Presskante (8,5 mm) / rektifiziert (10 mm)

Grundmaterial: weißscherbig | Kategorie: Steingut Bill gem. EN 14411 (ISO13006) Anh. K

Dimension	Farbe	Artikelnr.	Oberfläche	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
30 / 60 / 0,85 cm	Weiß	FLSUWA003W	matt	m2	9	1,62	51,84	16,98	S34
30 / 60 / 0,85 cm	Weiß	FLSUWA004W	glänzend	m2	9	1,62	51,84	16,98	S34
30 / 60 / 1 cm	Bianco	FLSUWA005W	matt	m2	8	1,44	46,08	17,71	S44
30 / 60 / 1 cm	Bianco	FLSUWA006W	glänzend	m2	8	1,44	46,08	17,71	S44



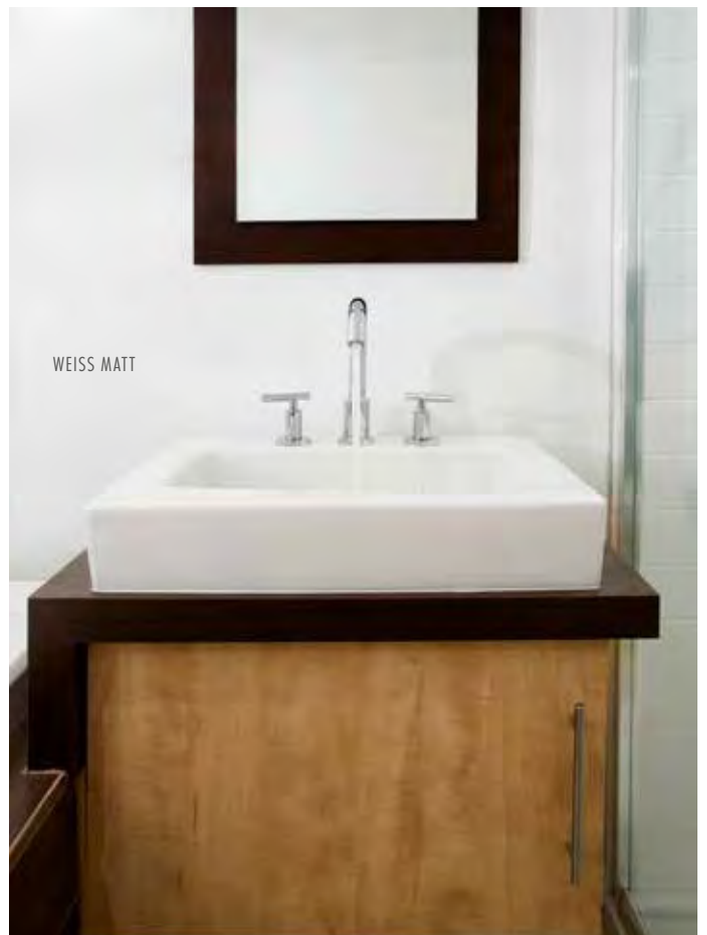
Weiß matt / Bianco matt



Weiß glänzend / Bianco glänzend



WEISS MATT



WEISS MATT

naturstein im innenbereich

NATURSTEIN INNEN

TRAVERTIN	176
CREME FOSSIL	178
PANNONIA GRÜN	178
SCHIEFER	180
DIAMOND GREY	182
PADANG DARK	184
GOLDEN LEAF	184
VISCONT WHITE	186
PARADISO BASH	186
STEEL GREY	188
NERO PROFONDO	188



	OBERFLÄCHE		PFLEGE		FARB-/STRUKTUR-VARIATIONEN		
	offenporig	gleichmäßig eben	Reinigung alkalisch/basisch (PH-Wert 7 - 14)	Reinigung sauer (PH-Wert 1 - 7)	V2 - leichte Unterschiede	V3 - ausgeprägte Unterschiede	V4 - starke Unterschiede
Travertin	x	x	x		x	x	
Creme Fossil	x	x	x		x		
Pannonia Grün	x	x	x			x	
Schiefer Jaddish	x		x		x		
Schiefer Mustang	x		x		x		
Schiefer Multicolor	x		x				x
Diamond Grey		x	x	x	x		
Padang Dark		x	x	x	x		
Golden Leaf		x	x	x		x	
Viscount White		x	x	x		x	
Paradiso Bash		x	x	x		x	
Steel Grey		x	x	x	x		
Nero Profondo		x	x	x	x		

farben & strukturen

TRAVERTIN PURE GOLD, LP11

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V3



TRAVERTIN BEIGE, LP12

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V3



TRAVERTIN NUT, LP13

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

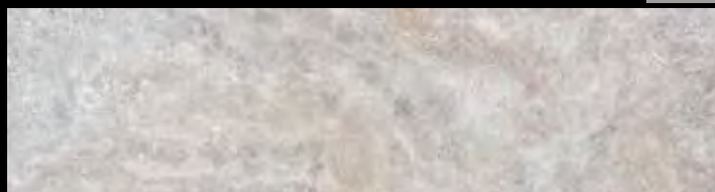
V3



TRAVERTIN SILVER BLUE, LP14

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V2



CREME FOSSIL, LP16

KALKSTEIN, gebürstet

V2



PANNONIA GRÜN, FP50

GLORITSCHIEFER, gebürstet

V3



FARB-/STRUKTURVARIATIONEN:



einheitliche
Farbe und Struktur



leichte Unterschiede
Farbe und Struktur



ausgeprägte Unterschiede
Farbe und Struktur



starke Unterschiede
Farbe und Struktur

naturstein innen

SCHIEFER JADDISH, FP25

SCHIEFER, spaltrau

V2



SCHIEFER MUSTANG, FP26

SCHIEFER, spaltrau

V2



SCHIEFER MULTICOLOR, FP27

SCHIEFER, spaltrau

V4



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, poliert

V2



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, geflammt

V2



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, geflammt/gebürstet

V2



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, geschliffen

V2



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, Lederoptik

V2



GOLDEN LEAF, P82

GRANIT, geflammt

V3



farben & strukturen

PADANG DARK, P54

GRANIT, poliert

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, geflammt

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, geflammt/gebürstet

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, Lederoptik

V2



VISCONT WHITE, PI90

GRANIT, poliert

V3



VISCONT WHITE, PI90

GRANIT, Lederoptik

V3



PARADISO BASH, PI80

GRANIT, poliert

V3



PARADISO BASH, PI80

GRANIT, Lederoptik

V3



STEEL GREY, PI37

GRANIT, Lederoptik

V2



NERO PROFONDO, PI38

GRANIT, Lederoptik

V2



travertin naturstein



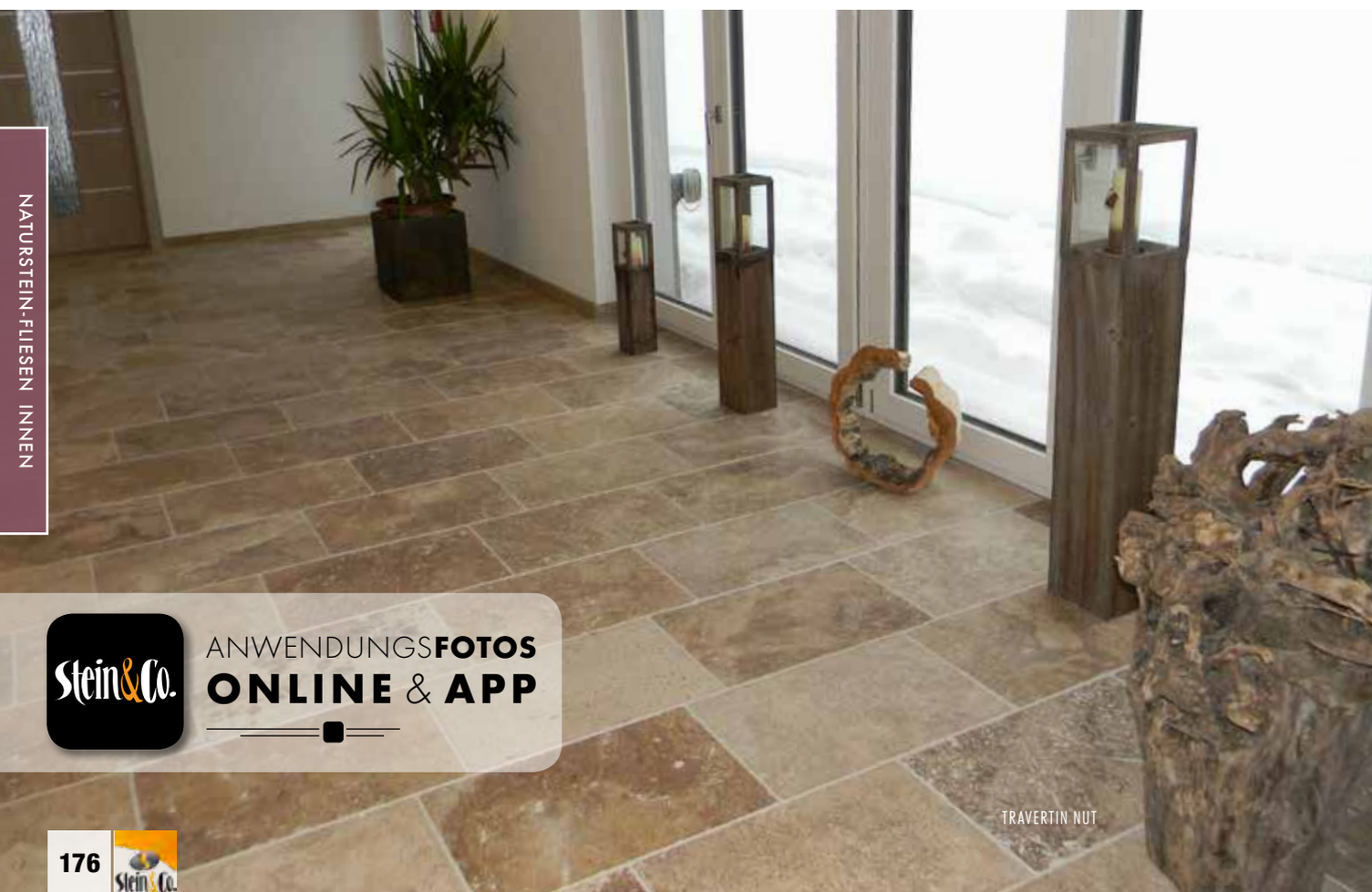
Travertin Platten und Massivprodukte für außen ab Seite 40
Keramik-Platte für den Außenbereich ab Seite 26



Kombinationsempfehlung:
Travertin Wandpaneelle, Riemchen ab Seite 122
Keramik-Fliese Tale al Control ab Seite 158



TRAVERTIN BEIGE VERBAND



TRAVERTIN NUT



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



FLIESE geschliffen/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
40/40/1,2 cm			LP12413T	S92	LP13413T	S92	6,25 Stk.; 30 kg / m2	27,52 m2; 830 kg / Pal.	m2
60/40/1,2 cm	LP11414T	S 109	LP12414T	S97	LP13414T	S97	4,17 Stk.; 30 kg / m2	41,28 m2; 1240 kg / Pal.	m2



VERBAND geschliffen/getrommelt

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
Römischer Verband	LP12300V12	S 94	LP13300V12	S 94	LP15300V12	S 108	0,69 Sets; 30 kg / m2	43,3 m2; 1300 kg / Pal.	m2
4 Formate: 19,5/19,5 • 39,5/19,5 • 39,5/39,5 • 59,5/39,5 • Stärke 1,2 cm									



SOCKELLEISTE geschliffen/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7/1 cm	LP11010T	S 32	LP12010T	S 32	LP13010T	S32	LP15010T	S 32	2 Stk.; 1,75 kg / m1	100 m1; 180 kg / Pal.	m1



TRITTSTUFE geschliffen, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/3 cm	LP11145T	S 158	LP12145T	S 158	LP13145T	S 158	LP15145T	S 159	2,86 Stk.; 75 kg / m2	10,5 m2; 790 kg / Pal.	m2



SETZSTUFE geschliffen, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Pure Gold	Code	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/15/2 cm	LP11148T	S 150	LP12148T	S 150	LP13148T	S 150	LP15148T	S 153	5,88 Stk.; 50 kg / m2	15,3 m2; 770 kg / Pal.	m2



TRAVERTIN PURE GOLD

creme fossil naturstein



CREME FOSSIL

pannonia grün

Info LIEFERZEIT
AUF ANFRAGE

NATURSTEIN-FLIESEN INNEN



PANNONIA GRÜN



Crème Fossil Platten für außen ab Seite 46
Keramik-Platte Tale al Contro für den Außenbereich ab Seite 24



Kombinationsempfehlung:
Keramik-Fliese Tale al Contro ab Seite 158



FLIESE

Dimension	gebürstet	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
60/40/1,2 cm	LP16414	S 123	4,16 Stk; 30 kg/ m2	41,28 m2; 1230 kg/Pal.	m2



SOCKELLEISTE

Dimension	gebürstet	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7/1,2 cm	LP16011	S 35	2 Stk.; 1,75 kg / m1	100 m1; 180 kg / Pal.	m1



INDIVIDUELLE **ZUSCHNITTE**
(SOCKELLEISTEN, TRITTSTUFEN...)
ALLER FLIESEN BEI UNS MÖGLICH!



