



NATURSTEIN
KERAMIK

LEBENSRAUM Haus und Garten

2020/21



ARTIKELNUMMER-SCANNER

Scannen Sie eine **Artikelnummer** aus dem **Katalog** oder von einem **Muster** über die Lupen-Funktion in der **Stein & Co App** um viele weitere bildhafte Inspirationen zu erhalten!



APP downloaden





ARTIKELNUMMERN SCANNEN FÜR PURE EMOTION

Entdecken Sie Ihren ganz persönlichen Stil für Ihren Lebensraum mit in Millionen von Jahren gewachsenem Naturstein und aus Ton gebrannter Keramik. Testen Sie die Wirkung in Haus und Garten virtuell mit dem Lebensraum-Designer. Oder lassen Sie sich von unzähligen Gestaltungsbildern online zu Ihrer persönlichen Architektur anregen. Dies funktioniert am besten mit dem neuen **Artikelnummer-Scanner** in der **Stein & Co App**: Artikelnummer **im Katalog oder am Muster scannen** und schon erhalten Sie alle nötigen Informationen sowie viele Inspirationen!



Unsere Verlegebetriebe und Fachhandelspartner beraten Sie gerne und nehmen sich Zeit für Ihre Wünsche und ein individuelles Angebot. Diese finden Sie einfach auf unserer Webseite.



Einen Überblick der **Stein & Co Standorte in Österreich, Deutschland und in der Schweiz** erhalten Sie auf der **Seite 222**.

Viel Inspiration beim Blättern in unserem Katalog wünscht Ihnen

Ihr Bernhard Schutti und das Team von Stein & Co



Gedruckt in Österreich, Rechtschreibung nach Schweizer Art...

Egal ob man das "ß" als "scharfes S", "Eszett", "Buckel-S" oder als "Rucksack-S" bezeichnet, in der Schweiz wird darauf verzichtet und das tun wir in unserem Katalog deshalb auch. Wundern Sie sich also als Deutsche/Deutscher oder Österreicherin/Österreicher nicht, etwas Ungewöhnliches z.B. im **Aussen**bereich zu entdecken.

www.steinundco.com

www.steinundco.ch



LEBENSRAUM-DESIGNER

Kreieren Sie Ihren Lebensraum. Mit dem 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

Keramik-Platte für aussen Ardosia | Art | Bora | Brasil | Callisto | Cembra |
Extra C | Flair | Gea | Hike | Homewood | Join | Kavastone | La Roche | Lava | Lido |
Luseran | Massive Stone | Mediterranea | Motion | Pietra di Beola | Pietra Jura | Pino |
Relax | Riverslate | Rox Stones | Sasso | Taifun | Tale al Contro | Teknostone | Timber |
Toscana | Travertin Beige | Travertin Silver | Urbana | Valls | Woodliving

4

Travertin Pure Gold | Beige | Nut | Silver-Blue | Savanna | Creme Fossil |
Marron Classic | Tandur | Blue | Yellow | Bluestone | Moon Silver |
Sandstein Mint | Modak | Kandla Grey | Quarzit Gelblich | Kavala |
Porphyrt Rot | Dunkelgrau | Südtiroler Porphyrt | Sofia Gneis Silver | Multicolor |
Luserna Gneis | Rio Gneis | Taifun Grey | Diamond Grey |
Padang Dark | Golden Leaf | S-Yellow | China Black

Pflaster Elegant | Creativ | Antik | Histora | Antika | Pflastersteine | Gartenplatten |
Leisten | Palisaden | Blockstufen | Mauern | Mauerabdeckungen |
Fensterbänke | Wandpaneele | Brunnen | Tröge | Dekoratives |
Hochbeet | Säulen | Marterl | Möbel

46

Bodenfliesen Adora | Ardosia | Art | Flair | Lava |
Mediterranea | Timber | Ultima | Urbana | Woodliving

Wandfliesen Fusion | Home | Wall

150

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

180

Fertigung Naturstein | Keramik

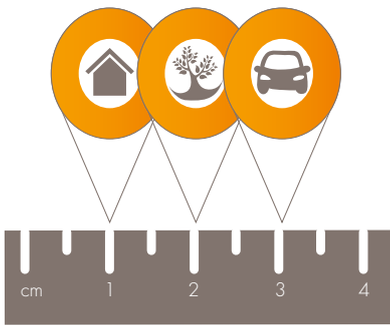
Bauprodukte | Stelz- und Plattenlager | Verlegehilfe |
Profile und Abgrenzungen | Entwässerungsrinnen |
Brunnenzubehör | Reinigung, Schutz und Pflege

196

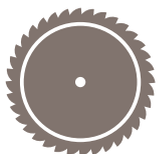
222

Stein & Co Standorte Österreich | Deutschland | Schweiz

keramik-platte im aussenbereich



-  Fliese für innen
-  Keramik-Platte für aussen
-  Keramik-Platte befahrbar



Fertigung von Stufen, Pool, Sonderteilen in gleicher Tonalität



einfache Verlegung in Splitt, Drainagemörtel oder auf Stielzlagern



3cm Platten liegen mit **66 kg/m²** satt auch auf weniger kompakten Untergründen, gerade bei loser Verlegung in Splitt oder auf Stielzlagern.

Durch höchste Robustheit eignen sie sich für öffentliche, stark frequentierte Bereiche und sind bei gebundener Bauweise **PKW-befahrbar**.

KERAMIK-PLATTE AUSSEN

KERAMIK-PLATTEN FARBÜBERSICHT	6
ARDOSIA	8
ART	9
BORA	10
BRASIL	11
CALLISTO	12
CEMBRA neu	13
EXTRA C	14
FLAIR	15
GEA	16
HIKE neu	17
HOMWOOD	18
JOIN neu	19
KAVASTONE neu	20
LA ROCHE	21
LAVA	22
LIDO	23
LUSERN neu	24
MASSIVE STONE neu	25
MEDITERRANEA	26
MOTION	27
PIETRA DI BEOLA	28
PIETRA JURA	29
PINO	30
RELAX	31
RIVERSLATE neu	32
ROX STONES	33
SASSO	34
TAIFUN	35
TALE AL CONTRO	36
TEKNOSTONE neu	37
TIMBER	38
TOSCANA	39
TRAVERTIN BEIGE	40
TRAVERTIN SILVER	41
URBANA	42
VALLS	43
WOODLIVING	44



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 Haftreibungwert



R10
Neigungswinkel > 10° - 19°
normaler Haftreibungwert



R11
Neigungswinkel > 19° - 27°
erhöhter Haftreibungwert



A
Neigungswinkel $\geq 12^\circ$



B
Neigungswinkel $\geq 18^\circ$



C
Neigungswinkel $\geq 24^\circ$

KALIBER (Fliesengrößen): Formate von Fliesen werden immer im Nennmass angegeben, das sich aus dem Werkmass (angestrebtes Fertigungsmass) und der Fugenbreite zusammensetzt. In der industriellen Herstellung von Fliesen kommt es zu Schwankungen in der Grösse, dem Fliesen-Kaliber - das kann einige Millimeter betragen. Sollte eine genaue Bemassung (z.B. beim Bau von Konstruktion) notwendig sein, ist es ratsam, diese vorab beim Fachhandelspartner zu erfragen.

keramik-platte aussen



Brasil | Bianco



Urbana | Avorio



Mediterranea | Bianco



Toscana | Beige



Lido | Beige



Gea | Sand



Pietra Jura | Beige



Pietra di Beola | Sand



Mediterranea | Sand



Tale al Contro | Classico



Massive Stone | Dessert



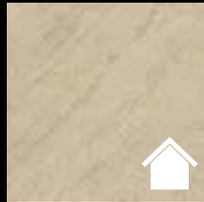
Brasil | Giallo



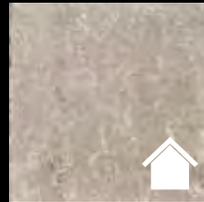
Travertin Beige | Beige



Rox Stones | Golden Stone



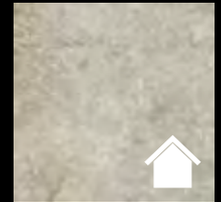
Lava | Sand



Massive Stone | Ash



Teknostone | Light Grey



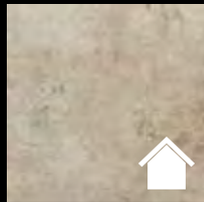
Art | Sand



Join | Wing



Motion | Grey



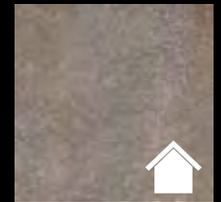
La Roche | Ecrú



Toscana | Braun



Urbana | Tortora



Cembra | Naturale



Taifun | Grey



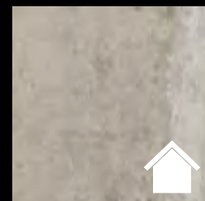
Rox Stones | Silver Gray



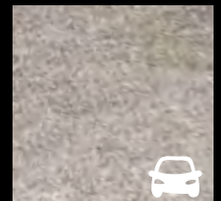
Bora | Light



Join | Levity



La Roche | Grey



Lusern | Grau



Kavastone | Greige



Gea | Grau



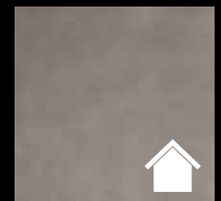
Travertin Silver | Silver



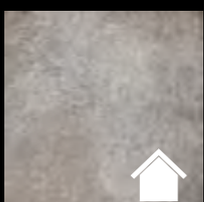
Relax | Powder



Callisto | Tortora



Join | Plume



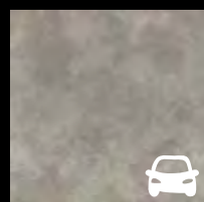
Cembra | Grigio



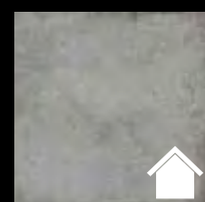
Valls | Antracite



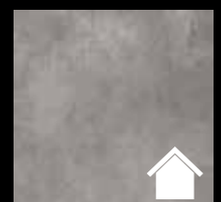
Pietra di Beola | Grau



Tale al Contro | Silver



Teknostone | Smoke



Urbana | Grigio

farb-übersicht



Gleiche **Fliese** für Innenbereich erhältlich



Auch als befahrbare **3 cm Platte** erhältlich



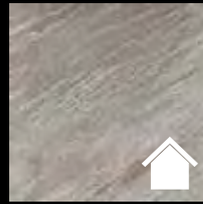
Lava | Steel



Callisto | Grigio



Art | Graphite



Brasil | Grigio



Sasso | Graustein



Ardosia | Grigio



Lido | Grau



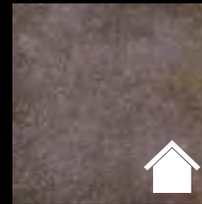
Lava | Grey



Kavastone | Graphite



Riverslate | Brown



Cembra | Ruggine



Urbana | Antracite



Ardosia | Nero



Teknostone | Soft Black



Keramik-Platte in Holzoptik



Pino | Acero



Homewood | Salice



Woodliving | Rovere Fumo



Flair | Vapor



Woodliving | Rovere Biondo



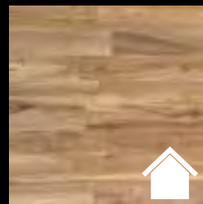
Pino | Rovere



Homewood | Rovere



Timber | Light



Hike | Nuance



Flair | Natur



Woodliving | Rovere Scuro



Hike | Lodge



Extra C | Pepper



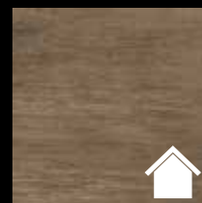
Extra C | Honey



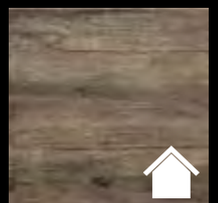
Timber | Brown



Homewood | Quercia



Flair | Oleum



Timber | Brown

ardosia

keramik-platte



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 156



SILIKON: Anthrazit bzw. Schwarz auf Seite 208



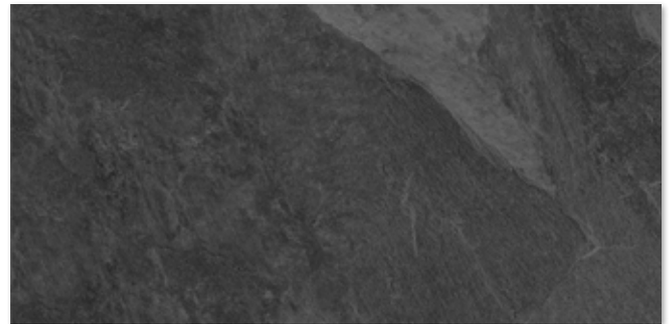
Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage

ARDOSIA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 AB

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Grigio	XLAR201B	m ²	0,72	2	46,44	32	23,04	R 117
60/60/2 cm	Nero	XLAR202B	m ²	0,72	2	46,44	32	23,04	R 117
80/40/2 cm	Grigio	XLAR203B1	m ²	0,64	2	46,87	27	17,28	R 119
80/40/2 cm	Nero	XLAR204B1	m ²	0,64	2	46,87	27	17,28	R 119



Grigio



Nero



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Abgabe von 3 cm Keramik-Platten auf
Bestellung nur in ganzen Paletten

ARDOSIA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/3 cm	Grigio	XLAR307BR	m ²	0,72	2	60	22	15,84	R 210
60/60/3 cm	Nero	XLAR308BR	m ²	0,72	2	60	22	15,84	R 210
80/40/3 cm	Grigio	XLAR305BR	m ²	0,64	2	60	27	17,28	R 210
80/40/3 cm	Nero	XLAR306BR	m ²	0,64	2	60	27	17,28	R 191



art keramik-platte



20 mm



V3



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 158



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Mocchacino bzw. Manhattan
auf Seite 208

ART Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

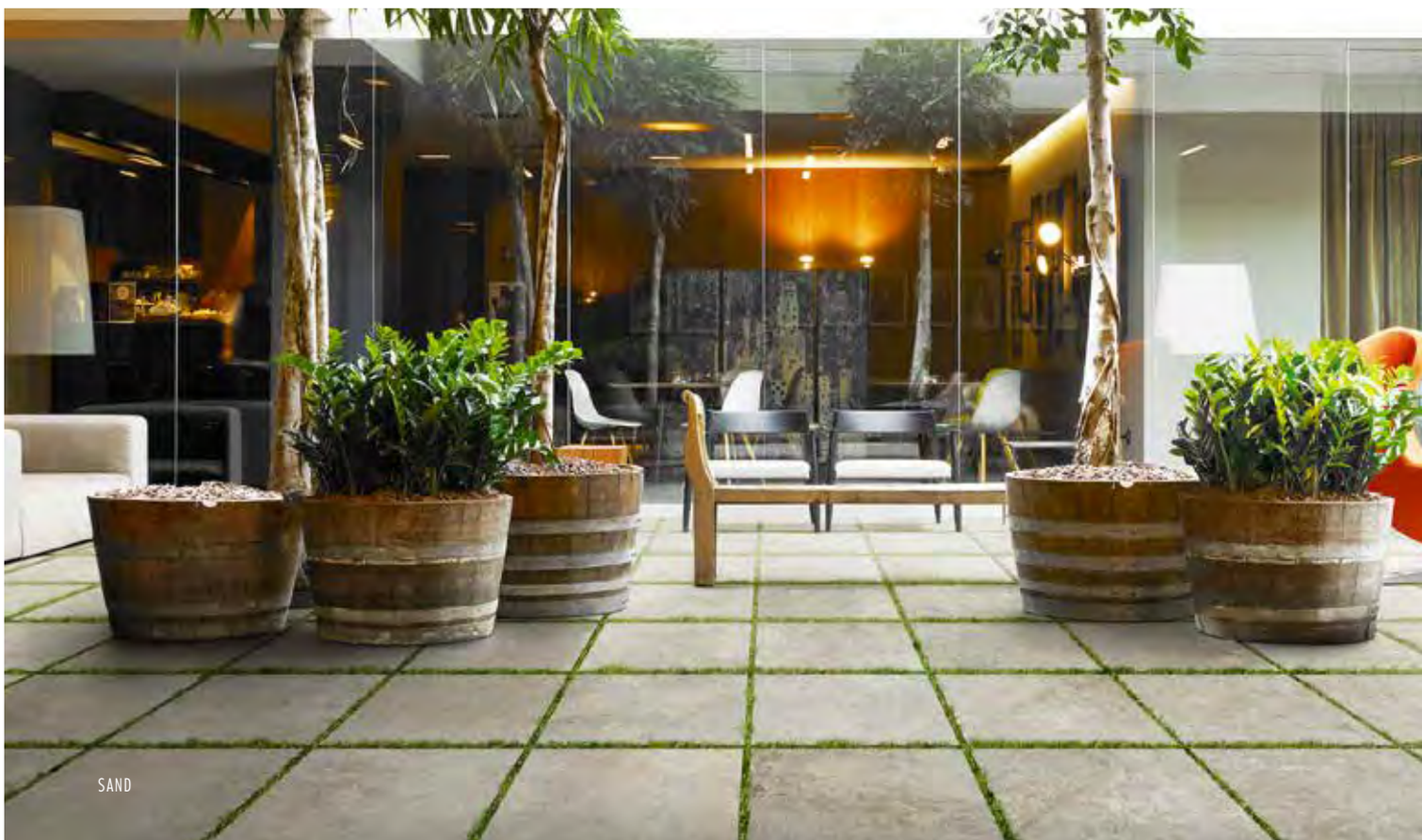
Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Sand	SUAR202B	m2	0,72	2	46	30	21,6	R 172
60/60/2 cm	Graphite	SUAR206B	m2	0,72	2	46	30	21,6	R 172



Sand



Graphite



SAND

bora

keramik-platte



20 mm



V2



SILIKON: Manhattan auf Seite 208

BORA 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	Light	SUB0201B	m2	0,72	2	48	40	28,8	R 121
120/60/2 cm	Light	SUB0211B	m2	0,72	1	48	43	30,96	R 161



Light



LIGHT



brasil keramik-platte



20 mm



V4



Fliese für INNENBEREICH (Bianco, Grigio) auf Bestellung



KOMBINATION:
Naturstein "Quarzit" (Platten und Massivprodukte) ab Seite 74
SILIKON: Mittelgrau, Hellbeige bzw. Fugengrau auf Seite 208

BRASIL Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
100/50/2 cm	Giallo	SUBR201B1	m2	0,5	1	46,15	50	25	R 172
100/50/2 cm	Bianco	SUBR202B1	m2	0,5	1	46,15	50	25	R 172
100/50/2 cm	Grigio	SUBR203B1	m2	0,5	1	46,15	50	25	R 172



Giallo



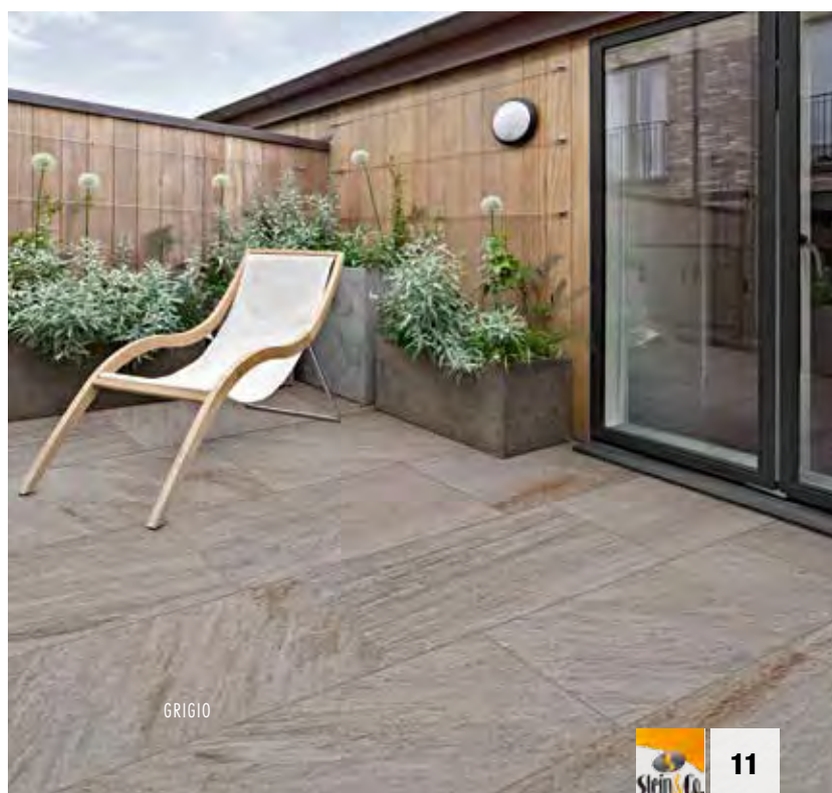
Bianco



Grigio



GIALLO



GRIGIO



callisto

keramik-platte



20 mm



V3



SILIKON: Manhattan auf Seite 208

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	R 117
60/60/2 cm	Grigio	XLCA204B	m2	0,72	2	46,44	32	23,04	R 117
80/40/2 cm	Tortora	XLCA201B1	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	R 119
80/40/2 cm	Grigio	XLCA202B1	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	R 119



Tortora



Grigio



30 mm



V3



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Abgabe von 3 cm Keramik-Platten auf
Bestellung nur in ganzen Paletten

CALLISTO Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 AB

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/3 cm	Tortora	XLCA307BR	m ²	0,36	1	66,67	44	15,84	R 210
60/60/3 cm	Grigio	XLCA308BR	m ²	0,36	1	66,67	44	15,84	R 210
80/40/3 cm	Grigio	XLCA306BR	m ²	0,64	2	60	27	17,28	R 191
90/90/3 cm	Grigio	XLCA392BR	m ²	0,81	1	66	20	16,2	R 222



GRIGIO

cembra

keramik-platte **neu**



20 mm



V3



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



Fliese für INNENBEREICH
auf Bestellung erhältlich



KOMBINATION:
Naturstein "Südtiroler Porphy" ab Seite 80
SILIKON: Staubgrau, Staubgrau bzw. Anthrazit auf Seite 208

CEMBRA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
45/90/2 cm	Grigio	SUCE201B	m ²	0,81	2	46,4	27	21,87	R 176
45/90/2 cm	Naturale	SUCE202B	m ²	0,81	2	46,4	27	21,87	R 176
45/90/2 cm	Ruggine	SUCE203B	m ²	0,81	2	46,4	27	21,87	R 176
90/90/2 cm	Grigio	SUCE211B	m ²	0,81	1	46,4	18	14,58	R 203
90/90/2 cm	Naturale	SUCE212B	m ²	0,81	1	46,4	18	14,58	R 203
90/90/2 cm	Ruggine	SUCE213B	m ²	0,81	1	46,4	18	14,58	R 203



Grigio



Naturale



Ruggine



NATURALE



GRIGIO

extra C keramik-platte



20 mm



V4



SILIKON: Staubgrau auf Seite 208

EXTRA C Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 C

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m ²	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/40/2 cm	Honey	CAEX201B	m2	0,96	2	46	24	23,04	R 167
120/40/2 cm	Pepper	CAEX202B	m2	0,96	2	46	24	23,04	R 167



Honey



Pepper



HONEY

flair keramik-platte



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 160



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Jasmin, Bahmabeige bzw. Anthrazit
auf Seite 208

FLAIR Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 C

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m ²	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/40/2 cm	Vapor	SUFL211B	m ²	0,96	2	43,23	24	23,04	R 160
120/40/2 cm	Natur	SUFL212B	m ²	0,96	2	43,23	24	23,04	R 160
120/40/2 cm	Oleum	SUFL213B	m ²	0,96	2	43,23	24	23,04	R 160
60/60/2 cm	Vapor	SUFL201B	m ²	0,72	2	44,5	30	21,6	R 153
60/60/2 cm	Natur	SUFL202B	m ²	0,72	2	44,5	30	21,6	R 153
60/60/2 cm	Oleum	SUFL203B	m ²	0,72	2	44,5	30	21,6	R 153



Vapor



Natur



Oleum



OLEUM



NATUR

gea keramik-platte



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Hellbeige bzw. Mittelgrau auf Seite 208

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	SUGE203B1	m2	0,72	2	44,44	32	23,04	R 109
60/60/2 cm	Grau	SUGE204B1	m2	0,72	2	44,44	32	23,04	R 109
80/40/2 cm	Sand	SUGE201B	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	R 109
80/40/2 cm	Grau	SUGE202B	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	R 109
90/90/2 cm	Sand	SUGE205B	m ²	0,81	1	45,18	30	24,3	R 176
90/90/2 cm	Grau	SUGE206B	m ²	0,81	1	45,18	30	24,3	R 176
120/60/2 cm	Sand	SUGE207B	m ²	0,72	1	44,45	32	23,04	R 172
120/60/2 cm	Grau	SUGE208B	m ²	0,72	1	44,45	32	23,04	R 172