Pannonia Grün Platten für außen ab Seite 66



FLIESE

Dimension	gebürstet	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
20-60/30/1,2 cm	FP50468FL	S 157	34,8 kg / m2	20 m2; 700 kg / Pal.	m2



SOCKELLEISTE

Dimension	gebürstet	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7/1,2 cm	FP50018	S 72	2 Stk.; 2,5 kg / m1	100 m1; 250 kg / Pal.	m1



TRITTSTUFE

 gesägt, Vorderkante geschliffen mit Fase

Dimension	gebürstet	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
70-120/35/3 cm	FP50148FL	S 175	81 kg / m2	ca. 9 m2; 730 kg / Pal.	m2



SETZSTUFE

 Kanten gesägt

Dimension	gebürstet	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
70-120/15/3 cm	FP50158FL	S 176	81 kg/ m2	ca. 7 m2; 570 kg / Pal.	m2



schiefer naturstein



Jaddish,
Mustang

Multicolor



Kombinationsempfehlung:
Schiefer Wandpaneele auf Seite 123



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



SCHIEFER MULTICOLOR

FLIESE spaltrau

Dimension	Jaddish	Code	Mustang	Code	Multicolor	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
60/30/0,9 cm kal.	FP25619	T 67	FP26619	T 70	FP27619	T 75	5,56 Stk.; 27 kg / m2	50,76 m2; 1370 kg / Pal.	m2
60/60/0,9 cm kal.	FP25669	T 74	FP26669	T 76	FP27669	T 84	2,78 Stk.; 27 kg / m2	50,4 m2; 1360 kg / Pal.	m2



SOCKELLEISTE spaltrau

Dimension	Jaddish	Code	Mustang	Code	Multicolor	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/0,9 cm kal.	FP25109	S 11	FP26109	S 12	FP27109	S 12	2,5 Stk.; 2,08 kg / m1	100 m1; 210 kg / Pal.	m1



SCHIEFER MUSTANG



SCHIEFER JADDISH

diamond grey naturstein



DIAMOND GREY GEFLAMMT

NATURSTEIN-FLIESEN INNEN



DIAMOND GREY GESCHLIFFEN



FLIESE

Dimension	poliert	Code	geflammt	Code	gefl./geb.	Code	geschliffen	Code	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
30,5/30,5/1 cm	PD03405	S 63	PD03400F	S 63	PD03401F	S 65					10,75 Stk.; 27 kg / m ²	42,79 m ² ; 1160 kg / Pal.	m ²
40/40/1 cm	PD03415	S 63									6,25 Stk.; 27 kg / m ²	40,32 m ² ; 1090 kg / Pal.	m ²
61/30,5/1 cm	PD03495	S 63	PD03490	S 63			PD03493	S 63	PD03498	S 71	5,37 Stk.; 27 kg / m ²	42,79 m ² ; 1160 kg / Pal.	m ²

SOCKELLEISTE

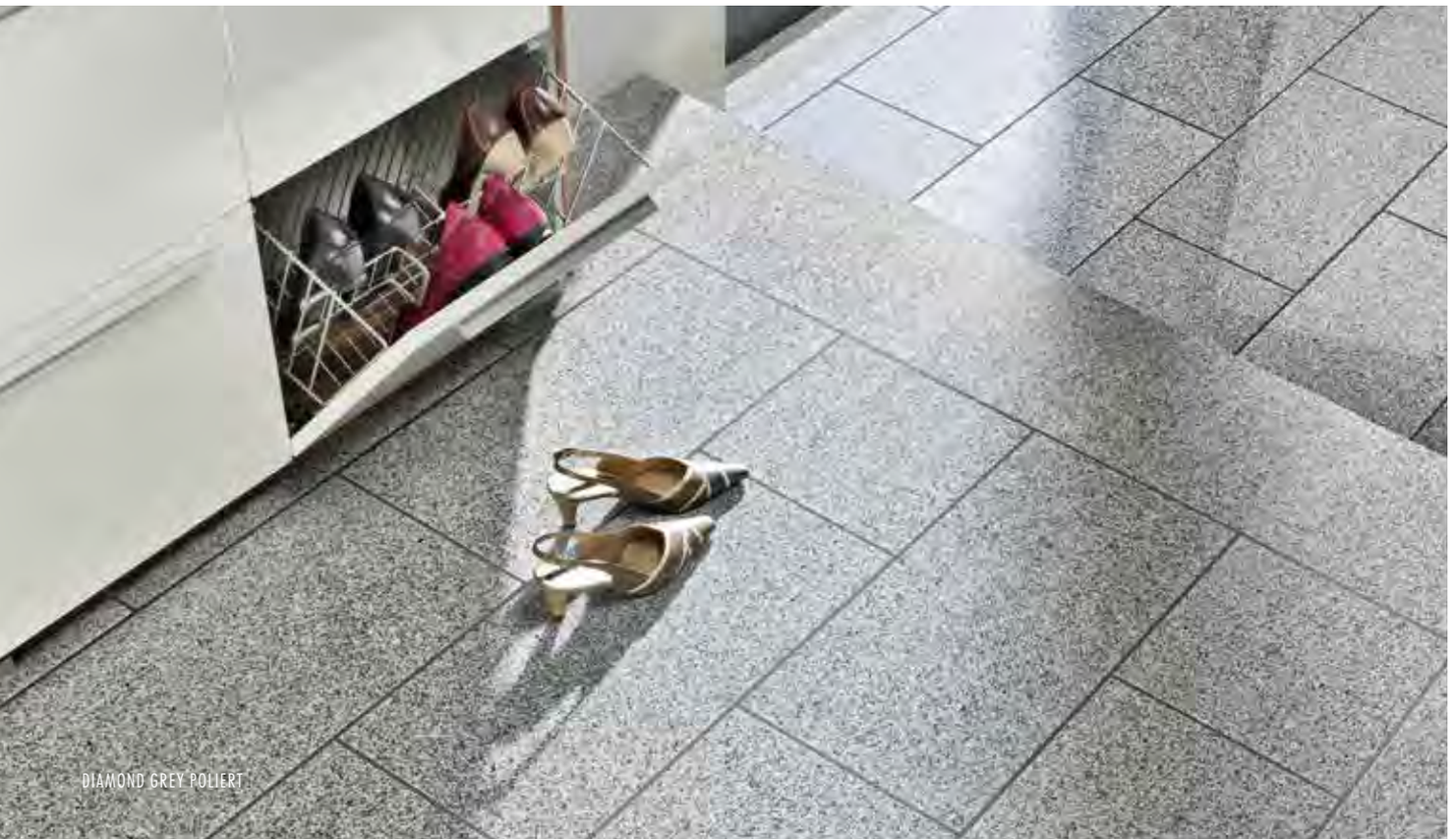
Dimension	poliert	Code	gefl./geb.	Code	geschliffen	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	PD03015	T 19	PD03011	T 17	PD03013	T 19	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹

TRITTSTUFE 3 Seiten gesägt, Vorderkante poliert mit Fase

Dimension	poliert	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
250/35/3 cm	PD03150	T 135	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²

SETZSTUFE Kanten gesägt

Dimension	poliert	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
250/14/2 cm	PD03152	T 110	2,86 Stk.; 54 kg / m ²	21 m ² ; 1130 kg / Pal.	m ²
250/17/2 cm	PD03153	T 110	2,35 Stk.; 54 kg / m ²	25,5 m ² ; 1380 kg / Pal.	m ²



DIAMOND GREY POLIERT

padang dark naturstein



PADANG DARK POLIERT

golden leaf naturstein



GOLDEN LEAF GEFLAMMT



Platten, Pflaster, Massivprodukte für
außen ab Seite 80

FLIESE

Dimension	poliert	Code	geflammt	Code	gefl./geb.	Code	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
30,5/30,5/1 cm			P54400	S 75	P54401	S 77			10,75 Stk.; 27 kg / m2	42,79 m2; 1160 kg / Pal.	m2
61/30,5/1 cm	P54495	S 75	P54490	S 75			P54498	S 92	5,37 Stk.; 27 kg / m2	42,79 m2; 1160 kg / Pal.	m2

SOCKELLEISTE

Dimension	poliert	Code	gefl./geb.	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	P54015	T 21	P54011	T 21	2 Stk.; 2 kg / m1	100 m1; 200 kg / Pal.	m1



INDIVIDUELLE **ZUSCHNITTE**
(SOCKELLEISTEN, TRITTSUFEN...)
ALLER FLIESEN BEI UNS MÖGLICH!



Platten, Pflaster, Massivprodukte für
außen ab Seite 84

FLIESE

Dimension	geflammt	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
61/30,5/1 cm	P82490	S 91	5,37 Stk.; 27 kg / m2	42,79 m2; 1160 kg / Pal.	m2



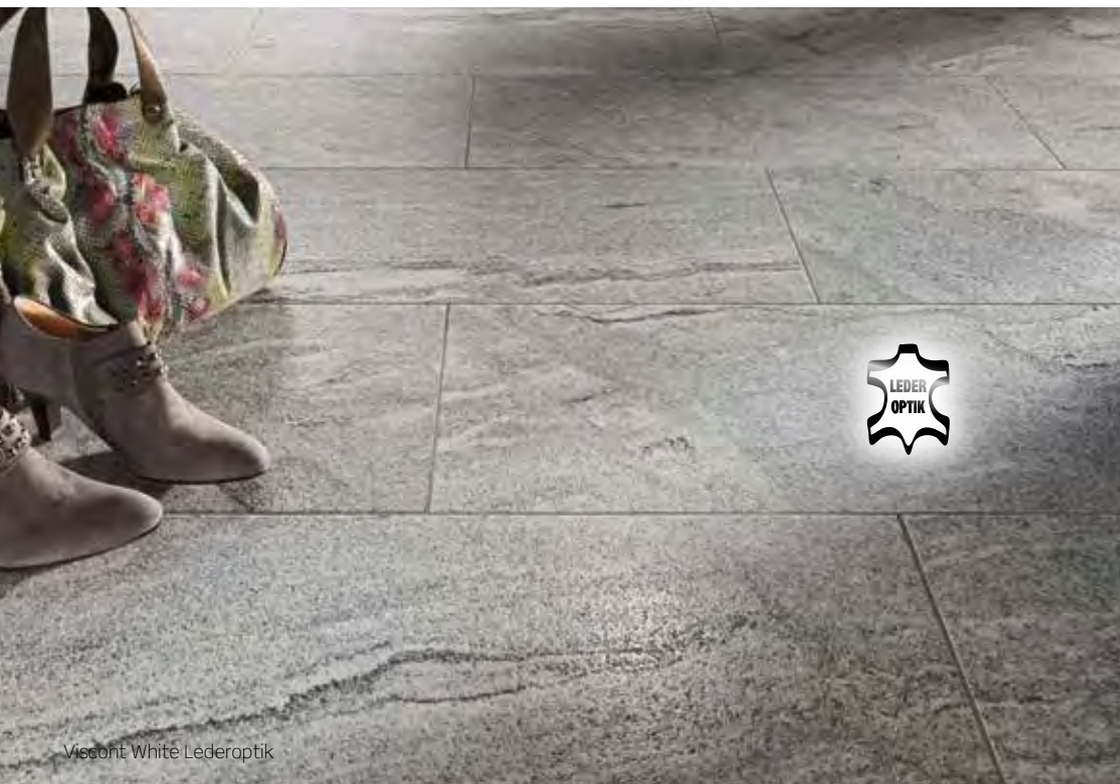
SOCKELLEISTE

Dimension	geflammt	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	P82010	T 22	2 Stk.; 2 kg / m1	100 m1; 200 kg / Pal.	m1