Sand



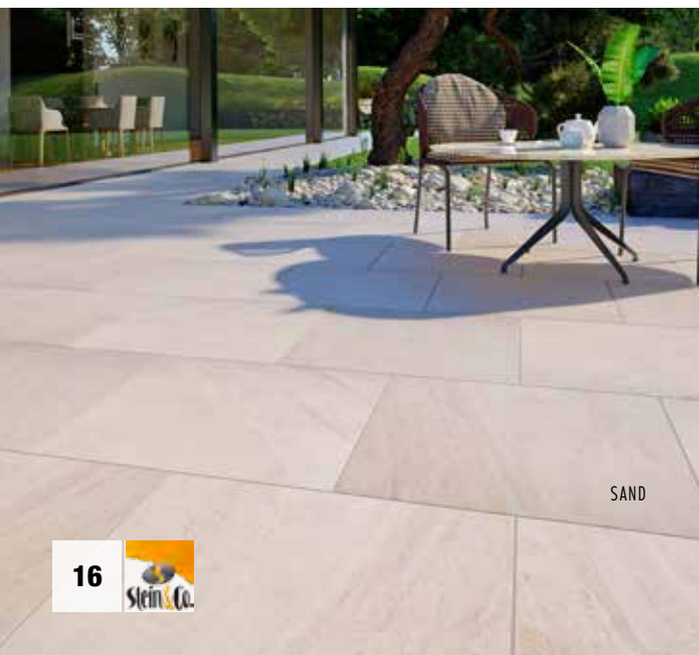
Grau



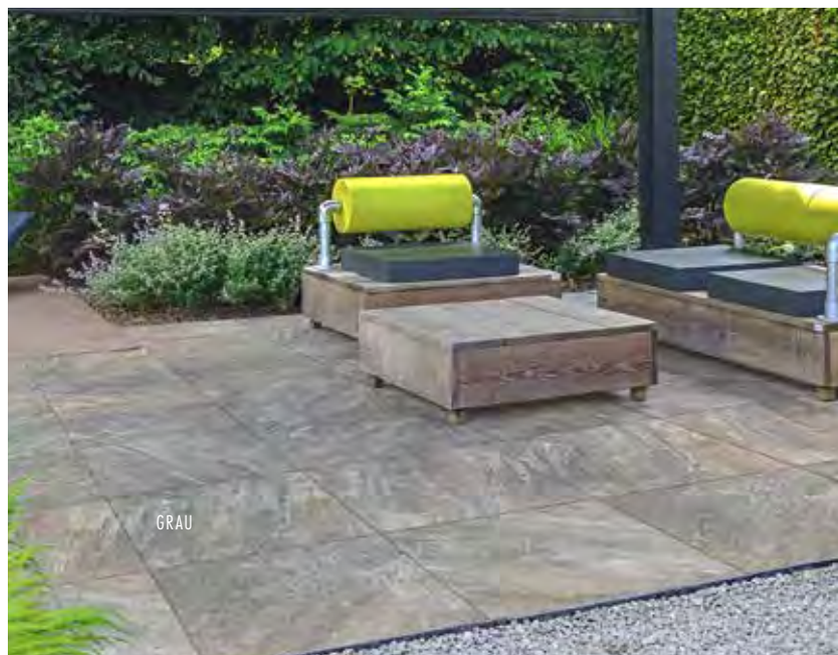
Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**

GEA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 A B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/3 cm	Sand	SUGE303BR	m ²	0,72	2	60	22	15,84	R 191
60/60/3 cm	Grau	SUGE304BR	m ²	0,72	2	60	22	15,84	R 191
80/40/3 cm	Sand	SUGE301BR	m ²	0,64	2	60	27	17,28	R 205
80/40/3 cm	Grau	SUGE302BR	m ²	0,64	2	60	27	17,28	R 205
90/90/3 cm	Sand	SUGE393BR	m ²	0,81	1	66	20	16,2	R 222



SAND



GRAU

hike keramik-platte **neu**



20 mm



V3



Fliese für INNENBEREICH
auf Bestellung erhältlich



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Bahamabeige bzw.
Anthrazit auf Seite 208

HIKE Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 C

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/30/2 cm	Nuance	SUHK202B	m ²	0,72	2	46,4	36	25,92	R 186
120/30/2 cm	Lodge	SUHK203B	m ²	0,72	2	46,4	36	25,92	R 186



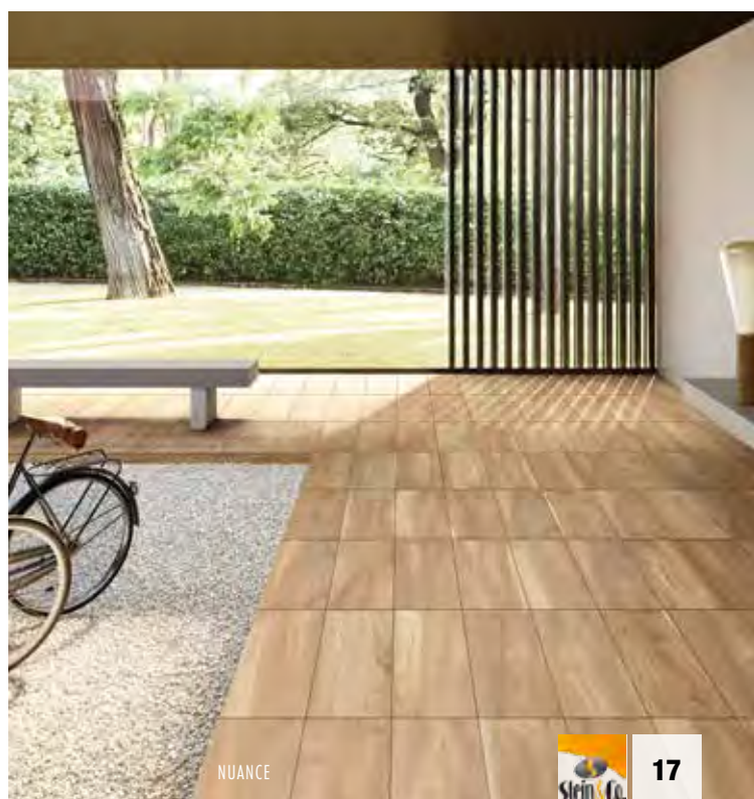
Nuance



Lodge



LODGE



NUANCE



homewood keramik-platte



SILIKON: Bahamabeige, Hellbeige bzw. Staubgrau auf Seite 208

HOMEWOOD 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	R 162
120/40/2 cm	Salice	XLHW021B	m2	0,48	1	47,92	48	23,04	R 162
120/40/2 cm	Quercia	XLHW022B	m2	0,48	1	47,92	48	23,04	R 162



Rovere



Salice



Quercia



HOMEWOOD Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
80/40/3 cm	Salice	XLHW301BR	m ²	0,64	2	60	27	17,28	R210



Artikel in oranger Farbe AUF BESTELLUNG



SALICE

join keramik-platte **neu**



20 mm



V2



JOIN 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	Wing	SUJO201B	m ²	0,72	2	44,5	30	21,6	R 151
60/60/2 cm	Levity	SUJO202B	m ²	0,72	2	44,5	30	21,6	R 151
60/60/2 cm	Plume	SUJO203B	m ²	0,72	2	44,5	30	21,6	R 151



Fliese für INNENBEREICH auf Bestellung erhältlich



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG** Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Bahamabeige, Staubgrau bzw. Anthrazit auf Seite 208



Wing



Levity



Plume



LEVITY

kavastone

keramik-platte

neu



Fliese für INNENBEREICH
auf Bestellung erhältlich



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Hellbeige bzw. Staubgrau
auf Seite 208

KAVASTONE Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 B

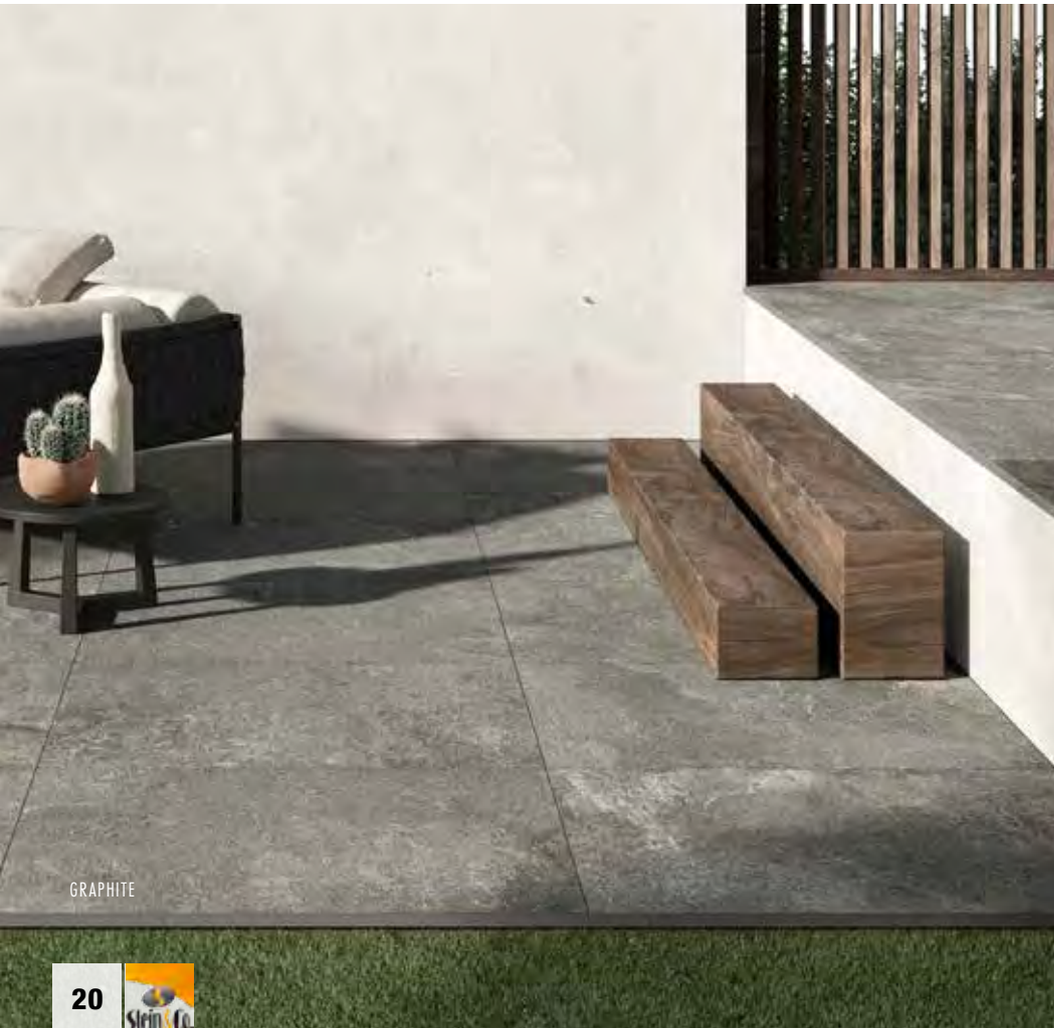
Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
90,6/60,4/2 cm	Greige	SUKV002B	m ²	0,547	1	44,3	48	26,256	R 191
90,6/60,4/2 cm	Graphite	SUKV004B	m ²	0,547	1	44,3	48	26,256	R 191



Greige



Graphite



la roche

keramik-platte



Fliese für INNENBEREICH auf Bestellung erhältlich



SILIKON: Bahama beige bzw. Manhattan auf Seite 208



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	Ecru	RELR040B	m2	0,72	2	45	30	21,6	R 160
60/60/2 cm	Grey	RELR042B	m2	0,72	2	45	30	21,6	R 160
120/40/2 cm	Ecru	RELR041B	m2	0,96	2	45	24	23,04	R 195
120/40/2 cm	Grey	RELR043B	m2	0,96	2	45	24	23,04	R 195



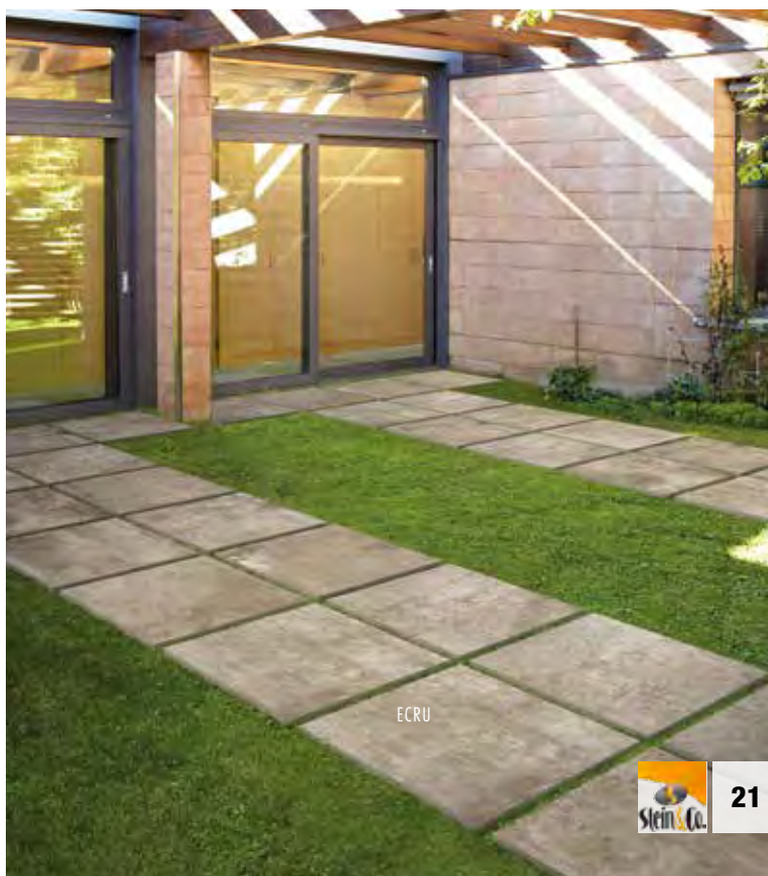
Ecru



Grey



GREY



ECRU

lava

keramik-platte



20 mm



V2



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 162



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Staubgrau auf Seite 208

LAVA 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	Sand	SULV201B	m ²	0,72	2	44,44	30	21,6	R153
60/60/2 cm	Steel	SULV202B	m ²	0,72	2	44,44	30	21,6	R153
60/60/2 cm	Grey	SULV203B	m ²	0,72	2	44,44	30	21,6	R153
90/90/2 cm	Sand	SULV211B	m ²	0,81	1	46,42	18	14,58	R195
90/90/2 cm	Steel	SULV212B	m ²	0,81	1	46,42	18	14,58	R195
90/90/2 cm	Grey	SULV213B	m ²	0,81	1	46,42	18	14,58	R195
120/60/2 cm	Sand	SULV221B1	m ²	0,72	1	46,32	35	25,2	R195
120/60/2 cm	Steel	SULV222B1	m ²	0,72	1	46,32	35	25,2	R195
120/60/2 cm	Grey	SULV223B1	m ²	0,72	1	46,32	35	25,2	R195



Sand



Steel



Grey



GREY



lido keramik-platte



20 mm



V2



SILIKON: Bahamabeige bzw. Staubgrau auf Seite 208

LIDO 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	Beige	SULD201B1	m2	0,72	2	46	32	23,04	R 104
60/60/2 cm	Grau	SULD202B1	m2	0,72	2	46	32	23,04	R 104



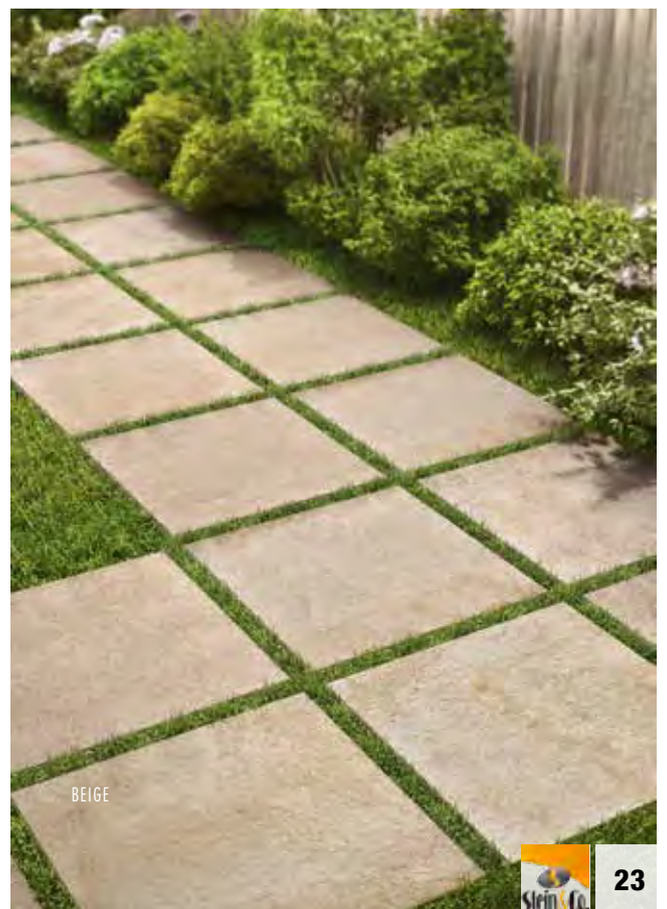
Beige



Grau



GRAU



BEIGE

lusern

keramik-platte

neu



LUSERN Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
80/40/2 cm	Grau	SULG201B	m ²	0,64	2	46	27	17,28	R 136
120/40/2 cm	Grau	SULG202B	m ²	0,48	2	46	48	23,04	R 162



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



KOMBINATION:
Naturstein "Luserna Gneis" (Platten und
Massivprodukte) ab Seite 84

SILIKON: Fugengrau auf Seite 208



Grau



LUSERN Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
80/40/3	Grau	SULG301B	m ²	0,32	1	67	54	17,28	R 222



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Abgabe von 3 cm Keramik-Platten auf
Bestellung nur in ganzen Paletten



GRAU

massive stone ^{neu} keramik-platte



MASSIVE STONE Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
90,6/60,4/2 cm	Desert	SUMS201B	m ²	0,547	1	44,3	48	26,256	R 191
90,6/60,4/2 cm	Ash	SUMS202B	m ²	0,547	1	44,3	48	26,256	R 191



Fliese für INNENBEREICH auf Bestellung erhältlich



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG** Lieferzeit auf Anfrage



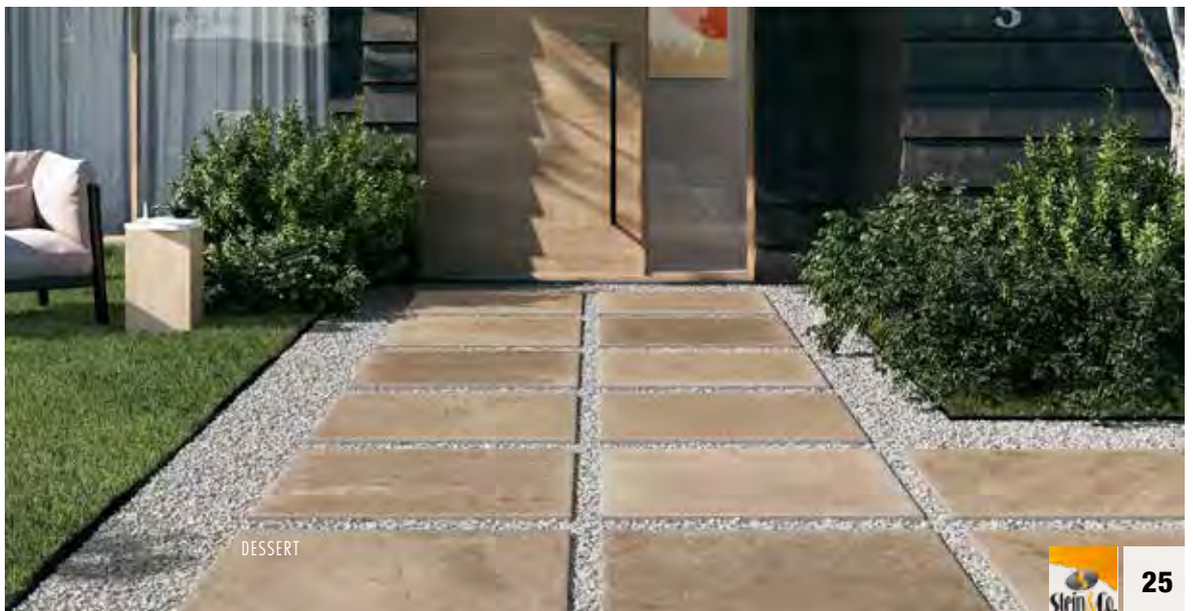
SILIKON: Bahamabeige bzw. Hellbeige auf Seite 208



Desert



Ash



DESSERT

mediterranea

keramik-platte



20 mm



V2



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 164

**KOMBINATION:**

Naturstein "Marron Classic" (Platten und Massivprodukte) ab Seite 60

SILIKON: Fugengrau bzw. Hellbeige auf Seite 208

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	R 113
60/60/2 cm	Bianco	SUME202B	m2	0,72	2	44,44	32	23,04	R 113



Sand



Bianco



BIANCO

motion keramik-platte



MOTION 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	Grey	SUMT201B1	m2	0,72	2	46	32	23,04	R 104



SILIKON: Staubgrau auf Seite 208



Grey



GREY



pietra di beola

keramik-platte



20 mm



V3



SILIKON: Manhattan bzw. Jasmin auf Seite 208

PIETRA DI BEOLA Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 B

Dimension	Farbe	ArtikeInr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
90/45/2 cm	Grau	SUPB201B1	m2	0,81	2	44,72	27	21,87	R 131
90/45/2 cm	Sand	SUPB202B1	m2	0,81	2	44,72	27	21,87	R 131



Grau



Sand



SAND



GRAU

pietra jura keramik-platte



PIETRA JURA 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	Beige	COPJ201B1	m2	0,72	2	46	32	23,04	R 165



Fliese für INNENBEREICH auf Bestellung erhältlich



SILIKON: Hellbeige auf Seite 208



Beige



BEIGE



pino

keramik-platte



20 mm



V3



SILIKON: Hellbeige bzw.
Bahamabeige auf Seite 208

PINO Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 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	R 109
80/40/2 cm	Rovere	SUPN202B	m2	0,64	2	46,87	27	17,28	R 109



Acero



Rovere



ACERO



ROVERE

relax keramik-platte



SILIKON: Staubgrau auf Seite 208

RELAX 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	Powder	SURE201B	m2	0,72	2	46	32	23,04	S 104



Powder



POWDER

riverplate

keramik-platte

neu

RIVERSLATE Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m ²	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
90,6/60,4/2 cm	Brown	SURI002B	m ²	0,547	1	44,3	48	26,256	R 191



Fliese für INNENBEREICH
auf Bestellung erhältlich



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Anthrazit auf Seite 208



Brown



BROWN

rox stones keramik-platte



ROX STONES 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	Silver Gray	CARS003B	m2	0,72	2	46	30	21,6	R 153
60/60/2 cm	Golden Stone	CARS004B	m2	0,72	2	46	30	21,6	R 153
120/60/2 cm	Silver Gray	CARS001B1	m2	0,72	1	46	35	25,2	R 195
120/60/2 cm	Golden Stone	CARS002B1	m2	0,72	1	46	35	25,2	R 195



KOMBINATION:
Naturstein "Quarzit" (Platten und Massivprodukte) ab Seite 74
SILIKON: Fugengrau bzw. Jasmin auf Seite 208



Artikel in **oranjer Farbe AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