NATURSTEIN-FLIESEN INNEN

viscont white naturstein



Viscont White Lederoptik



VISCONT WHITE POLIERT

paradiso bash naturstein

NATURSTEIN-FLESEN INNEN



PARADISO BASH POLIERT





FLIESE

Dimension	poliert	Code	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
61/30,5/1 cm	PI90495	T 119			5,37 Stk.; 27 kg / m2	42,79 m2; 1160 kg / Pal.	m2
70/35/1,2 cm			PI907358	T 136	4,08 Stk.; 32,4 kg / m2	47,04 m2; 1520 kg / Pal.	m2



SOCKELLEISTE

Dimension	poliert	Code	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	PI90015	T 33	PI90018	T 35	2 Stk.; 2 kg / m1	100 m1; 200 kg / Pal.	m1



ANWENDUNGSFOTOS
ONLINE & APP



FLIESE

Dimension	poliert	Code	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
61/30,5/1 cm	PI80495	T 118			5,37 Stk.; 27 kg / m2	42,79 m2; 1160 kg / Pal.	m2
70/35/1,2 cm			PI807358	T 136	4,08 Stk.; 32,4 kg / m2	47,04 m2; 1520 kg / Pal.	m2



SOCKELLEISTE

Dimension	poliert	Code	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	PI80015	T 32	PI80018	T 32	2 Stk.; 2 kg / m1	100 m1; 200 kg / Pal.	m1



NATURSTEIN-FLIESEN INNEN

steel grey naturstein



STEEL GREY LEDEROPTIK

nero profondo naturstein



NERO PROFONDO LEDEROPTIK

NATURSTEIN-FLIESEN INNEN



FLIESE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
70/35/1,2 cm	PI377358	T 136	4,08 Stk.; 32,4 kg / m ²	47,04 m ² ; 1520 kg / Pal.	m ²



SOCKELLEISTE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	PI37018	T 32	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹



INDIVIDUELLE **ZUSCHNITTE**
(SOCKELLEISTEN, TRITTSUFEN...)
ALLER FLIESEN BEI UNS MÖGLICH!



FLIESE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
70/35/1,2 cm	PI387358	T 131	4,08 Stk.; 32,4 kg / m ²	47,04 m ² ; 1520 kg / Pal.	m ²



SOCKELLEISTE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	PI38018	T 33	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹



fertigung nach maß

naturstein & keramik



KERAMIK:

- Poolumrandungen
- Waschtische
- Küchenarbeitsplatten
- Sandwichplatten
- Stufen, Sockelleisten
- Tritt- und Sichtschutzrillen
- Verklebungen auf Gehrung für Stufen oder Blenden
- Kantenbearbeitung von Fase bis Rundung

NATURSTEIN:

- Fensterbänke
- Mauerabdeckungen
- Tritt- und Setzstufen
- Tritt- und Sichtschutzstreifen
- Poolumrandungen
- Waschtische
- Küchenarbeitsplatten
- Hausnummerntafeln

Info

Wir produzieren all Ihre Wünsche in unserer FERTIGUNGSANLAGE IN ENNSDORF

SOCKELLEISTEN



Sockelleiste abgerundet
analog zur Stufenplatte
Höhe: 7 cm



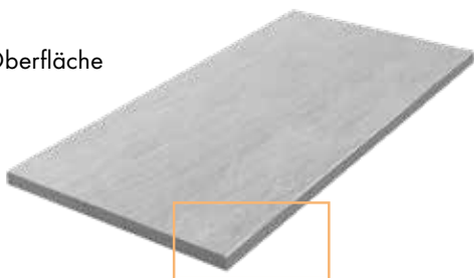
Sockelleiste gerade geschnitten
und Oberkante leicht abgefast
Höhe: 7 cm

TRITTSTUFEN

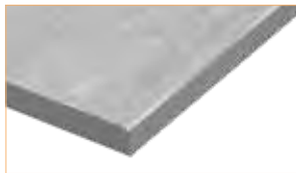


Alle Oberflächen in den Ausführungen mit Fasse und mit Abrundung im 1/4-Stab erhältlich!

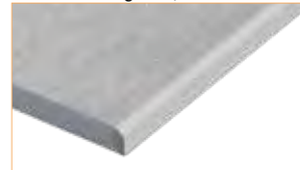
Original-Oberfläche



mit Fasse



mit Abrundung im 1/4-Stab



Oberfläche mit 3-5
eingefrästen Rillen



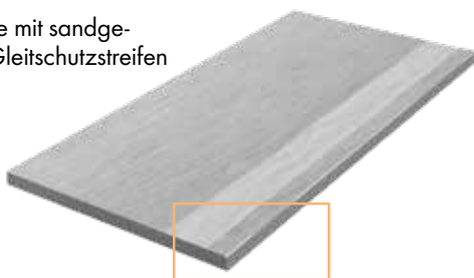
mit Fasse



mit Abrundung im 1/4-Stab



Oberfläche mit sandge-
strahltem Gleitschutzstreifen



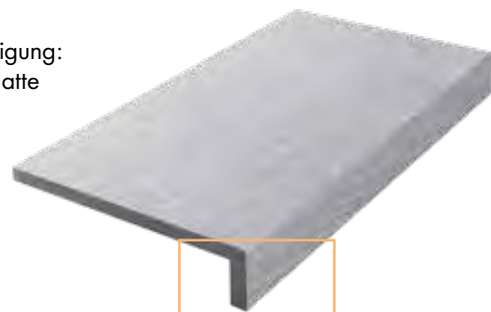
mit Fasse



mit Abrundung im 1/4-Stab



Sonderfertigung:
Schenkelplatte
verklebt



zubehör

naturstein & keramik

Grundieren, Ausgleichen, Abdichten, Drainage

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D0949023	Universalgrundierung	Okatmos® UG 30	blau	5 kg Kanister	96 Kanister / 480 kg	Stk	R 132
D0912012	Dichtschlämme	Servoflex DMS 1K Plus SuperTec	grau	15 kg Sack	54 Säcke / 810 kg	Stk	R 130
D0960010	Dichtband	12 cm Breite, 50 m Länge		50 m Box		Stk	R 141
D20ID	Drainagematte mit Gitter	Noppenhöhe ca. 10 mm	schwarz	12,5 x 2 m auf Rolle	6 Rollen / 90 kg	m2	R 18
D50DRAIN08	Flächendrainagematte 8 mm	Swissdrain 8 mm	schwarz	32 x 1,2 Meter = 38,40m2 pro Rolle		m2	R 65
D50DRAIN17	Flächendrainagematte 17 mm	Swissdrain 17 mm	schwarz	30 x 1,2 Meter = 36m2 pro Rolle		m2	R 76

Okatmos® UG 30 (Universalgrundierung)

- schnell trocknend
- hohe Verbundhaftung
- Innen-, Außen-, Unterwasserbereich

Anwendung

Vorbehandeln von saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen vor Spachtelarbeiten, Auftrag von Verbundabdichtungen oder Fliesenverlegung, geeignet für Gussasphaltestriche, Terrazzo, Fliesen und Holzspanplatten



Servoflex DMS 1K Plus SuperTec (Dichtschlämme)

- schnelle Trocknung, nach 3 h überarbeitbar
- 1-komponentig ohne Fasern
- flexibel und rissüberbrückend

Anwendung

Dichtschlämme zur Abdichtung von Baukörpern gegen Oberflächen- und Druckwasser in Neu- und Altbauten, an Wand- und Bodenflächen (auch Schwimmbecken) im Innen-, Außen- und Unterwasserbereich



Dichtband

Verbundabdichtung mit Servoflex DMS 1K Plus SuperTec in Nass- und Feuchträumen, Unterwasser und im Außenbereich



Drainagematte mit Gitter

- geringe Aufbauhöhe
- hoch druckbelastbar
- alterungs- und formbeständig

Anwendung

zuverlässige und schnelle horizontale Entwässerung von Balkonen, Terrassen, Gehwegen, Einfahrten, Hofflächen und Treppenanlagen unter Naturstein und Keramik

Eigenschaften

chemikalien- und bakterienbeständig, verrottungsfest, trinkwasserunbedenklich, wurzelfest, temperaturbeständig -40° bis +80° C

Material	Noppenfolie HDPE; Kunststoffgitter PE
Druckfestigkeit	ca. 400 kN/m2 (ca. 40 t/m2)



Swissdrain Flächendrainagematte (8 mm und 17 mm) **neu**

- Spezialgittergewebe und Filtervlies
- für begangene und befahrene Flächen
- hohe Druckfestigkeit

Anwendung

Balkone, Terrassen, Tiefgaragendecken, Treppen und Mauerwerk unter Naturstein und Keramik in gebundener oder ungebundener Bauweise, 8 mm für geringe Aufbauhöhen und 17 mm bei erhöhtem Wasseraufkommen

Eigenschaften

sichere, variable Entwässerungsrichtung, kein Einsinken in Bitumenbahnen, verbessert den Trittschall von Belagskonstruktionen

Material	Noppenfolie HDPE; Kunststoffgitter PE
Druckfestigkeit	448 kN/m2 (17 mm Matte)



Mörtelbettverlegung

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D20TB	Trass-Verlegebeton	für Drainagebetonverlegung		40 kg Sack	30 Säcke / 1.200 kg	Stk	R 12
D20SK	Steinkleber flexibel			25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk	R 45
D50KLEB	Mörtel-Haftbrücke	ACOTOP, Körnung 0,2-2,0mm	weiß	25 kg Sack		Stk	R 155
D50KLEBZS	Flüssigzusatz zu ACOTOP	ACOFORTE System		27 kg Kanister		Stk	R 164

Trass-Verlegebeton

- 2,0 bis 4,0 Körnung
- Verlegen von Natursteinen und Plattenbelägen im Innen- und Außenbereich

Anwendung

Verlegen von Natursteinen und Plattenbelägen im Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

einfache Verarbeitung, gleichbleibende Qualität, mineralisch, wasserdurchlässig, kapillarbrechend, frostbeständig, verhindert Staunässe im Mörtelbett, trasshaltig (um Ausblühungen bei Natursteinen zu vermindern)

Festigkeitsklasse	C 16/20 nach EN 206-1
Körnung	2,0 bis 4,0
Verbrauch	ca. 20 kg/m ² (10 mm Einbaustärke)



Steinkleber flexibel

- geeignet als Haftbrücke bei Mörtelbettverlegung
- für nicht-verfärbungsempfindliche Natursteine
- Schichtdicke von 5-30 mm im Innen- und Außenbereich
- für Fußbodenheizung geeignet

Anwendung

Ansetzen und Verlegen von Plattenbelägen aus Natur- und Betonwerksteinen im Innen- und Außenbereich, Verlegen von ungleichmäßig dicken Platten (Mittelbettverfahren), kraftschlüssige Verklebung von Plattenbelägen an Wänden

Eigenschaften

wasserunlöslich, hervorragende Verarbeitungseigenschaften, verlängerte offene Zeit, verringertes Abrutschen, flexibel, frostbeständig, hydraulisch abdichtend, trasshaltig (um Ausblühungen bei Natursteinen zu vermindern)

Klassifizierung	C2TES1 nach EN 12004
Körnung	ca. 0 bis 1,0 mm
Verbrauch	ca. 3 bis 5 kg/m ² (5 mm Schichtstärke)
Verarbeitung	Temperatur +5°C bis +30°C



ACOTOP weiß **neu**

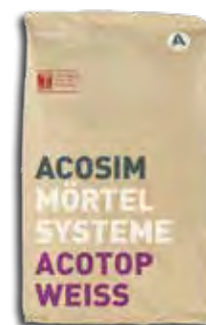
- sehr hohe Haftzugfestigkeit
- für verfärbungsempfindliche Natursteine

Anwendung

Mörtel-Haftbrücke für Naturstein und Feinsteinzeug (siehe Acotop Forte System), für Straßen-, Haus- und Gartenbau, für Natursteinmauern und Abdeckplatten im Außenbereich

Eigenschaften

kein Durchschimmern bei verfärbungsempfindlichen Natursteinen wie z.B. Quarzit gelblich, Travertin und Marmor, schnell erhärtend, sichere Haftung mit kraftschlüssigen Verbund



Das Acotop Forte System **neu**

- Kombination ACOFORTE + ACOTOP weiß
- für Feinsteinzeug in gebundener Bauweise
- erhöhte Haftzugwerte
- frostbeständig

Anwendung

Acotop Weiß wird mit der Flüssigkomponente Acoforte angerührt. Es darf kein Wasser zugegeben werden. Das Acotop Forte System vollflächig und deckend auf die Feinsteinzeug-Platte auftragen und frisch in frisch ins Bettungsmaterial verlegen. Die Feinsteinzeug-Platte muss trocken und frei von Staub und Schmutz sein.

Eigenschaften

Die für die Verlegung von Feinsteinzeug benötigte Haftzugfestigkeit wird mit diesem System erreicht.



Dünn-/Mittelbettverlegung

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D0913031	Dünn-/Mittelbettmörtel	Servoflex Trio-SuperTec	grau	20 kg Sack	54 Säcke / 1.080 kg	Stk	R 75
D0913105	Dünn-/Mittelbettmörtel schnell	Servoflex K-Schnell SuperTec	grau	20 kg Sack	54 Säcke / 1.080 kg	Stk	R 100

Servoflex-Trio-SuperTec (Dünn-/Mittelbettmörtel)

- wählbare Mörtelkonsistenz
- Schichtdicke bis 20 mm
- vollflächige Einbettung des Belagmaterials beim Auftragen im Floating-Verfahren ohne Fließbettverhalten

Anwendung

Dünn- und Mittelbettmörtel für Auftragsstärken im Innen- und Außenbereich, durch Erhöhen der Wasserzugabe auf ca. 7,0 l/20 kg entsteht eine sehr geschmeidige Mörtelkonsistenz, die eine weitgehend vollsattete Bettung ermöglicht

Eigenschaften

flexibel, kunststoffvergütet, zementär, beschleunigte Durchhärtung für eine sichere Verlegung bei niedrigeren Temperaturen und auf nicht saugenden Untergründen, geeignet auf bedingt verformbaren Untergründen wie z. B. Heizstrichen und Ortbeton

Festigkeitsklasse	C2 E-S1 nach EN 12 004
Verbrauch	ca. 2,3 kg/m ² (bei Zahnspachtel 8 mm)



Servoflex K-Schnell SuperTec (Dünn-/Mittelbettmörtel schnell)

- schnell erhärtend/trocknend
- Schichtdicke bis 15 mm
- variabler Wasserfaktor für hohe Standfestigkeit und Spezial-Bettungseffekt

Anwendung

Verlegen von Naturstein, Feinsteinzeug, keramischen Fliesen und Platten im Innen- und Außenbereich, Verlegung von großformatigem Belagsmaterial auf grundierten Calciumsulfatestrichen bei Schichtdicken > 5 mm

Eigenschaften

flexibel, zementär, nach ca. 2 Stunden begeh- und verfugbar, durch hohe Kunststoffvergütung geeignet für Untergründe wie Ortbeton (mind. 3 Monate alt), Gipsplatten, auf Heizstrichen, Gussasphaltestrichen, Dämmstoffplatten und Porenbeton

Festigkeitsklasse	C2 FT-S1 nach EN 12 004
Verbrauch	ca. 2,2 kg/m ² (bei Zahnspachtel 8 mm)



Mittel-/Dickbettverlegung

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D0913085	Mittel-/Dickbettmörtel schnell	Servoflex MDM	hellgrau	20 kg Sack	54 Säcke / 1.080 kg	Stk	R 82

Servoflex MDM (Mittel-/Dickbettmörtel schnell)

- speziell geeignet für Steinzeug und Feinsteinzeug und zum Verlegen von Naturstein
- Schichtdicke bis 30 mm
- schnell erhärtend und trocknend

Anwendung

Kunststoffvergüteter Mittel-/Dickbettmörtel für Auftragsstärken bis 30 mm innen und außen

Eigenschaften

nach ca. 3 Stunden begehbar, kristalline Wasserbindung verhindert bei Natursteinarbeiten Verfärbungen durch den Verlegewerkstoff, schnelles Erhärten verringert Gefahr des Schüsselns, geeignet zum Verlegen von keramischen Belägen, Feinsteinzeug und Naturstein im Mittel- und Dickbettverfahren auf formstabilen und bedingt verformbaren Untergründen wie z.B. min. 3 Monate alter Ortbeton und Heizstriche

Verbrauch	ca. 2,2 kg/m ² (bei Zahnspachtel 8 mm)
-----------	---



Verfugen

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D20SF	Steinfuge grau	Fugenbreite 4-30 mm	grau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk	R 29
D20SFF	Steinfuge Fein grau	Fugenbreite 2-15 mm	grau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk	R 31
D0914366	Hochbelastungsfuge	Servofix HBF SuperTec	kieselgrau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk	R 136
D50FUGE4	Universal-Fugenmörtel	CONTOUR, Körnung 0,2-4,0mm	grau	25 kg Sack		Stk	R 72
D50FUGE	Universal-Fugenmörtel	CONTOUR, Körnung 0,2-2,0mm	grau	25 kg Sack		Stk	R 74

Steinfuge grau

- für nicht-verfärbungsempfindliche Natursteine im Innen- & Außenbereich
- Fugenbreite von 4-30 mm
- hoch fließfähig

Anwendung
Einschlämmen von Fugen bei Pflastersteinen und -platten im Innen- und Außenbereich

Eigenschaften
frost- und tausalzbeständig, trasshaltig (um Ausblühungen bei Natursteinen zu vermindern)

Festigkeitsklasse	C 25/30 nach ÖNORM B 4710-1, EN 206-1
Körnung	0 bis 2,0 mm
Ergiebigkeit	ca. 14 l/Sack
Druckfestigkeit	≥ 30 N/mm ²

Farb-Empfehlung
Silikon mittelgrau auf nächster Seite



Steinfuge Fein grau

- vollflächige Verfugung
- Verfugung kleiner Löcher (Travertin)

Die Steinfuge Fein ist speziell für die vollflächige Verfugung von Travertin und ähnlichen Natursteinen, da es möglich ist, kleine Löcher zu verfugen. Im Gegensatz zur Steinfuge grau mit einer Korngröße von 2 mm, ist es mit der Steinfuge Fein mit bis zu 1 mm Körnung problemlos möglich, auch in kleinere Löcher einzuschlämmen. Durch die feinere Körnung ist allerdings nur eine Fugenbreite von 15 mm möglich.

Servofix HBF SuperTec (Hochbelastungsfuge)

- hohe mechanische Belastbarkeit und Abriebfestigkeit
- tausalzbeständig
- Fugenbreite von 3-15 mm
- für Fußbodenheizung geeignet

Anwendung
Verfugen von Naturstein und keramischen Belägen auf formstabilen Untergründen im Innen- und Außenbereich, insbesondere in hoch belasteten Bereichen (Werkstätten, Waschanlagen, Schwimmbäder, Industrie- und Gewerbebereiche) sowie auf Terrassen

Eigenschaften
schnell erhärtend, zementär, höhere Widerstandsfähigkeit gegenüber chemischen Reinigungsmitteln sowie Säuren und Laugen, kein Auswaschen der Fugen, brennt nicht auf, bindet auch bei niedrigen Temperaturen sicher ab



Contour Universal-Fugenmörtel **neu**

- sehr gute Haftung an den Steinflanken
- frost- und tausalzbeständig
- Versetz- und Fugenmörtel

Anwendung
Fugenmörtel für Naturstein (0,2 - 4mm) und für Feinsteinzeug (0,2 - 2 mm) im Außenbereich, auch als Versetzmörtel für Natursteinmauern einsetzbar

Eigenschaften
gute Fließfähigkeit, sichere Haftung an den Steinflanken, Druckfestigkeit nach 28 Tagen liegt bei 32,5 N/mm², frost- und tausalzbeständig



Bitte beachten Sie die **technischen Datenblätter** und die **Sicherheitsdatenblätter** zu all unseren Produkten, die auf die genaue Handhabung, die Zusammensetzung und mögliche Gefahren hinweisen. Alle Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen und Baustellengegebenheiten empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch einer mündlichen Beratung begründet werden. Verlegeprodukte sind von der Retournahme ausgeschlossen.

Silikonieren, Verfugen, Kleben

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D30123011	Primer 150	500ml Flasche	6 Stk	Stk	R 57
siehe Farben	Naturstein-Silikon Silirub+ S8800	310 ml Kartusche	20 Stk	Stk	R 14
siehe Farben	Schnellfuge Servoperl royal (schnell)	5 kg Sack	200 Säcke / 1.000 kg	Stk	R 59
D30170014	Super-Polymer Kraftklebstoff Plan B QUICK-FIX, Farbe weiß	290 ml Kartusche	24 Stk	Stk	R 40

Primer

Universeller Haftverbesserer für poröse Untergründe bzw. Untergründe mit erhöhter Wasserbelastung, zum Versiegeln von Dehn- und Anschlussfugen mit Dichtstoffen auf Silikon- und Polymerbasis



Naturstein-Silikon Silirub+ S8800

- Innen-, Außen-, Unterwasserbereich
- weichmacherfrei (Natursteinverfettung wird somit verhindert)
- große Farbauswahl
- garantierte Farbeständigkeit
- fungizid (= pilzhemmend)

Anwendung

Abdichten und Verfugen an allen Natursteinen und Keramik im Innen- und Außenbereich, Herstellung von Dehnungsfugen im Wand- und Fassadenbereich, bewegungsausgleichendes Kleben von Naturstein auf Metall, Abdichten und Verfugen von Naturstein Schwimmbädern - auch Unterwasserfugen
Oberflächen müssen staub-/öl-/fettfrei und trocken sein!

Eigenschaften

Neutral härtender, fungizider 1K Fugendichtstoff auf Silikonbasis, hohe Kerb- und Reißfestigkeit, sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit, nicht korrosiv, bestens haftend, elastisch, lebensmittelecht



weitere **Farben & Glättmittel** auf Anfrage, **Silikon-Entferner FILA ZeroSil** auf Seite 202

SILIKON Silirub+ S8800	transparent D30120993	weiß D30120995	jasmin D30123475	hellbeige D30120988	bahamabeige D30123474	fugengrau D30120994	mittelgrau D30120991	staubgrau D30120992	manhattan D30120989	anthrazit D30120987	schwarz D30120996
FUGENMASSE Servoperl royal		weiß D0914401	sahara D0914407	mochacino D0914612	safari sand D0914611	passend zu Steinfuge (fein) grau	mittelgrau D0914404	basalt D0914411	manhattan D0914615	anthrazit D0914412	
		kieselgrau D0914403	pergamon D0914406	hellbraun D0914408							

Diese Farben sind im Druck dargestellt
- leichte Farbabweichungen möglich.