Silver Gray



Golden Stone



SILVER GRAY

SASSO

keramik-platte



20 mm



V2



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Staubgrau
auf Seite 208

SASSO Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 C

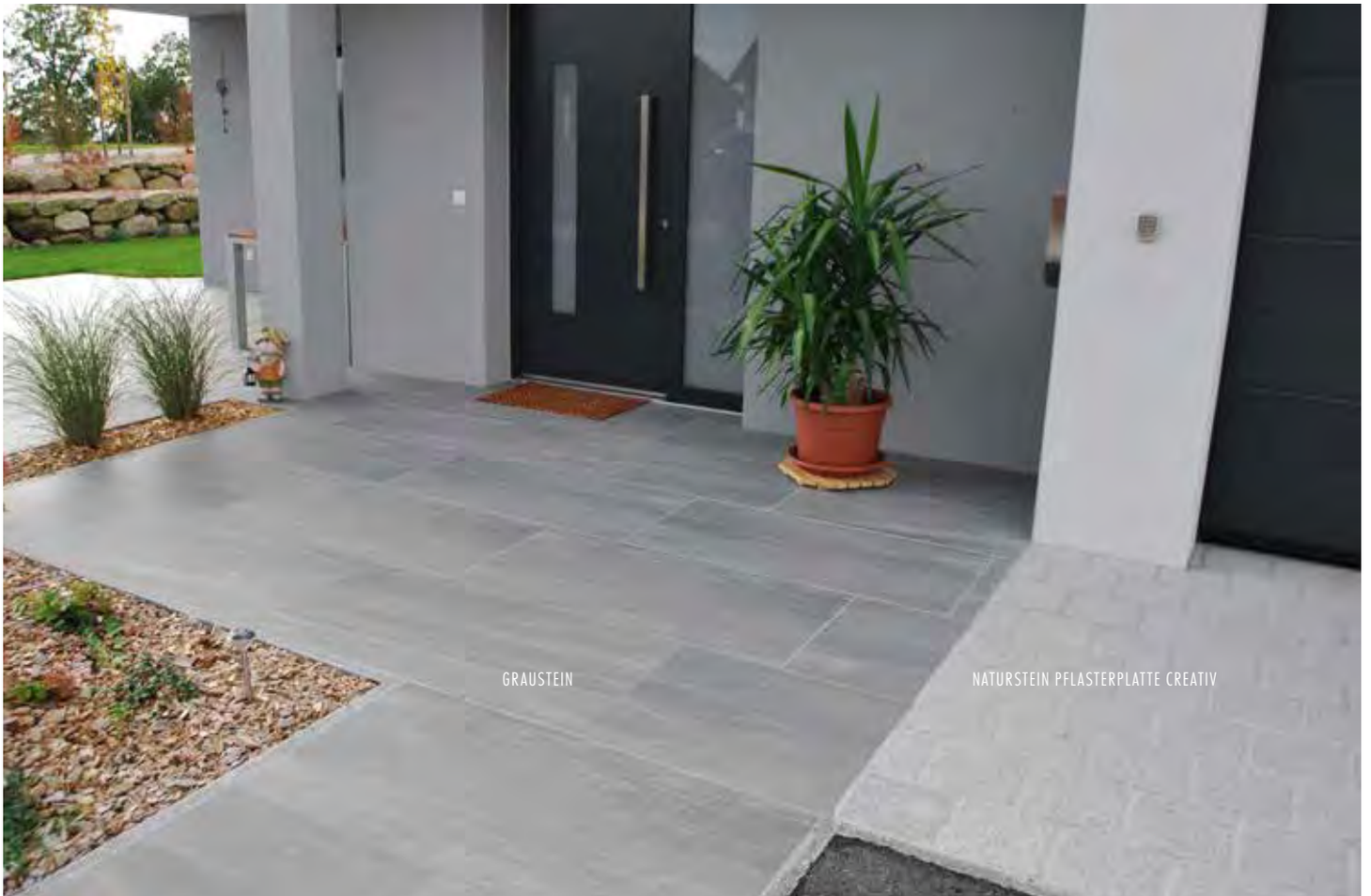
Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Graustein	CAGR201B	m2	0,72	2	46	30	21,6	R 151
120/60/2 cm	Graustein	CAGR202B1	m2	0,72	1	46	35	25,2	R 195
90/45/2 cm	Graustein	CAGR203B		0,81	2	46	27	21,87	R 162



Graustein 60/60



Graustein 120/60



GRAUSTEIN

NATURSTEIN PFLASTERPLATTE CREATIV

taifun keramik-platte



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	R 121
120/60/2 cm	Grey	SUTA211B	m2	0,72	1	48	43	30,96	R 161



KOMBINATION:
Naturstein "Taifun Grey" (Platten und
Massivprodukte) ab Seite 86

SILIKON: Manhattan auf Seite 208



Grey



GREY

tale al contro

keramik-platte



20 mm



V3

**KOMBINATION:**

Naturstein "Travertin" (Platten und Massivprodukte) ab Seite 54

SILIKON: Hellbeige bzw. Staubgrau auf Seite 208

Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage

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	R 153
60/60/2 cm	Silver	CATC202B	m2	0,72	2	46	30	21,6	R 153
120/40/2 cm	Classico	CATC203B	m2	0,96	2	46	24	23,04	R 167
120/40/2 cm	Silver	CATC204B	m2	0,96	2	46	24	23,04	R 167
90/90/2 cm	Classico	CATC205B	m ²	0,81	1	46,42	18	14,58	R 195
90/90/2 cm	Silver	CATC206B	m ²	0,81	1	46,42	18	14,58	R 195



Classico



Silver



30 mm



V3



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**

TALE AL CONTROL Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/3 cm	Classico	CATC307B	m ²	0,36	1	66	40	14,4	R 206
60/60/3 cm	Silver	CATC308B	m ²	0,36	1	66	40	14,4	R 206



CLASSICO

teknostone

keramik-platte **neu**



20 mm



V3



Fliese für INNENBEREICH
auf Bestellung erhältlich



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: SILIKON: Fugengrau, Staubgrau
bzw. Anthrazit auf Seite 208

TEKNOSTONE 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	Light Grey	SUTEK002B	m ²	0,72	2	46	30	21,6	R 160
60/60/2 cm	Smoke	SUTEK003B	m ²	0,72	2	46	30	21,6	R 160
60/60/2 cm	Soft Black	SUTEK006B	m ²	0,72	2	46	30	21,6	R 160
60/120/2 cm	Light Grey	SUTEK012B	m ²	0,72	1	46	25	18	R 176
60/120/2 cm	Smoke	SUTEK013B	m ²	0,72	1	46	25	18	R 176
60/120/2 cm	Soft Black	SUTEK016B	m ²	0,72	1	46	25	18	R 176
100/100/2 cm	Light Grey	SUTEK112B	m ²	1	1	46	24	24	R 205
100/100/2 cm	Smoke	SUTEK113B	m ²	1	1	46	24	24	R 205



Light Grey



Smoke



Soft Black

timber

keramik-platte



20 mm



V4



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 166



Gesamte Kollektion **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



SILIKON: Bahamabeige, Staubgra bzw. Anthrazit auf Seite 208

TIMBER 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	Light	SUTM203B	m ²	0,48	1	47,92	48	23,04	R 167
120/40/2 cm	Brown	SUTM202B	m ²	0,48	1	47,92	48	23,04	R 167
120/40/2 cm	Dark	SUTM201B	m ²	0,48	1	47,92	48	23,04	R 167



Light



Brown



Dark



LIGHT

toscana

keramik-platte



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	Beige	SUTO202B	m2	0,81	2	44,72	27	21,87	R 131
90/45/2 cm	Braun	SUTO201B	m2	0,81	2	44,72	27	21,87	R 131



KOMBINATION:
Naturstein "Travertin Nut" (Platten und Massivprodukte)
ab Seite 54

SILIKON: Hellbeige bzw. Bahamabeige auf Seite 208



Beige



Braun



BRAUN

travertin beige

keramik-platte



TRAVERTIN BEIGE Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m ²	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
120/40/2 cm	Beige	SUTR201B	m ²	0,48	1	47,89	48	23,04	R 167



KOMBINATION:
Naturstein "Travertin Exklusiv" ab Seite 58
SILIKON: Hellbeige auf Seite 208



Beige



BEIGE

travertin silver keramik-platte



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	R 107

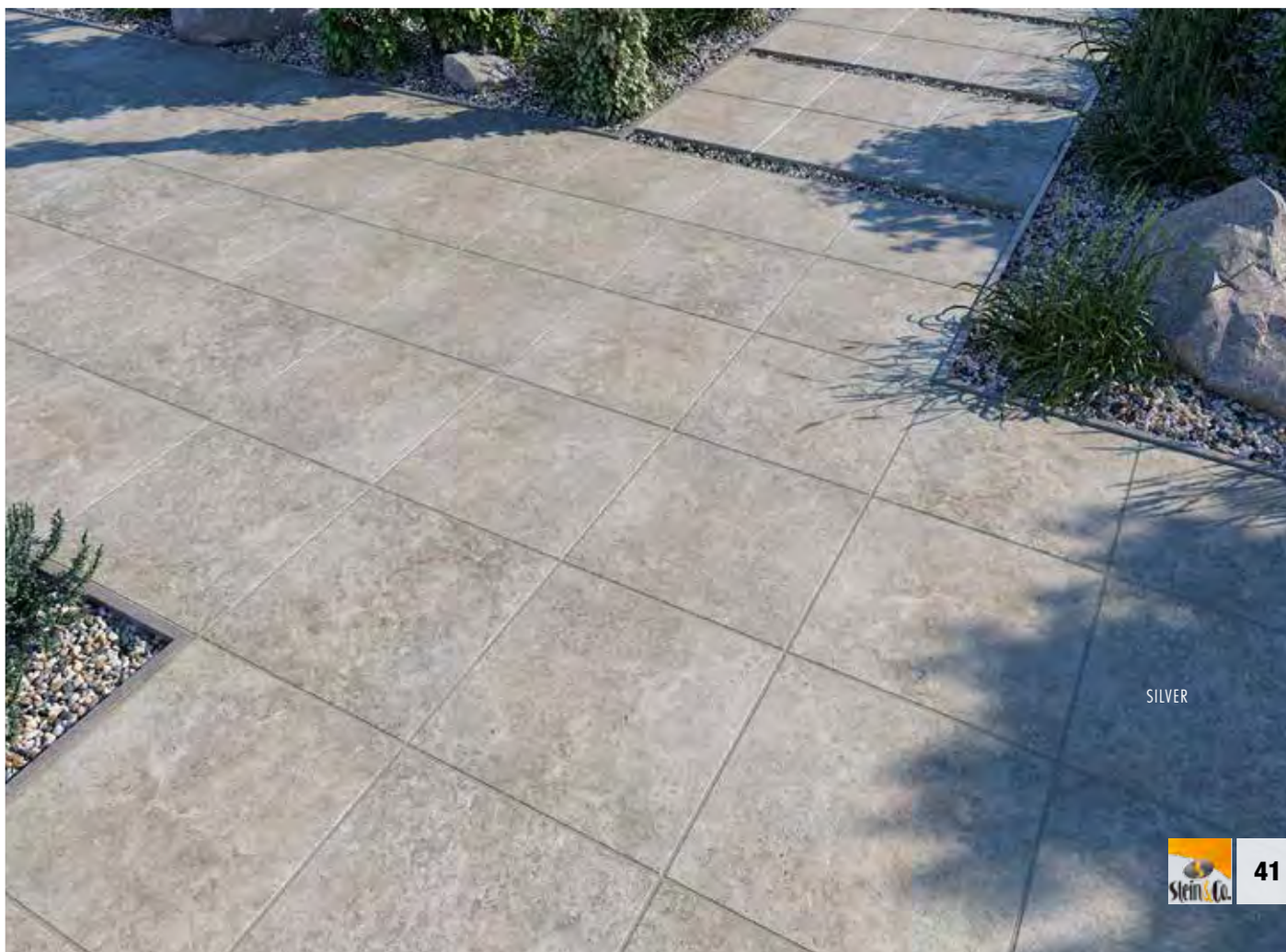


KOMBINATION:
Naturstein "Travertin Silver Blue"
(Platten und Massivprodukte) ab Seite 54

SILIKON: Manhattan auf Seite 208



Silver



SILVER

urbana

keramik-platte



20 mm



V2



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 170



SILIKON: Hellbeige, Staubgrau, Staubgrau bzw. Anthrazit auf Seite 208

Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage**URBANA** Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 B**neu**

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
60/60/2 cm	Avorio	SUUR002B	m2	0,72	2	46,44	32	23,04	R 113
60/60/2 cm	Grigio	SUUR004B	m2	0,72	2	46,44	32	23,04	R 113
60/60/2 cm	Tortora	SUUR008B	m2	0,72	2	46,44	32	23,04	R 113
90/90/2 cm	Avorio	SUUR202B	m ²	0,81	1	45,18	30	24,3	R 176
90/90/2 cm	Grigio	SUUR204B	m ²	0,81	1	45,18	30	24,3	R 176
90/90/2 cm	Antracite	SUUR205B	m ²	0,81	1	45,18	30	24,3	R 176
120/60/2 cm	Avorio	SUUR212B	m ²	0,72	1	44,45	32	23,04	R 172
120/60/2 cm	Grigio	SUUR213B	m ²	0,72	1	44,45	32	23,04	R 172
120/60/2 cm	Antracite	SUUR214B	m ²	0,72	1	44,45	32	23,04	R 172