Servoperl royal (Fugenmasse)

- erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen saure Haushaltsreiniger
- erhöhte Beständigkeit bei Einsatz von Hochdruckreinigern
- Fugenbreite von 1-10 mm

Anwendung

Verfugen von Naturstein und Keramik im Innen-, Außen- und Unterwasserbereich

Eigenschaften

hochfest, ausblühungsfrei, wasser- und schmutzabweisend, hohe mechanische Belastbarkeit und Abriebfestigkeit, erhöhter Besiedelungsschutz gegen Schimmelpilze, brennt nicht auf, durch schnellen Erhärtungsverlauf wird ein Auswaschen der Fugen verhindert, kalkschleierfrei durch Aluminat-Zement



Plan B QUICK-FIX Super-Polymer Kraftklebstoff

- extreme Anfangshaftung
- breites Haftspektrum
- lösemittel- und Silikonfrei
- schimmel- und bakterienresistent

Anwendung

Kleben und Abdichten von Naturstein und Keramik im Innen-, Außen- und Unterwasserbereich, Befestigung von Wand- und Fassadenplatten, Einsatz unter härtesten Bedingungen, wie Vibration, Kälte oder Feuchtigkeit, zur Verklebung von Spiegeln, Oberflächen müssen staub-, öl- und fettfrei sein, können aber feucht (nicht nass) sein

Eigenschaften

Dauerelastischer Super-Polymer Hochleistungs-Kraftklebstoff mit extrem hoher Anfangshaftung auf nahezu allen Materialien, natursteinverträglich, witterungs- und UV-beständig, überlackier- und überstreichbar, beständig gegen Schimmel, Bakterien und leichte Chemikalien, gleicht Unebenheiten bis zu 1 cm aus



Stelz- und Plattenlager

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro	Code
DSL2001	Stelzlager Fix	25/40		Stk	R 4
DSL2011	Stelzlager Fix	40/70		Stk	R 5
DSL2021	Stelzlager Fix	60/100		Stk	R 7
DSL2031	Stelzlager Fix	90/160		Stk	R 9
DSL2041	Stelzlager Fix	150/270		Stk	R 13
DSL2101	Stelzlager Selbstnivellierend	28/38		Stk	R 9
DSL2061	Stelzlager Selbstnivellierend	37/50		Stk	R 9
DSL2071	Stelzlager Selbstnivellierend	50/75		Stk	R 10
DSL2081	Stelzlager Selbstnivellierend	75/120		Stk	R 11
DSL2091	Stelzlager Selbstnivellierend	120/170		Stk	R 14
DSL220	Verlängerung für Stelzlager mit Gelenk	11/11/12,5		Stk	R 6
DSL2051	Stelzlager-Schlüssel aus Stahl, lackiert	200/125	1	Stk	R 71
DSL100	Plattenlager TL 1	Höhe 1 cm	100	Stk	R 2
DSL101	Plattenlager TL 2	Höhe 3 cm	52	Stk	R 3
DSL102	Plattenlager-Ausgleichsblättchen	Höhe 1 mm	4x 500	Stk	R 1
DSL212	Splitterschutz-Klebmatte	594/594	32/Karton	Stk	R 22



Stelzlager

- fix oder selbstnivellierend erhältlich
- leichtes, strapazierfähiges Stelzlagersystem
- einfache Höhenverstellung durch Drehen am Stellrad
- große Auflagefläche für maximale Belastbarkeit
- optimale Entwässerung und Belüftung
- reduziert Schallübertragung

HÖHEN in mm	Stelzlager fix	Stelzlager selbstnivellierend
	<ul style="list-style-type: none"> • 25/40 • 40/70 • 60/100 • 90/160 • 150/270 	<ul style="list-style-type: none"> • 28/38 • 37/50 • 50/75 • 75/120 • 120/170



Blättchenbreite 4 mm, entstehender Fugenabstand 5 mm

Plattenlager

- stufenloser Ausgleich mm-genau
- kein Wackeln der Platten
- maximale Entwässerung durch offene Fugen
- strapazierfähiger Spezialkunststoff reduziert Trittschall
- auf allen Dichtfolien verwendbar



Verlege-Empfehlung für Keramik-Platten außen auf Stelz- und Plattenlagern

Zur erhöhten Sicherheit und zum Schutz des Benutzers wird folgende Stützstruktur empfohlen:

Format	bis zu 2 cm Aufbauhöhe	2 bis 10 cm Aufbauhöhe	10 bis 30 cm Aufbauhöhe	30 bis 50 cm Aufbauhöhe
60x60	4-5 Träger/Platte	5 Träger/Platte (einschließlich der mittleren Abstützung)	4 Träger/Platte + rückseitig verklebtes GFK-Netz	4 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech
60x120	6-8 Träger/Platte	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes GFK-Netz	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech
30x120 40x120	6 Träger/Platte	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech
75x75	5 Träger/Platte (einschließlich der mittleren Abstützung)	5 Träger/Platte + rückseitig verklebtes GFK-Netz	nicht geeignet	nicht geeignet

Splitterschutz-Klebmatte für Keramik-Platte außen **neu**

Der Schutz von Keramik-Platten um den Test "Bruchtest mit harten Gegenständen" lt. der Norm UNI EN 12825:2003 zu bestehen. Die Klebmatte wird unter den einzelnen Platten angebracht und verhindert in Folge des Aufschlags eines schweren Gegenstandes ein Zersplittern der Platte.

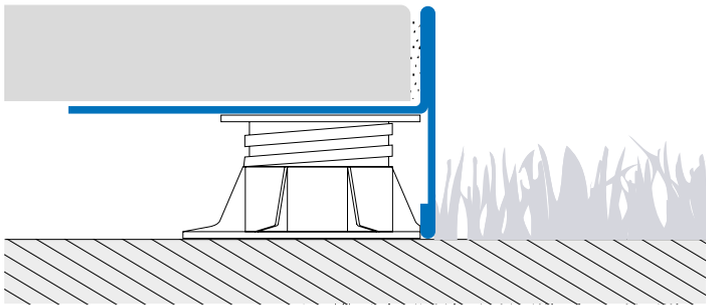


Abschlussprofile

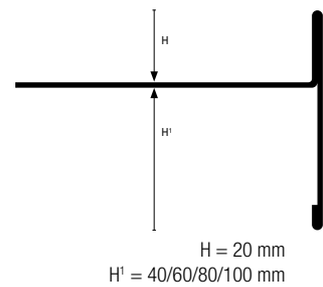
Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	Farbe	Verpackungseinheit	pro	Code
BSR2040A50	Abschlussprofil	20/40 mm, Länge 270 cm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 101
BSR2060A50	Abschlussprofil	20/60 mm, Länge 270 cm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 109
BSR2080A50	Abschlussprofil	20/80 mm, Länge 270 cm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 117
BSR20100A50	Abschlussprofil	20/100 mm, Länge 270 cm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 126
BSRE2040A50	Eckprofil	20/40 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 62
BSRE2060A50	Eckprofil	20/60 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 65
BSRE2080A50	Eckprofil	20/80 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 70
BSRE20100A50	Eckprofil	20/100 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 78
BSRG2040A50	Verbindungsprofil	20/40 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 11
BSRG2060A50	Verbindungsprofil	20/60 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 12
BSRG2080A50	Verbindungsprofil	20/80 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 15
BSRG20100A50	Verbindungsprofil	20/100 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 18
BSJ20A50	Abschlussprofil Bordertec	20/20/12 mm, Länge 270 cm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 89
BSJE20A50	Bordertec Eckprofil	20/20/12 mm	Alluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 60

Abschlussprofile für Stelz- und Plattenlager

Dieses System ermöglicht eine formschöne Einfassung bei der Verlegung mit Stelz- bzw. Plattenlagern. In vier verschiedenen Höhen von 60 bis 120 mm bietet es eine perfekte Detaillösung bei der Verwendung von 2 cm Keramik-Platten. Die Eckprofile runden das Sortiment ab und stellen eine optisch ansprechende Lösung für die Eckverbindung im 90 Grad Winkel dar.



Abschlussprofil



Eckprofil



Verbindungsprofil



Abschlussprofil Bordertec für senkrechte Verkleidung **neu**

Mit dem Bordertec Abschlussprofil wird der Randbereich erhöhter Bodenbeläge mit einer vertikalen Keramikverkleidung (Setzstufe) abgeschlossen. Das Profil hat einen sichtbaren Dekorteil von 2 cm und einen kleinen, nach unten gerichteten Flügel, der die vertikale Keramik-Platte überlappt und somit die Verbindung zum Bodenbelag verbirgt.



Abgrenzung & Einfassung

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro	Code
MEREKW1	Kiesfangwinkel	50/80 mm, Länge 200 cm	Edelstahl	m1	R 50
MEREKW2	Kiesfangwinkel	100/150 mm, Länge 200 cm	Edelstahl	m1	R 80
MEAAL150P	Abgrenzprofil	Höhe 15, Länge 300 cm	Aluminium	m1	R 47
MEAAL150SV	Abgrenzprofil-Stoßverbinder	Höhe 15, Länge 10 cm	Aluminium	Stk	R 6
MEAAL150IE	Abgrenzprofil-Eckformteil	Höhe 15, Länge 10 x 10 cm	Aluminium	Stk	R 27

Kiesfangwinkel inkl. Stoßverbinder

Für eine saubere und dauerhafte Abgrenzung und Einfassung auf Balkonen oder Terrassen. Der Kiesfangwinkel aus Aluminium wird direkt auf dem Beton/Estrich befestigt und mit einer Folie oder Schweissbahn abgedichtet. So kann die Fläche mit Kies/Bodenbelag belegt werden und lässt Regenwasser perfekt abfließen.



Erhältliche Maße:

Bauhöhe 50/80 x Baulänge 2.000 mm

Bauhöhe 100/150 x Baulänge 2.000 mm

Abgrenzprofil

Das Abgrenzprofil aus Aluminium kann im Garten- und Landschaftsbau genauso wie bei der Gründachgestaltung verwendet werden. Es dient zur klaren Linienführung bei der Einfassung von Pflanzbeeten, Rasenflächen und Wegen und verringert den Aufwand der Grünflächenpflege erheblich. Durch die Verwendung hochwertiger Materialien ist das Abgrenzprofil witterungsbeständig.



Abgrenzprofil
Bauhöhe 150 mm
Baulänge 3.000 mm



Stoßverbinder
Bauhöhe 150 mm
Baulänge 100 mm



Eckformteil
Bauhöhe 150 mm
Baulänge 100x100 mm



Weiteres Gestaltungszubehör für Ihren Traumgarten sowie detaillierte Informationen über die geltenden ÖNORMEN auf Anfrage!

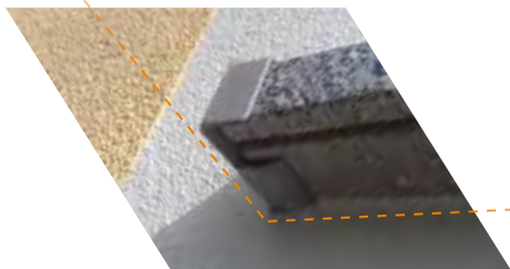
Fensterbankprofile

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Farbe	Verpackungseinheit	pro	Code
DFB2	Fensterbankprofil 2 cm	Länge 65 cm	grau	1 Stück	Stk	R 16
DFB3	Fensterbankprofil 3 cm	Länge 65 cm	grau	1 Stück	Stk	R 20

Profil zum Einbau von Fensterbänken

Fensterbankprofile für den normgerechten Einbau von Natursteinfensterbänken in Wärmedämmverbundsysteme und Putzfassaden.

Material	Fensterbankprofile aus grauem Kunststoff
ÖNORM	Unsere Empfehlung beim Einbau nach ÖNORM 6400/6410



für Fensterbänke 2 cm und 3 cm
Gesamtlänge 650 mm
doppelseitig verwendbar bis 325 mm Fensterbanktiefe



Lieferung der Fensterbankprofile im Ganzen,
Zuschnitt auf Maß bauseits

seitlicher Überstand ab fertiger Putzkante je Seite 1,5 cm
(Fensterbank-Länge + 3 cm = Fertigmaß)

Brunnen-Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	pro	Code
D00166A	Abflusskonus 3/4"	1 Stück	Stk	R 27
D00166B	Abflusskonus 1"	1 Stück	Stk	R 59
D00166C	Abflusskonus 5/4"	1 Stück	Stk	R 71
D00200	Anschlussset für Brunnensäulen 1/2"	1 Stück	Set	R 47
D00300	Überlaufrohr 1", L=50cm	1 Stück	Stk	R 80
D00301	Überlaufrohr 1 1/4", L=50cm	1 Stück	Stk	R 92



Entwässerungsrinne für Einlage aus Naturstein oder Keramik

ENTWÄSSERUNGSRINNE für Einlage aus Naturstein oder Keramik (2 cm oder 3 cm)	Bauhöhe in mm	Baubreite in mm	Baulänge in mm	Art.Nr. Rinne VERZINKT	Code	Art.Nr. Rinne EDELSTAHL*	Code	pro
Entwässerungsrinnen-Set geschlossen	75	200	1000	MERV200G	R 151	MERE200G	R 164	m1
Entwässerungsrinnen-Set perforiert	75	200	1000	MERV200P	R 151	MERE200P	R 164	m1
Eckstück geschlossen außen	75	200	500/500	MERV200ECKAU	R 161	MERE200ECKAU	R 168	Stk
Eckstück geschlossen innen	75	200	500/500	MERV200ECKIN	R 161	MERE200ECKIN	R 168	Stk
Endkappe links	75	200	-	-	-	MERE200EL	R 49	Stk
Endkappe rechts	75	200	-	-	-	MERE200ER	R 49	Stk
Anschluss-Stück für Stichkanal	30	100	100	-	-	MERESTA	R 78	Stk
Stichkanal	30	100	1000	MERVST	R 54	MEREST	R 84	Stk
Ablaufstutzen für Bodenablauf DN 100	150	130/100	-	-	-	MEREBAST	R 104	Stk

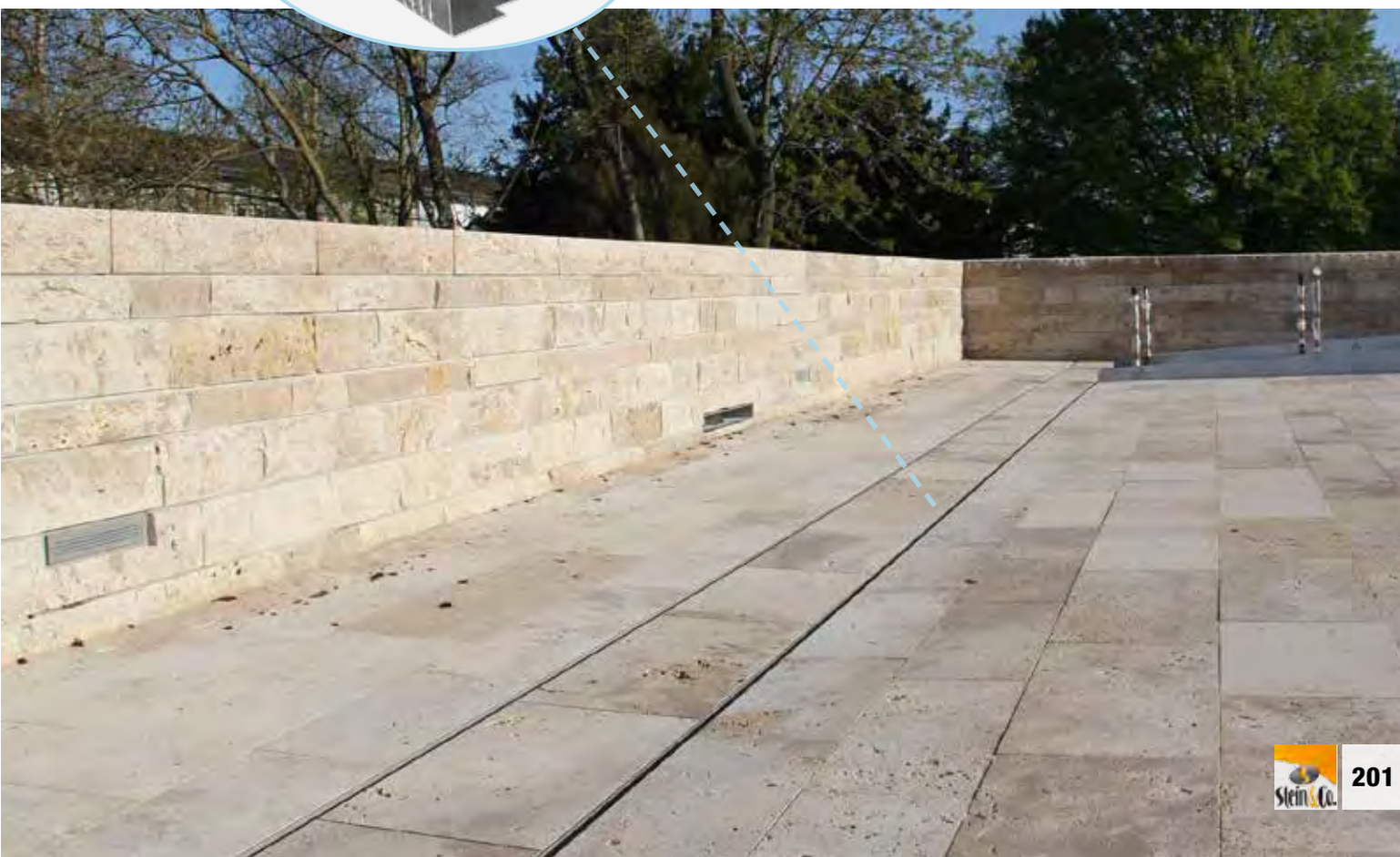
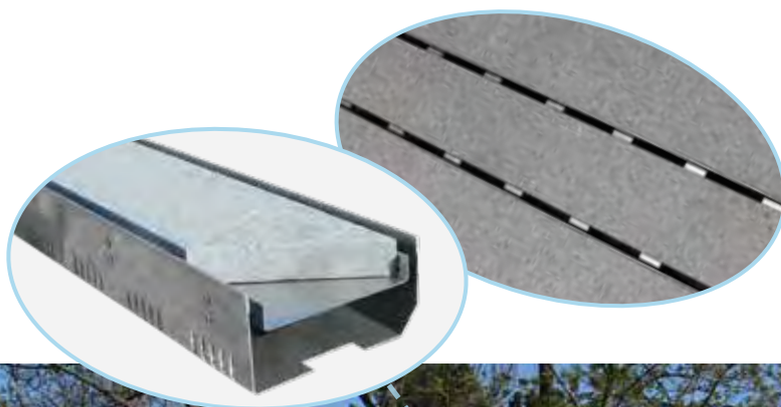
*Edelstahl V2A (Wst. 1.4301)

Achtung: nicht für Salzwasser-Pools geeignet!

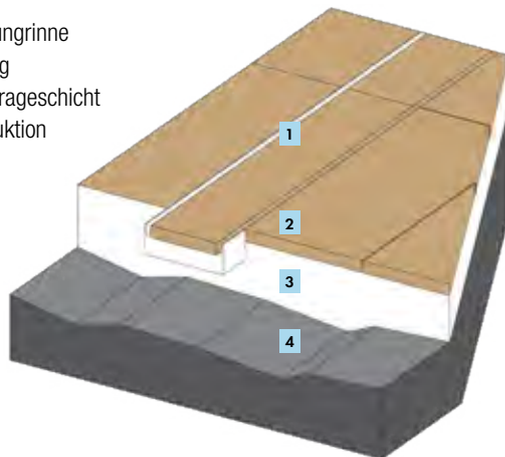
Bei einer hochwertigen Naturstein- oder Keramikfläche ist eine **effektive Balkon- oder Terrassenentwässerung** sehr wichtig. Denn gerade Natursteine kriegen schnell „nasse Füße“: Sie reagieren auf gestautes Wasser – Feuchtflecken und Ausblühungen sind die Folge.

Eine sehr edle und sichere Art der Entwässerung bietet die Entwässerungsrinne mit eingelegtem Naturstein oder eingelegter Keramikplatte, die ideal überschüssiges Oberflächenwasser ableitet. Form- und Zubehörteile komplementieren das Entwässerungssystem und ermöglichen dem Architekten bzw. Planer größtmöglichen Gestaltungsspielraum für optisch anspruchsvolle Einsatzbereiche.

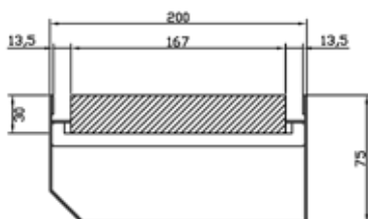
Die Entwässerungsrinne ist **verzinkt mit erhöhtem Korrosionsschutz oder aus hochwertigem Edelstahl** für **2 oder 3 cm starke Einlagen** erhältlich - in den Ausführungen geschlitzt für die Entwässerung in den Untergrund und geschlossen für die gezielte Entwässerung.



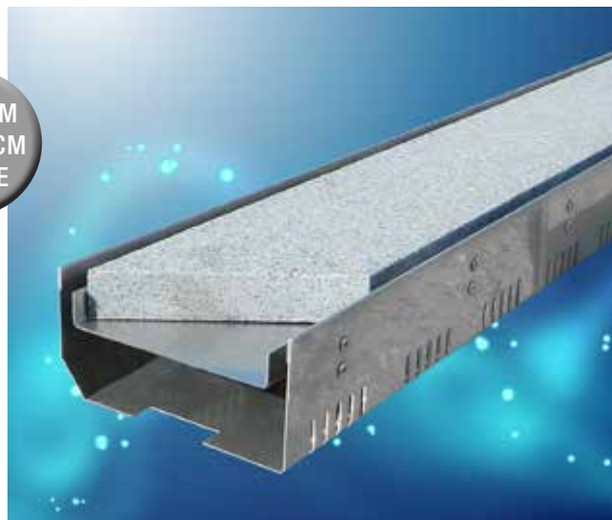
- 1 Entwässerungsrinne
- 2 Plattenbelag
- 3 Splittbett, Trageschicht
- 4 Tragkonstruktion



Rinnenquerschnitt:



FÜR 2 CM
ODER 3 CM
PLATTE

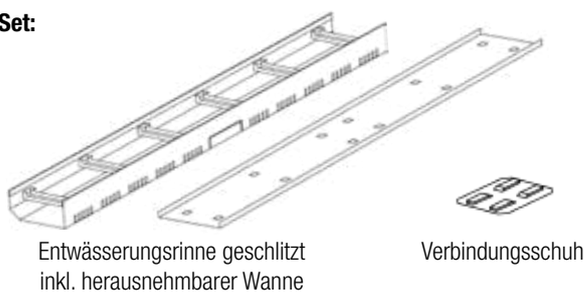


Einbau von Entwässerungsrinnen:

1. Das Versetzen der Entwässerungsrinne kann auf einer Abdichtungsbahn oder im Splittbett erfolgen.
2. Einzelne Rinnenkörper mit Verbindungsschuh zusammenfügen.
3. Vor Natursteinverlegung die Rinne gegen Zusammendrücken ausreichend aussteifen und Schutzabdeckung einlegen um Verschmutzung/Beschädigung zu vermeiden.
4. Bei Bedarf Perforierungen seitlich heraus schlagen für eine gezielte Entwässerung.
5. Naturstein oder Keramikplatte (Höhe 20 oder 30 mm, Breite 167 mm) in entfettete Wanne einkleben (Polymer-Klebstoff empfohlen).
6. Angrenzende Deckschichten sollen für optimalen Wasserabfluss 3-5 mm höher als die Rinnenoberfläche verlaufen.