TORTORA



Avorio

Tortora **neu**

Grigio



Antracite



GRIGIO

valls keramik-platte



VALLS Oberfläche strukturiert, Presskante, R 11 B

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
90/45/2 cm	Grigio	SUVA201B1	m ²	0,81	2	44,72	27	21,87	R 131
90/45/2 cm	Antracite	SUVA202B1	m ²	0,81	2	44,72	27	21,87	R 131



SILIKON: Staubgrau auf Seite 208



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Lieferzeit auf Anfrage



Grigio



Antracite



VALLS Oberfläche strukturiert, Presskante, R 11 AB

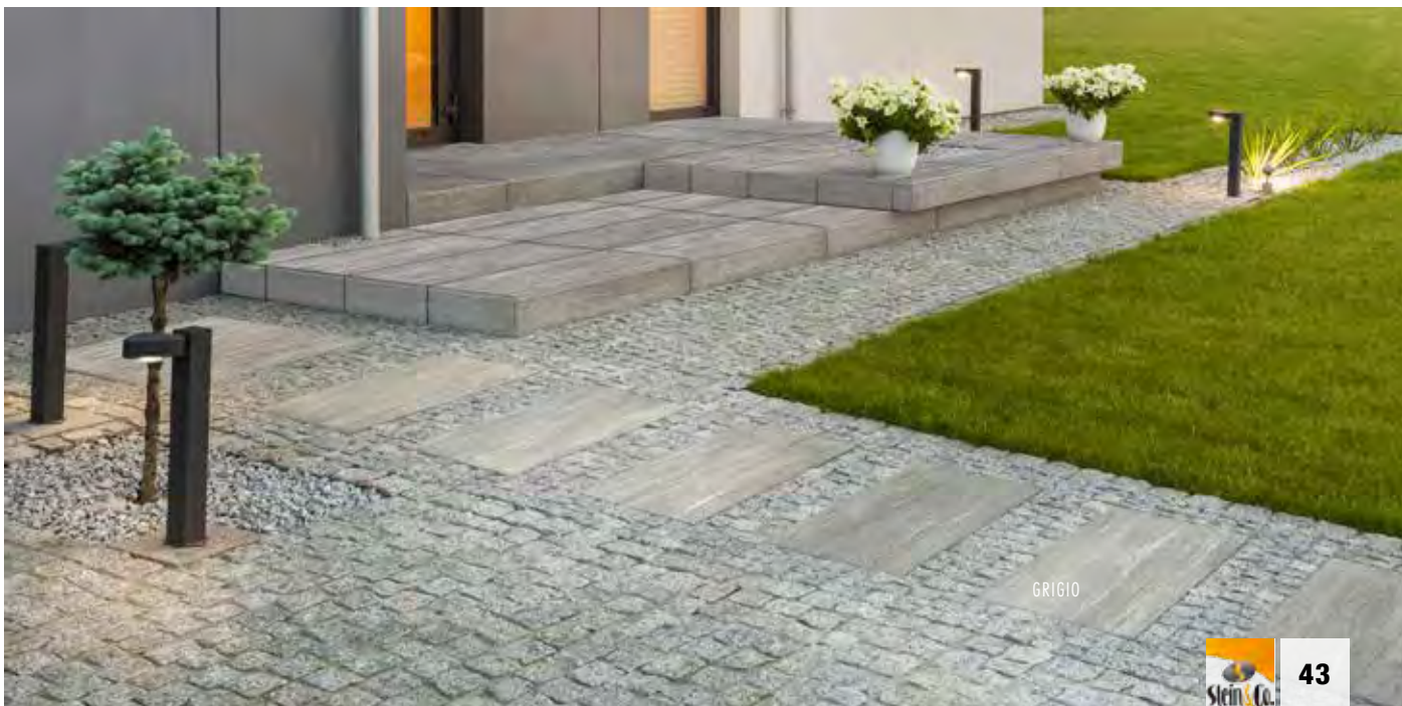
Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
80/40/3 cm	Grigio	SUVA306B	m ²	0,32	1	66	54	17,28	R 191

VALLS Oberfläche strukturiert, Kanten rektifiziert, R 11 AB

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	EH/Karton	Stk/Karton	kg/m2	Karton/Pal.	EH/Pal.	Code
80/40/3 cm	Antracite	SUVA307BR	m ²	0,64	2	60	27	17,28	R 191



Artikel in oranger Farbe **AUF BESTELLUNG**
Abgabe von 3 cm Keramik-Platten auf
Bestellung nur in ganzen Paletten



GRIGIO

woodliving

keramik-platte



20 mm



V2



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 172



SILIKON: Hellbeige, Fugengrau bzw. Bahama beige
auf Seite 208

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	R 167
120/40/2 cm	Rovere Fumo	RAWL202B	m2	0,48	1	46	48	23,04	R 167
120/40/2 cm	Rovere Scuro	RAWL203B	m2	0,48	1	46	48	23,04	R 167



Rovere Biondo



Rovere Scuro



Rovere Fumo



ROVERE BIONDO

VERLEGEGERUNG

von Keramik-Platten im Aussenbereich



Mögliche Verlegung
SPLITTBETT



Mögliche Verlegung
MÖRTELBETT



Mögliche Verlegung
STELZ- UND PLATTENLAGER



Bei gebundener oder ungebundener Bauweise
FUGENMATERIAL



ZUBEHÖR ab Seite 204

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



Servoflex 4 royal für gebundene Bauweise auf Seite 205



Stelz- und Plattenlager ab Seite 210



Fugenmaterial ab Seite 206

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	x
Creme Fossil	x	x	x		x		x	x			x		x	x	
Marron Classic	x	x	x		x		x	x			x		x	x	
Savanna		x	x		x		x	x		x			x	x	
Tandur	x	x		x	x		x	x		x			x		
Bluestone	x	x	x		x		x	x			x		x	x	
Moon	x	x	x		x			x			x		x	x	x
Sandstein		x		x	x		x	x				x	x	x	x
Quarzit		x		x	x		x	x				x	x	x	x
Porphy		x	x		x	x	x	x	x	x			x	x	x
Südtiroler Porphy		x		x	x	x	x		x			x	x		
Sofia Gneis		x		x	x		x	x				x	x		x
Luserna Gneis		x		x	x	x	x		x			x	x		
Rio Gneis		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
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
China Black	x	x	x		x		x	x			x				

PFLASTER

Klein-, Grosspflasterstein	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					
Histora Pur, Antika	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			

* Naturstein wird nicht für Salzwasser-Pools empfohlen, hierfür ist die "Keramik-Platte im Aussenbereich" geeignet (ab Seite 4).

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	69
PORPHYR	79
TAIFUN GREY	87
DIAMOND GREY	91
PADANG DARK	97
GOLDEN LEAF	99
CHINA BLACK	103

BODENPLATTEN 3 CM

TRAVERTIN	55
TRAVERTIN EXCLUSIV	59
CREME FOSSIL	61
MARRON CLASSIC	61
SAVANNA	63
TANDUR	65
BLUESTONE	67
PORPHYR	79
TAIFUN GREY	87
DAIMOND GREY	91
PADANG DARK	97
GOLDEN LEAF	99
S-YELLOW	101

BODENPLATTEN GESPALTEN

(UNTERSCHIEDLICHE STÄRKEN)

TANDUR	65
SANDSTEIN	71
QUARZIT GELBLICH	75
QUARZIT KAVALA	77
SÜDTIROLER PORPHYR	81
SOFIA GNEIS	83
LUSERNA GNEIS	85
RIO GNEIS	85

BODENPLATTEN VERBAND

TRAVERTIN (RÖMER)	55
TRAVERTIN SAHARA MIX (RÖMER)	59
CREME FOSSIL (RÖMER)	61
BLUESTONE (RÖMER)	67
QUARZIT KAVALA (WILDER VERBAND)	77

POLYGONALPLATTEN

SANDSTEIN	71
QUARZIT GELBLICH	75
QUARZIT KAVALA	77
PORPHYR	79
SÜDTIROLER PORPHYR	81
SOFIA GNEIS	83
LUSERNA GNEIS	85

POOLUMRANDUNGEN

TRAVERTIN	55
SAVANNA	63
SANDSTEIN	71
QUARZIT GELBLICH	75
TAIFUN GREY	87
DAIMOND GREY	93
PADANG DARK	97
GOLDEN LEAF	99



NATURSTEIN AUSSEN

NATURSTEIN FARB- UND STRUKTURÜBERSICHT	50
TRAVERTIN	54
CREME FOSSIL	60
MARRON CLASSIC	60
SAVANNA neu	62
TANDUR	64
BLUESTONE	66
MOON	68
SANDSTEIN	70
QUARZIT	74
PORPHYR	78
SÜDTIROLER PORPHYR neu	80
SOFIA GNEIS	82
LUSERNA GNEIS neu	84
RIO GNEIS neu	84
TAIFUN GREY	86
DIAMOND GREY	90
PADANG DARK	94
GOLDEN LEAF	98
S-YELLOW	100
CHINA BLACK	102
PFLASTERSTEINE/-PLATTEN GRANIT	104
STEPSTONES, GARTENPLATTEN	114
LEISTENSTEINE & PALISADEN GRANIT	116
BLOCKSTUFEN	122
MAUERN	126
MAUERABDECKUNGEN GRANIT	132
FENSTERBÄNKE	134
WANDPANELEE & RIEMCHEN	136
BRUNNEN, TRÖGE	140
TRÖGE, HOCHBEETE, DEKORATIVES	144
SÄULEN, MARTERL	146
MÖBEL	148



FARB-/STRUKTURVARIATIONEN:



einheitliche
Farbe und Struktur



leichte Unterschiede
Farbe und Struktur



ausgeprägte Unterschiede
Farbe und Struktur



starke Unterschiede
Farbe und Struktur

naturstein aussen

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

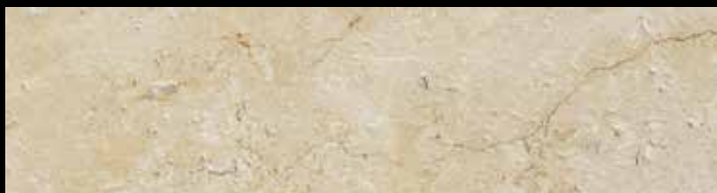
V3



CREME FOSSIL, LP16

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

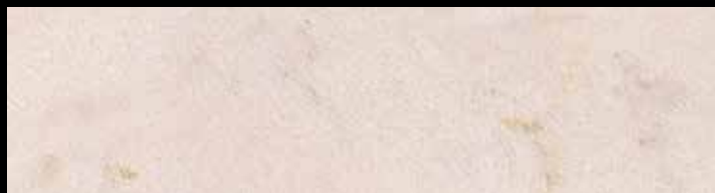
V3



SAVANNA BEIGE, LP30

KALKSTEIN, sandgestrahlt

V2



MARRON CLASSIC, LP17

KALKSTEIN, gesägt/getrommelt

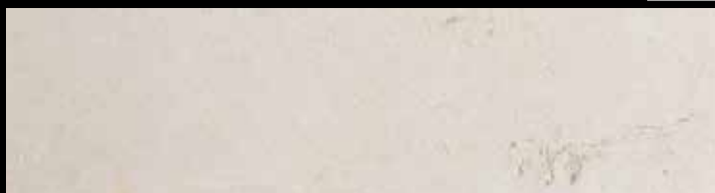
V3



MARRON CLASSIC, LP17

KALKSTEIN, sandgestrahlt/gebürstet

V3



TANDUR YELLOW, LP50

KALKSTEIN, gespalten/getrommelt

V3



TANDUR BLUE, LP51

KALKSTEIN, gespalten/getrommelt

V3



farben & strukturen

BLUESTONE, LP10

KALKSTEIN, geflammt/gebürstet

V2



MOON SILVER, MP31

KALKSTEIN, sandgestrahlt

V2



SANDSTEIN MINT, SP10

QUARZSANDSTEIN, spaltrau

V4



SANDSTEIN MODAK, SP11

QUARZSANDSTEIN, spaltrau

V4



SANDSTEIN KANDLA GREY, SP12

QUARZSANDSTEIN, spaltrau

V3



QUARZIT GELBLICH, QP40

QUARZIT, spaltrau

V4



QUARZIT KAVALA, QP52

QUARZIT, spaltrau

V3



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

naturstein aussen

PORPHYR ROT, PP11

PORPHYR, gesägt/geflammt

V3



PORPHYR DUNKELGRAU, PP12

PORPHYR, gesägt/geflammt

V3



SÜDTIROLER PORPHYR, PP20

PORPHYR, spaltrau

V4



LUSERNA GNEIS CLASSIC MIX, LP45

GNEIS, spaltrau

V4



RIO GNEIS, LP48

GNEIS, spaltrau

V4



SOFIA GNEIS SILBER, LP40

GNEIS, spaltrau

V3



SOFIA GNEIS MULTICOLOR, LP41

GNEIS, spaltrau

V4



TAIFUN GREY, P66

GNEIS, geflammt/gebürstet

V3



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

farben & strukturen

DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, geflammt

V3

DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, geflammt/gebürstet

V2



DIAMOND GREY, PD03

GRANIT, poliert

V2



S-GREY, P41

GRANIT, geflammt

V2



HARTBERGER GRANIT, PA01

GRANIT, sandgestrahlt

V3



PADANG DARK, P54

GRANIT, geflammt

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, geflammt/gebürstet

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, poliert

V2



GOLDEN LEAF, P82

GRANIT, geflammt

V4



S-YELLOW, P51

GRANIT, gestockt

V4



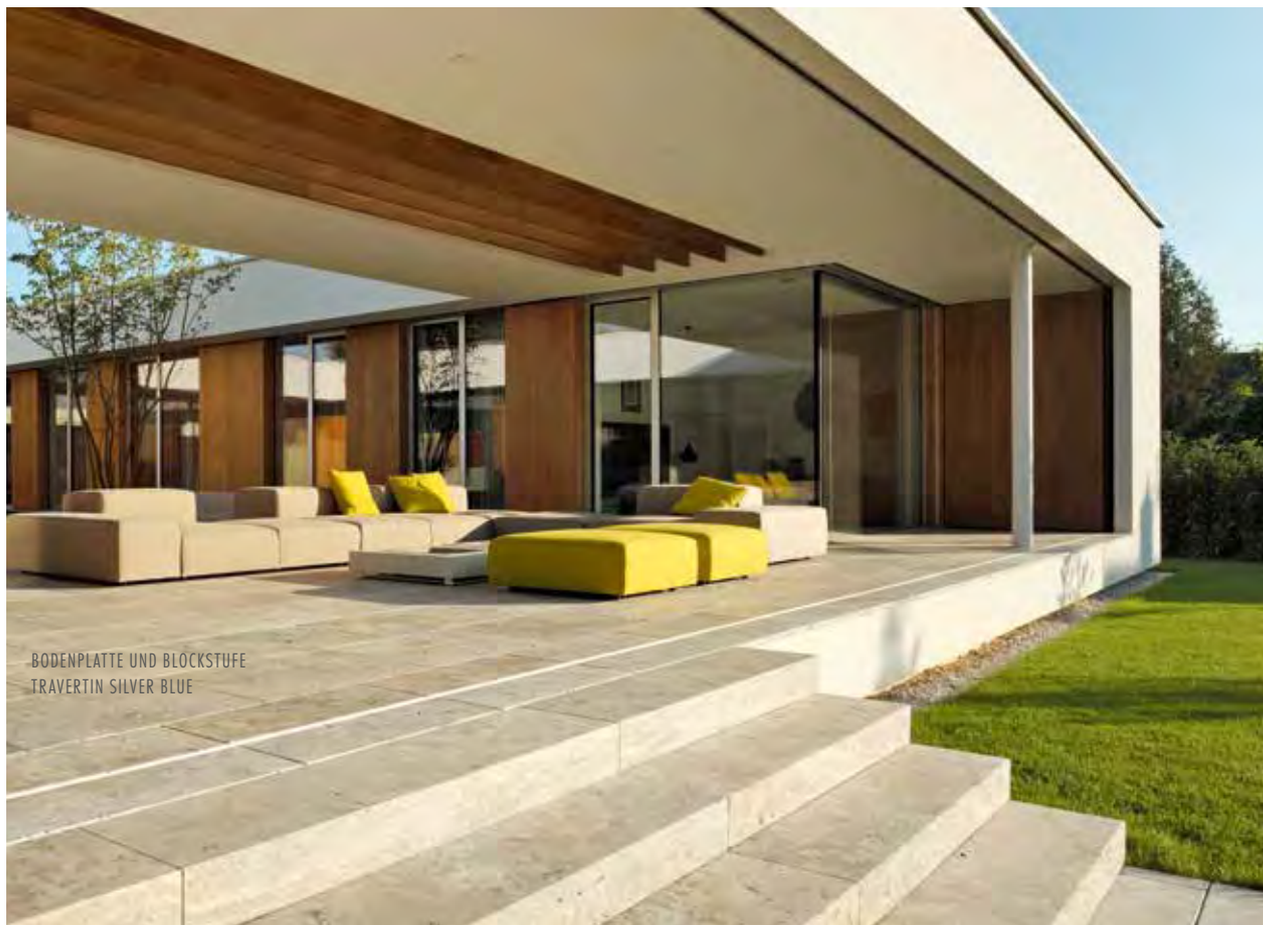
CHINA BLACK, P84

BASALT, geflammt

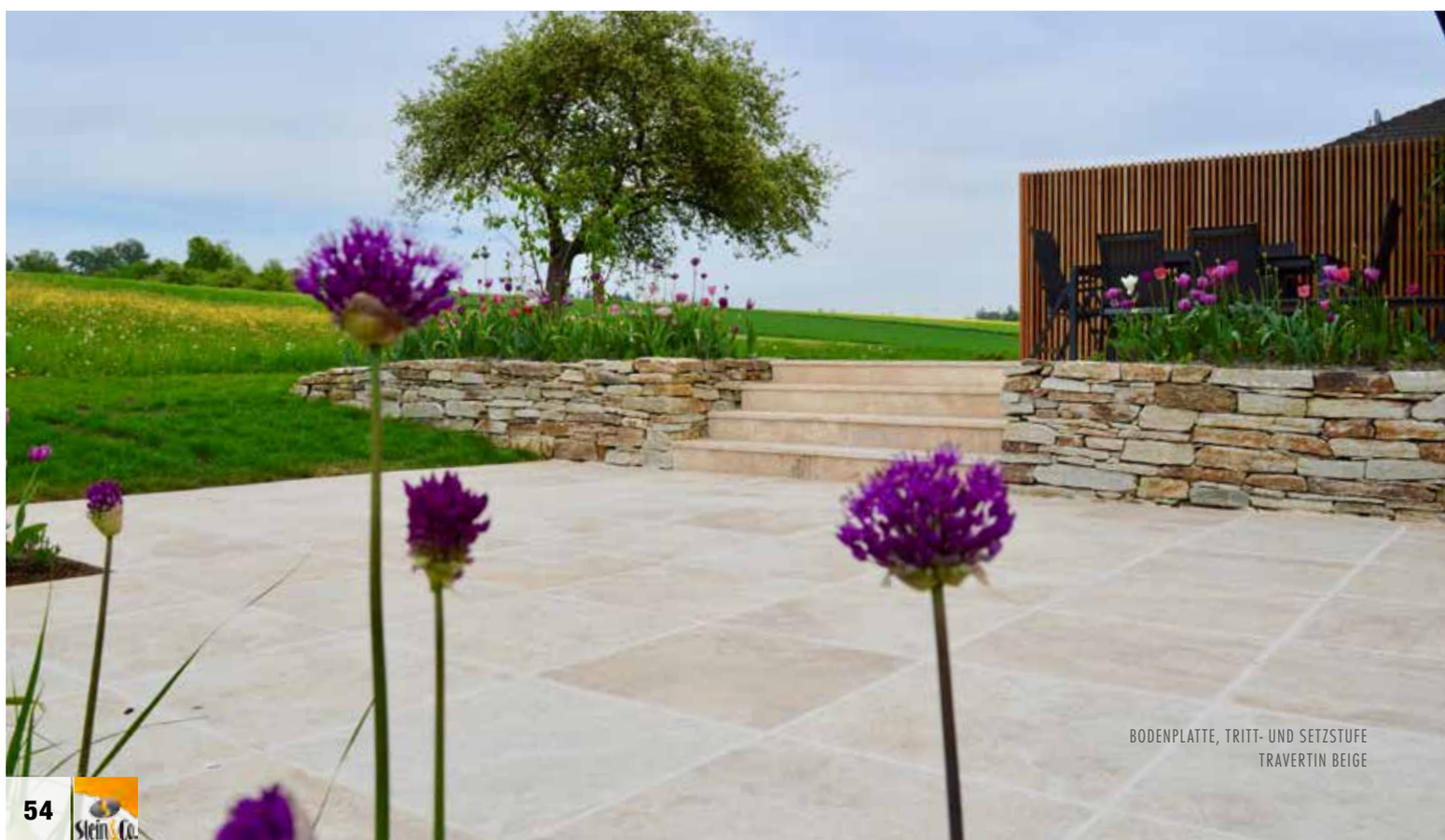
V2



travertin beige · nut · silver blue



BODENPLATTE UND BLOCKSTUFE
TRAVERTIN SILVER BLUE



BODENPLATTE, TRITT- UND SETZSTUFE
TRAVERTIN BEIGE

**KOMBINATION:**

Travertin Beige: Keramik-Platte aussen „Travertin Beige“ auf Seite 40
 Travertin Nut: Keramik-Platte aussen „Toscana“ auf Seite 39
 Travertin Silver Blue: Keramik-Platte aussen „Travertin Silver“ auf Seite 41

SILIKON: Jasmin, Hellbeige bzw. Fugengrau auf Seite 208



Fliese für INNENBEREICH
 auf Seite 186

**BODENPLATTE** Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

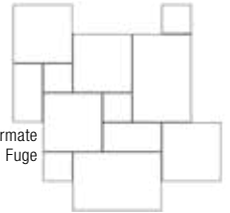
Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
19,5/19,5/3 cm	LP12311TV	S 156	LP13311TV	S 160			25 Stk.; 75 kg / m ²	9,6 m ² ; 720 kg / Pal.	m ²
39,5/19,5/3 cm	LP12312TV	S 165					12,5 Stk.; 75 kg / m ²	9,6 m ² ; 720 kg / Pal.	m ²
39,5/39,5/3 cm	LP12313TV	S 176	LP13313TV	S 176			6,25 Stk.; 75 kg / m ²	9,6 m ² ; 720 kg / Pal.	m ²
59,5/39,5/3 cm	LP12314TV	S 183	LP13314TV	S 183	LP15314TV	S 234	4,17 Stk.; 75 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²
59,5/59,5/3 cm	LP12315TV	S 214	LP13315TV	S 220	LP15315TV	S 249	2,78 Stk.; 75 kg / m ²	10,8 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²
89,5/59,5/3 cm	LP12316TV	S 240	LP13316TV	S 244	LP15316TV	S 255	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	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
Verband / 3cm ¹	LP12300V	S 176	LP13300V	S 176	LP15300V	S 226	75 kg / m ²	14,4 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²
Verband Jumbo ²	LP12350V	S 232					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 m²

² 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 m²



Verband für beide Formate
 Verlegung mit 5 mm Fuge

SOCKELLEISTE Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten geschliffen/getrommelt

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7/1 cm	LP12010T	S 45	LP13010T	S 45	LP15010T	S 45	2 Stk.; 1,75 kg / m ¹	100 m ¹ ; 180 kg / Pal.	m ¹

TRITTSTUFE Oberfläche geschliffen/getrommelt, Vorderkanten geschliffen/gefast

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/3 cm	LP12145T	S 301	LP13145T	S 301	LP15145T	S 304	2,86 Stk.; 75 kg / m ²	10,5 m ² ; 790 kg / Pal.	m ²

SETZSTUFE Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/17/2 cm	LP12148T	S 282	LP13148T	S 282	LP15148T	S 290	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