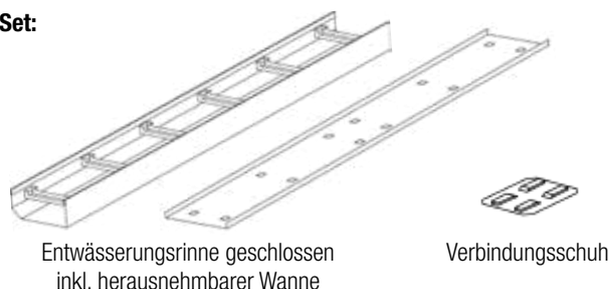
ENTWÄSSERUNGSRINNE GESCHLITZT für eine Entwässerung in den Untergrund

Set:



ENTWÄSSERUNGSRINNE GESCHLOSSEN für eine gezielte Entwässerung

Set:

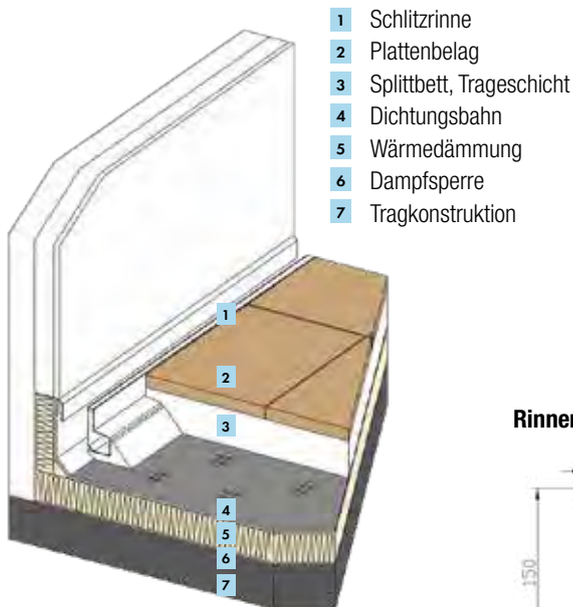


Zubehör für Rinne geschlitzt und geschlossen:



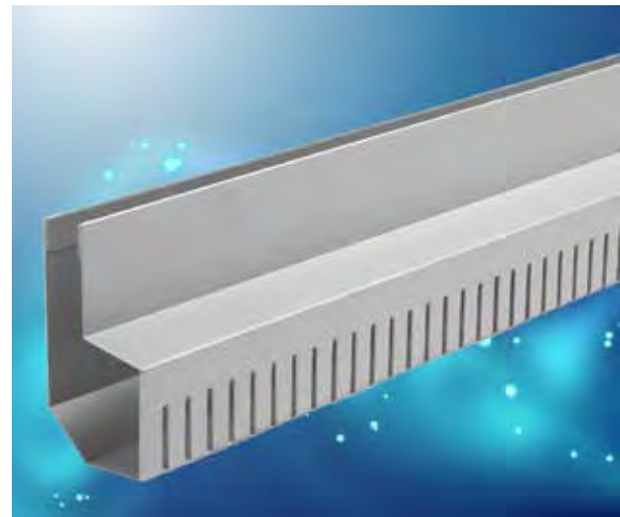
Schlitzrinne für Entwässerung

SCHLITZRINNE	Schlitzweite in mm	Bauhöhe in mm	Baubreite in mm	Baulänge in mm	Art.Nr. Rinne EDELSTAHL	Code	pro
Schlitzrinnen-Set geschlossen	20	150	80	1000	MERESRG	R 160	m1
Schlitzrinnen-Set perforiert	20	150	80	1000	MERESRP	R 160	m1
Endkappe rechts	-	150	80	-	MERESRER	R 57	Stk
Endkappe links	-	150	80	-	MERESREL	R 57	Stk
Revisionsschacht - Ablaufstutzen unten	-	150	300	300	MERESRAU	R 178	Stk
Revisionsschacht - Ablaufstutzen seitlich	-	150	300	300	MERESRAS	R 178	Stk



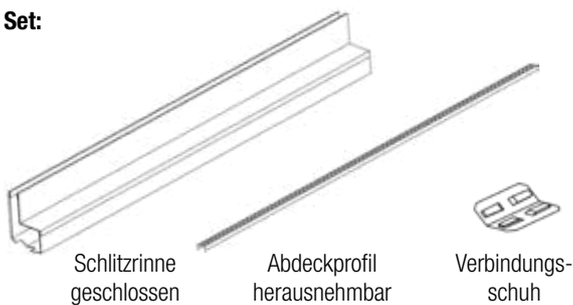
Gerade an hochwertigen Fassaden wird aus architektonischen Gründen ein Oberflächenbelag gewünscht, der bis an die Fassade geführt wird. Die Schlitzrinne bietet eine technisch einwandfreie Alternative zu den herkömmlichen Entwässerungsrinnen.

Rinnenquerschnitt:



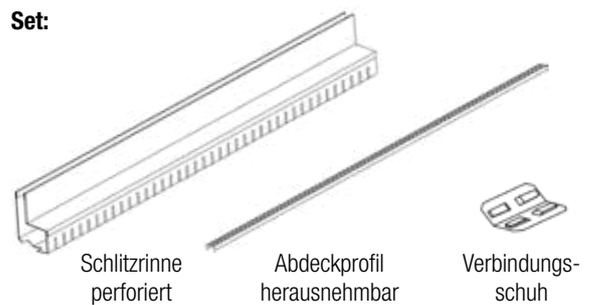
SCHLITZRINNE GESCHLOSSEN

Set:



SCHLITZRINNE PERFORIERT

Set:



Zubehör für Rinne geschlitzt und geschlossen:



Endkappe



Revisionsschacht mit Anschluss unten

Einbau von Schlitzrinnen:

- Schlitzrinne auf Abdichtungsfolie an Hauswand stellen und mit Schotter/Kies oder purtuell mit Mörtel/Kleber befestigen. Auf Einhaltung genormter Hochzugshöhen achten!
- Zusätzlich können Stichkanäle zum Ablauf eingesetzt werden.
- Einzelne Rinnenkörper mit Verbindungsschuh zusammenfügen.
- Eine fachgerechte Bauanschlussfuge muss zwischen Schlitzrinne und Fassade hergestellt werden, um ein Hinterlaufen zu verhindern (Silikon, Dichtband...).
- Vor Natursteinverlegung Schutzabdeckung in Schlitzrinne einlegen um Verschmutzung Beschädigung zu vermeiden.
- Angrenzende Deckschichten sollen für optimalen Wasserabfluss 3-5 mm höher als die Rinnenoberfläche verlaufen.

Leveltec Verlegehilfe



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Verpackungseinheit	pro	Code
FLPRLT001	Einstellknopf	Leveltec autom. Einstellknopf LEV/M, grün	50 Stk./Sack	Stk	R 92
FLPRLT002	Spannanker	Leveltec Spannanker 1,7mm stark LEV/17, weiß	250 Stk./Sack, 2500 Stk./Karton	Stk	R 70
DSL103	Fugenkreuz	3 mm	50 Stk./Sack, 60 Säcke/Karton	Stk	R 13
DSL104	Fugenkreuz	5 mm	50 Stk./Sack, 60 Säcke/Karton	Stk	R 17

Leveltec ist das erste Ausgleichsystem, das keine Werkzeuge für die Verlegung oder nach der Verlegung erfordert. Ein automatisches Schraubsystem, das mit einem einfachen Klick funktioniert.

- Keine Klammern oder Werkzeuge nötig
- Schnelle Positionierung, ohne Drehung
- Automatisches Auswerfen des Gewindes
- Zeitersparnis zu anderen Systemen

- Wenig Graddrehung zur Nivellierung
- Geeignet für Fiesen 3,5 bis 20 mm
- Fugenbreite 1,7 mm (UNI 11493)
- Perfektes System für große Formate

Reinigung, Schutz & Pflege

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09114	FILA Deterdek	Saures Reinigungskonzentrat	5 l	Stk	R 108
D09115	FILA Deterdek	Saures Reinigungskonzentrat	1 l	Stk	R 37
D09133	FILA Cleaner	Neutrales Reinigungskonzentrat	5 l	Stk	R 116
D09144	FILA Cleaner	Neutrales Reinigungskonzentrat	1 l	Stk	R 39
D09147	FILA PS87	Reinigungs- und Entfettungsmittel	5 l	Stk	R 143
D09148	FILA PS87	Reinigungs- und Entfettungsmittel	1 l	Stk	R 61
D09154	FILA NoSpot	Öl- und Fettfleck Entfernungsspray	250 ml	Stk	R 53
D0960917512	FILA NoRust	Fleckenentferner für Rostflecken auf Weichgestein	75ml Dose	Stk	R 40
D0960922512	FILA ZeroSil	Silikonentferner	250 ml	Stk	R 58
D09173	FILA SR95	Reinigung organischer Flecken	75 ml	Stk	R 38
D09179	FILA Brio	Universal-Sprühreiniger	500 ml	Stk	R 20
D09214NET	FILA Algae Net	Reinigungsmittel zur Algenbekämpfung für außen	500 ml Sprühflasche	Stk	R 39
D0930410012	FILA Via Bagno	Badreinigungsspray	500 ml	Stk	R 28
D09434	FILA Refresh	Reinigungs- und Fleckschutzmittel	500 ml	Stk	R 51
D0973006012	FILA Active 2	Schimmelschutzspray	500 ml	Stk	R 38
D0974006012	FILA Active 1	Schimmelenfernungsspray	500 ml	Stk	R 41
D09165EP	FILA MP90 ECO PLUS	Fleckschutzmittel	5 l	Stk	R 174
D09166EP	FILA MP90 ECO PLUS	Fleckschutzmittel	1 l	Stk	R 128
D09167EP	FILA MP90 ECO PLUS	Fleckschutzmittel	250 ml	Stk	R 62
D09187	FILA HYDROREP ECO	Wasserabweisende Verfughilfe	5 l	Stk	R 158
D09188	FILA HYDROREP ECO	Wasserabweisende Verfughilfe	1 l	Stk	R 71
D0962405012	Fila Stop Dirt	Schutzbarriere gegen Verschmutzungen	500 ml Dose	Stk	R 82
D09394E	FILA Stone Plus ECO	Farbvertiefende Imprägnierung	5 l	Stk	R 174
D09395E	FILA Stone Plus ECO	Farbvertiefende Imprägnierung	1 l	Stk	R 120
D09396E	FILA Stone Plus ECO	Farbvertiefende Imprägnierung	250 ml	Stk	R 64

Wir empfehlen, mit FILA-Produkten die Schönheit neuer Bodenbeläge für lange Zeit zu erhalten.

Die folgenden Informationen sind das Ergebnis der neuesten technischen Kenntnisse von FILA, die durch ständige Forschungen und Labortests unterstützt werden. Aufgrund von Faktoren, die sich unseren Einflüssen entziehen, verlangen unsere Empfehlungen jedoch auf jeden Fall eigene Untersuchungen, Versuche und Prüfungen. FILA garantiert stets für die Qualität ihrer Produkte, kann jedoch für eine nicht ordnungsgemäß durchgeführte Anwendung keine Verantwortung übernehmen.

Nähere Informationen zur Anwendung der Produkte sowie technische Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter finden Sie in der Produktinformation unter www.filasolutions.com.

NATURSTEIN, FEINSTEINZEUG/KERAMIK:	UNPOLIERTE STEINE					POLIERTE STEINE				REINIGUNG
	Verfughilfe	Grundreinigung		Imprägnierung	Farbvertiefung	Grundreinigung		Imprägnierung	Farbvertiefung	laufend
	HP98	Deterdek	PS87	MP90 Eco plus	StonePlus ECO	Deterdek	FilaCleaner	MP90 Eco Plus	StonePlus	FilaCleaner
TANDUR	X		X	X	X					
TRAVERTIN PURE GOLD, BROWN SILVER, BEIGE, NUT	X		X	X	X		X	X	X	X
CREME FOSSIL	X		X	X	X		X	X	X	X
MARRON CLASSIC	X		X	X	X		X	X	X	X
SOFIA GNEIS	X	X		X	X					X
SANDSTEIN MINT, MODAK, KANDLA GREY	X		X	X	X					X
QUARZIT GELBUCH, GRÜNLIICH, KAVALA	X	X		X	X					X
MARMOR WEISS, ANTHRAZIT	X		X	X	X		X	X	X	X
MOON SILVER	X		X	X	X		X	X	X	X
BLUESTONE	X		X	X	X		X	X	X	X
PORPHYR ROT, DUNKELGRAU	X	X		X	X					X
PANNONIA GRÜN	X		X	X	X					X
TAIFUN GREY	X	X		X	X	X		X	X	X
DIAMOND GREY	X	X		X	X	X		X		X
CRYSTALL GREY	X	X		X	X	X		X		X
ORIENTAL GREY	X	X		X	X	X		X	X	X
PADANG DARK	X	X		X	X	X		X	X	X
GOLDEN LEAF	X	X		X	X	X		X	X	X
S-YELLOW	X	X		X	X	X		X	X	X
JUPARANA CHINA	X	X		X	X	X		X	X	X
CHINA BLACK	X		X	X	X		X	X	X	X
S-GREY	X	X		X	X	X		X	X	X
S-BLACK	X	X		X	X	X		X	X	X
HARTBERGER	X	X		X	X	X		X	X	X
SCHREMSER FEINKORN	X	X		X	X	X		X	X	X
KASHMIR GOLD	X	X		X	X	X		X	X	X
JUPARANA COLOMBO	X	X		X	X	X		X	X	X
MULTICOLOR RED	X	X		X	X	X		X	X	X
PARADISO BASH	X	X		X	X	X		X	X	X
VISCONT WHITE	X	X		X	X	X		X	X	X
SHIVAKASHI	X	X		X	X	X		X	X	X
KASHMIR WHITE	X	X		X	X	X		X	X	X
BLUE PEARL	X	X		X	X	X		X	X	X
IND. BLACK PEARL	X	X		X	X	X		X	X	X
SCHIEFER JADDISH	X			X	X	X		X	X	X
SCHIEFER MUSTANG	X	X		X	X	X		X	X	X
SCHIEFER MULTICOLOR	X			X	X	X		X	X	X
MARMOR SUNNY	X		X	X	X		X	X	X	X
STEEL GREY	X	X		X	X	X		X	X	X
NERO PROFONDO	X	X		X	X	X		X	X	X
FEINSTEINZEUG		X				X		X		X
FEINSTEINZEUG RAU UND LAPPATO		X								X

REINIGUNG

DETERDEK



Grundreinigung sowie zur Entfernung von Rost und Kalk für säurebeständige Oberflächen

Verbrauch: Cotto 10/20 m², Feinsteinzeug 40 m², Naturstein 20/35 m²

Verdünnung: 1:5

Auf dem besenreinen Fußboden verteilen, einige Minuten einwirken lassen. Bei der Verwendung mit einer Einscheibenmaschine mit grünem Pad und mit einem Wasserabzieher das Wasser abziehen. Ohne Einscheibenmaschine kann der Belag mit einer Schrubber-Bürste gereinigt und mit einem Lappen sorgfältig aufgewischt werden. Sehr wichtig ist das Nachspülen mit sauberem Wasser.

FILACLEANER



Erstreinigungsmittel für polierte, nicht säurebeständige Natursteine sowie für die tägliche Pflege von allen Oberflächen (ausgenommen geöltes Holz)

Verbrauch: Unterhaltspflege 1500 m², Erstreinigung Naturstein 50 m² / kein Nachspülen

FILACLEANER je nach Verschmutzung verdünnen. Bei hoher Verdünnung (ab 1:200 = 25 ml in 5 Liter Wasser) ist kein Nachspülen erforderlich. Bei Verdünnungen über 1:200 ist FILACLEANER auch mit einer Reinigungsmaschine verwendbar.

FILAPS87



Alkalischer Intensivreiniger für die Erstreinigung von nicht säurebeständigen, nicht polierten Oberflächen sowie für die periodische Intensivreinigung von stark verschmutztem Material (entfernt Wachse und Öle, Gummiabrieb...)

Verbrauch: Unterhaltspflege 200 m², Entwachsen 20 m², Erstreinigung Naturstein 30 m²

Verdünnung: 1:5 bis 1:10

Auf dem Fußboden verteilen und 10 Minuten wirken lassen und mit Lappen oder Einscheibenmaschine nacharbeiten. Rückstände mit Nasssauger oder Putzlappen aufnehmen. Anschließend sorgfältig mit Wasser nachputzen.

FILANOSPOT



Zur Entfernung von Fett- bzw. Ölflecken auf Cotto und nicht polierten Natursteinen

Leicht anzuwenden: einfach aufsprühen und darüber wischen. Hinterlässt keine Ränder, wenn die Fleckentfernung kurzfristig durchgeführt wird.

REINIGUNG

FILANO RUST



Entfernt oberflächliche Rostflecken. Dank der nicht säurehaltigen Formel ist das Produkt besonders für empfindliche Oberflächen wie poliertem Marmor geeignet, Verändert die Oberflächenbearbeitung des Materials nicht.

Wirkt in wenigen Minuten: Es löst Flecken unverdünnt in nur 15 Minuten ab Auftragen des Produkts.

FILAZERO SIL



Entfernt Reste und Rückstände von Silikon, Kleber, Klebeband, alten Aufklebern und Polyurethanschaum. Wirksam auch bei der Entfernung von Kerzenwachs- und Harzresten sowie von oberflächlichen Fett-, oder Ölflecken.

Vor Gebrauch schütteln, dann das unverdünnte Produkt so auftragen, dass jeder vorhandene Silikonrest komplett bedeckt wird. Es löst verhärtetes Silikon in nur 20 Minuten ab Auftragen des Produkts, das einfach mit einem Spachtel entfernt werden kann.

FILASR95



Bleicher für farbige Flecken auf Natursteinen

Gründliche Fleckentfernung, wo normale Reiniger keine Wirkung zeigen speziell zur Beseitigung von Flecken von Naturstein- Oberflächen und von Keramikoberflächen mit geringer Absorptionsfähigkeit.

FILABRIO



Gebrauchsfertiges Reinigungsmittel für alle Oberflächen

Reinigt alle Oberflächen, entfettet trotz neutraler Formel ausgezeichnet, kein Nachputzen mit klarem Wasser erforderlich, schnell trocknend, hinterlässt keine Ränder

FILAALGAE NET



Beseitigt Algen, Schimmel und Flechten von Hauswänden und Bodenbelägen im Außenbereich.

Verbrauch: 10-20 m²

10-15 Minuten lang einwirken lassen und dann mit einer Bürste, der Einscheibenmaschine mit grünem Pad oder einem Hochdruckreiniger entfernen und mit reichlich Wasser nachspülen.

FILAVIA BAGNO



Entkalkender Badreiniger für säurebeständige Oberflächen

Zur Reinigung aller Bad-Oberflächen, verleiht jeder Oberfläche Glanz. Sehr leicht zu verwenden: einfach sprühen und wischen, kein Nachputzen mit klarem Wasser erforderlich.

FILAREFRESH



Imprägnierungsauffrischendes Reinigungsmittel

Reinigt bereits mit Imprägniermitteln vorbehandelte Flächen aus Naturstein, erneuert und erhält den Fleckschutz über lange Zeit - ideal für die Unterhaltspflege.

FILAACTIVE 1



Schimmelentferner

Verbrauch: 10-20 m²

Entfernt rasch Schimmel in Bad, Waschküche, Keller, Estrich, Garage, Dusche, Schwimmbad, Sauna und sonstigen Feuchträumen. Empfehlung nach Anwendung: FilaActive2 als Schimmelschutz.

FILAACTIVE 2



Schimmelschutz

Verbrauch: 40-80 m²

Anwendung nach der Reinigung mit Active1, schützt vor rascher Neubildung von Schimmel. Schutzmittel auf Wasserbasis, macht die Fläche keimfrei und verhindert Schimmelbefall.

FILAMP90 ECO PLUS



Schutzbehandlung (wasser- und ölabbotender Fleckschutz) für poliertes Feinsteinzeug und alle Natursteine

Verbrauch: Marmor/Granit 30 m², Feinsteinzeug 30/40 m², Venezianischer Terrazzo 20 m²

Verdünnung: unverdünnt

Mit einem Pinsel oder Vliestuch auftragen und das Material dabei komplett durchtränken, anschließend die Produktüberschüsse per Tuch oder saugfähigem Papier komplett entfernen.

Für Naturstein mit glänzend polierter Oberfläche: Eine gleichmäßige Schicht FILAMP90 ECO PLUS auf die saubere, trockene Fläche mit einem Pinsel oder Vliestuch auftragen. Nach 10 Minuten mit einem Tuch oder saugfähigem Papier, das mit demselben Produkt getränkt wurde, verteilen und nicht aufgesaugte Überschüsse entfernen. Gut einreiben, damit das Produkt in die Tiefe eindringt und Reste leichter abgetragen werden können.

Bei geschliffenem Feinsteinzeug und poliertem, kompaktem Marmor: Es empfiehlt sich, den Überschuss 4 Stunden nach dem Auftrag mit der beschriebenen Methode für polierte Materialien abzutragen.

FILAHYDROREP ECO



Wasserabstossendes, vor Witterung schützendes Mittel auf Wasserbasis für alle Natursteine

Verbrauch: 10-20 m²

Verdünnung: unverdünnt

Impregniert das Material mit Tiefenwirkung und bewahrt die Diffusionsfähigkeit. Verhindert Bewuchs von Algen, Schimmel und Flechten. Schützt vor schädigenden Witterungseinflüssen.

Das Produkt mit einem Pinsel bis zur Sättigung auf eine trockene und saubere Fläche auftragen. Vor dem vollständigen Trocknen der Fläche das nicht absorbierte Produkt mit einem sauberen Lappen abtupfen. Die Fläche ist nach nur 4 Stunden einwandfrei trocken.

FILASTOP DIRT



Schmutzschutz für raue und anpolierte Feinsteinzeuge im Innen- und Aussenbereich

Verbrauch: 15-35 m²

Verdünnung: unverdünnt

Im Fall von hartnäckigen Schmutzresten einen Lappen mit dem Produkt tränken und die Stellen abreiben, bis sämtlicher Schmutz entfernt ist. Das Produkt kann den Farbton des Materials u./o. der Fugen auffrischen. Daher vor der Anwendung an einer wenig sichtbaren Stelle prüfen, ob Farbveränderungen auftreten. Achtung: Produkt auf Lösungsmittelbasis, nach einer Anwendung im Innenbereich den Raum gut lüften. Ergänzende Hinweise: Bei Labortests an normgerecht verlegten Fußböden (ital. Norm UNI 11493) wurde eine verringerte Neigung zu Wasseransammlungen nachgewiesen. Tests gemäß den Prüfverfahren B.C.R.A. und ASTM C 1028-2007 haben gezeigt, dass das Produkt den Rutschhemmungsgrad der trockenen oder nassen Oberflächen nicht verändert. Nicht filmbildend. Für den Innen- und Außenbereich geeignet.

FILASTONE PLUS ECO



Wasser- und Ölabbotender Fleckschutz farbonvertiefend für alle Natursteine

Verbrauch: Polierter Naturstein 30-50 m², unpolierter Naturstein 15-25 m²

Mit einem Pinsel oder Vliestuch auftragen und das Material dabei komplett durchtränken, anschließend die Produktüberschüsse per Tuch oder saugfähigem Papier komplett entfernen. Das Produkt kann den Farbton des Materials u./o. der Fugen auffrischen. Daher vor der Anwendung an einer wenig sichtbaren Stelle prüfen, ob Farbveränderungen auftreten. Achtung: Produkt auf Lösungsmittelbasis, nach einer Anwendung im Innenbereich den Raum gut lüften. Ergänzende Hinweise: Bei Labortests an normgerecht verlegten Fußböden (ital. Norm UNI 11493) wurde eine verringerte Neigung zu Wasseransammlungen nachgewiesen. Tests gemäß den Prüfverfahren B.C.R.A. und ASTM C 1028-2007 haben gezeigt, dass das Produkt den Rutschhemmungsgrad der trockenen oder nassen Oberflächen nicht verändert. Nicht filmbildend. Für den Innen- und Außenbereich geeignet.



75.000 m² Gestaltungsmöglichkeiten



ZENTRALE ÖSTERREICH

Stein & Co gmbh
Wirtschaftspark Straße 3/9
4482 Ennsdorf, Austria

Tel +43 7223 87 6 83-0
Fax +43 7223 87 6 84
office@steinundco.com

NIEDERLASSUNG BAYERN

Stein & Co. bayern gmbh
Rudolf Diesel Straße 14
85521 Ottobrunn, Germany

Tel +49 89 244 14 34-0
Fax +49 89 244 14 34-99
bayern@steinundco.com

www.steinundco.com





AUSSEN BEREICH & INNEN RAUM

GESAMTKATALOG 2018/19



Haus & Garten selbst gestalten
LEBENSRAUM-DESIGNER



Fotogalerie, Händlersuche
HOMEPAGE & APP



Find us on
FACEBOOK

www.steinundco.com