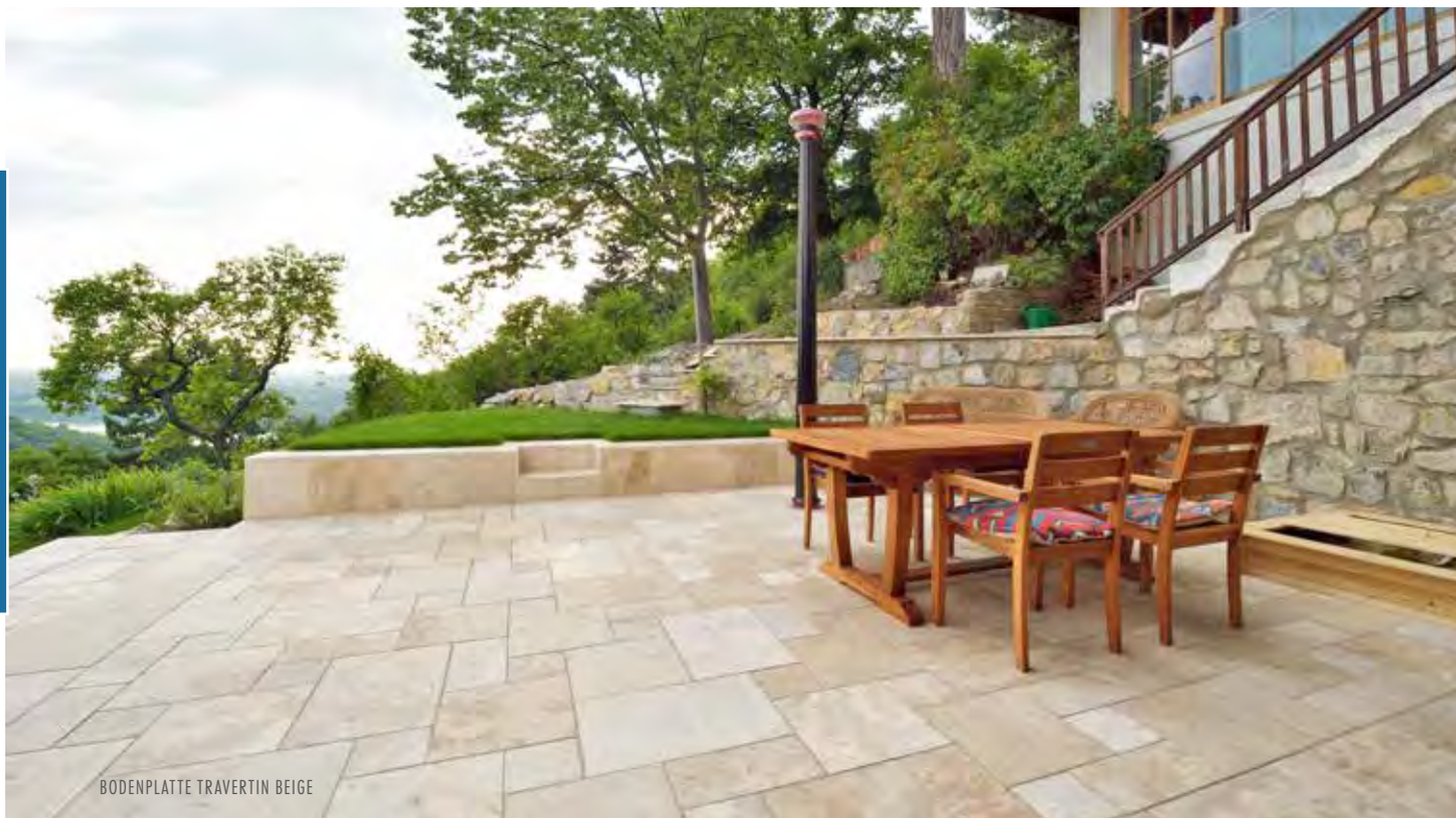
Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
gerades Stück 100/35/3 cm	LP12210	S 183	LP13210	S 183	LP15210	S 199	27 kg / m ¹	20 m ¹ ; 540 kg / Pal.	m ¹
Eckstück 45/45/3 cm	LP12211	S 183	LP13211	S 183	LP15211	S 199	12 kg / Stk	16 Stk.; 192 kg / Pal.	Stk

Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.

travertin

beige · nut · silver blue

TRAVERTIN



BODENPLATTE TRAVERTIN BEIGE



WANDPANEEL SCHIEFER GLORIA

VERBAND TRAVERTIN NUT





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

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 cm	LK12200	S 298	LK13200	S 298	LK15200	S 301	142 kg / Stk	8 Stk; 1140 kg / Pal.	Stk



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

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
30-40/5;10;15/ 2-4 cm	LZ12090	S 219	LZ13090	S 219	LZ15090	S 234	62,5 kg / m2	12 m2; 750 kg / Pal.	m2

Abgabe in Sets zu je 0,3 m2



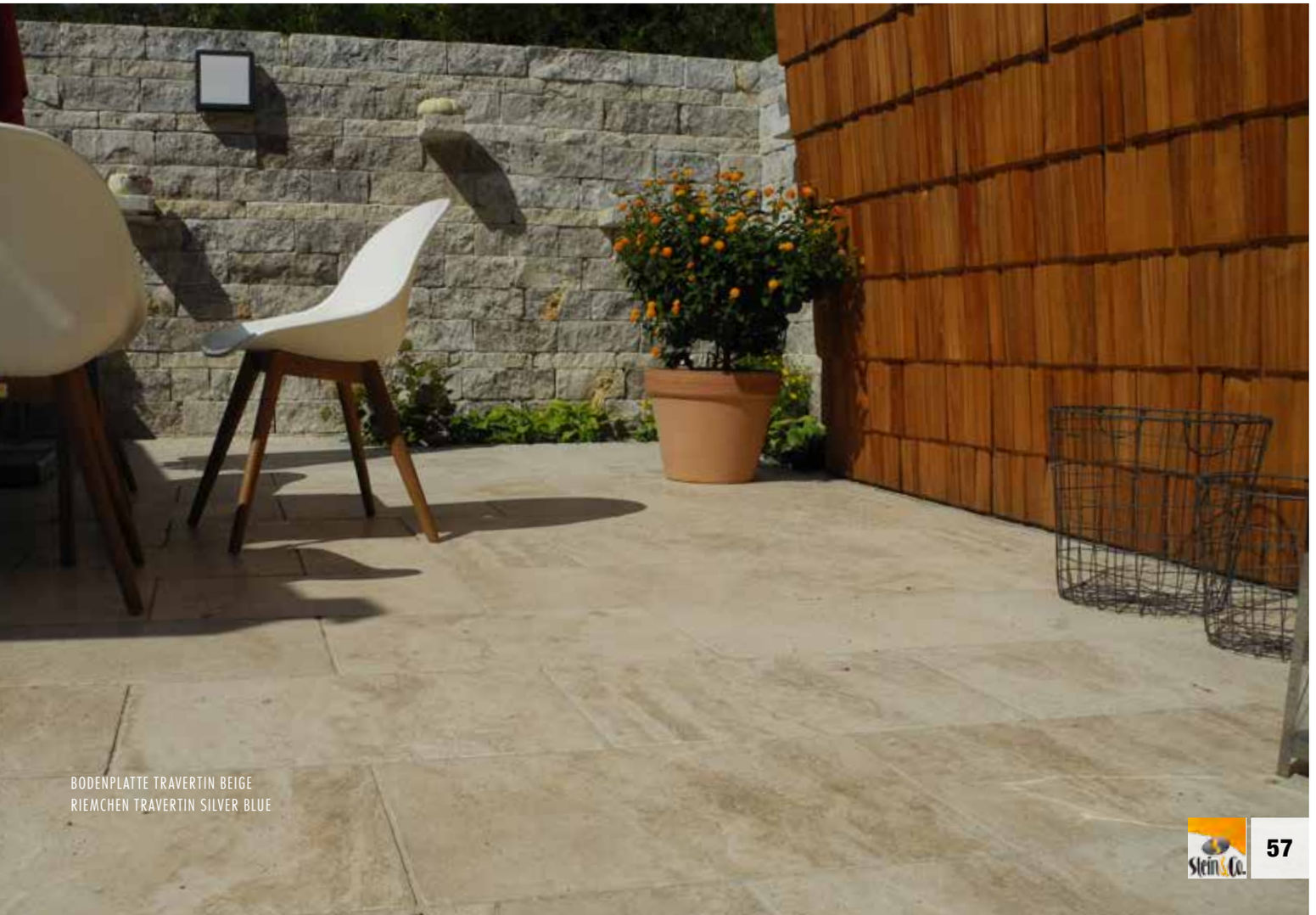
TROCKENMAUER 4 Seiten gesägt/getrommelt, Vorder- & Rückseite gespalten/getrommelt

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
30-60/18-20/ 7,5cm	LZ12300M1	S 67	LZ13300M1	S 67	LZ15300M1	S 70	33,75 kg / m1	50 m1; 1690 kg / Pal.	m1
30-60/18-20/ 15cm	LZ12310M1	S 133	LZ13310M1	S 133	LZ15310M1	S 137	67,50 kg / m1	25 m1; 1690 kg / Pal.	m1
30-60/18-20/ 22,5 cm	LZ12320M1	S 191					101 kg / m1	15 m1; 1515 kg / Pal.	m1



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

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/30/4 cm	LP12251NT	S 310	LP13251NT	S 310	LP15251NT	S 316	100 kg / m2	14,4 m2; 1440 kg / Pal.	m2



BODENPLATTE TRAVERTIN BEIGE
RIEMCHEN TRAVERTIN SILVER BLUE

travertin exklusiv

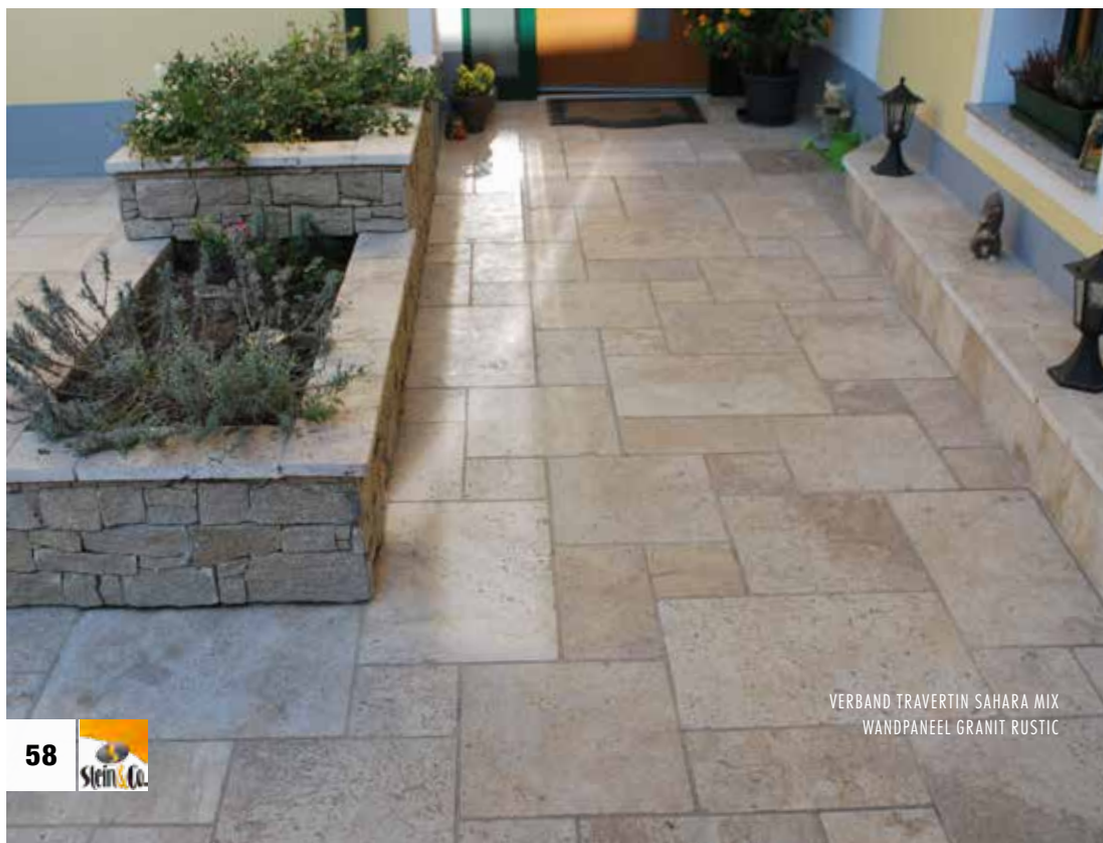


TRAVERTIN

TRAVERTIN EXKLUSIV



travertin sahara mix



VERBAND TRAVERTIN SAHARA MIX
WANDPANEEL GRANIT RUSTIC



VERBAND TRAVERTIN SAHARA MIX



KOMBINATION:
Keramik-Platte aussen „Travertin beige“ auf Seite 40
SILIKON: Hellbeige auf Seite 208



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 / m2	12,8 m2; 960 kg / Pal.	m2	S 244
120/40/3 cm	LP12VC12041F	2,08 Stk.; 75 kg / m2	12 m2; 900 kg / Pal.	m2	S 253



KOMBINATION:
Stufen sowie Schwimmbadumrandung „Travertin Beige und Nut“ auf Seite 55
Keramik-Platte aussen „Tale al Contro“ auf Seite 36
SILIKON: Bahamabeige auf Seite 208



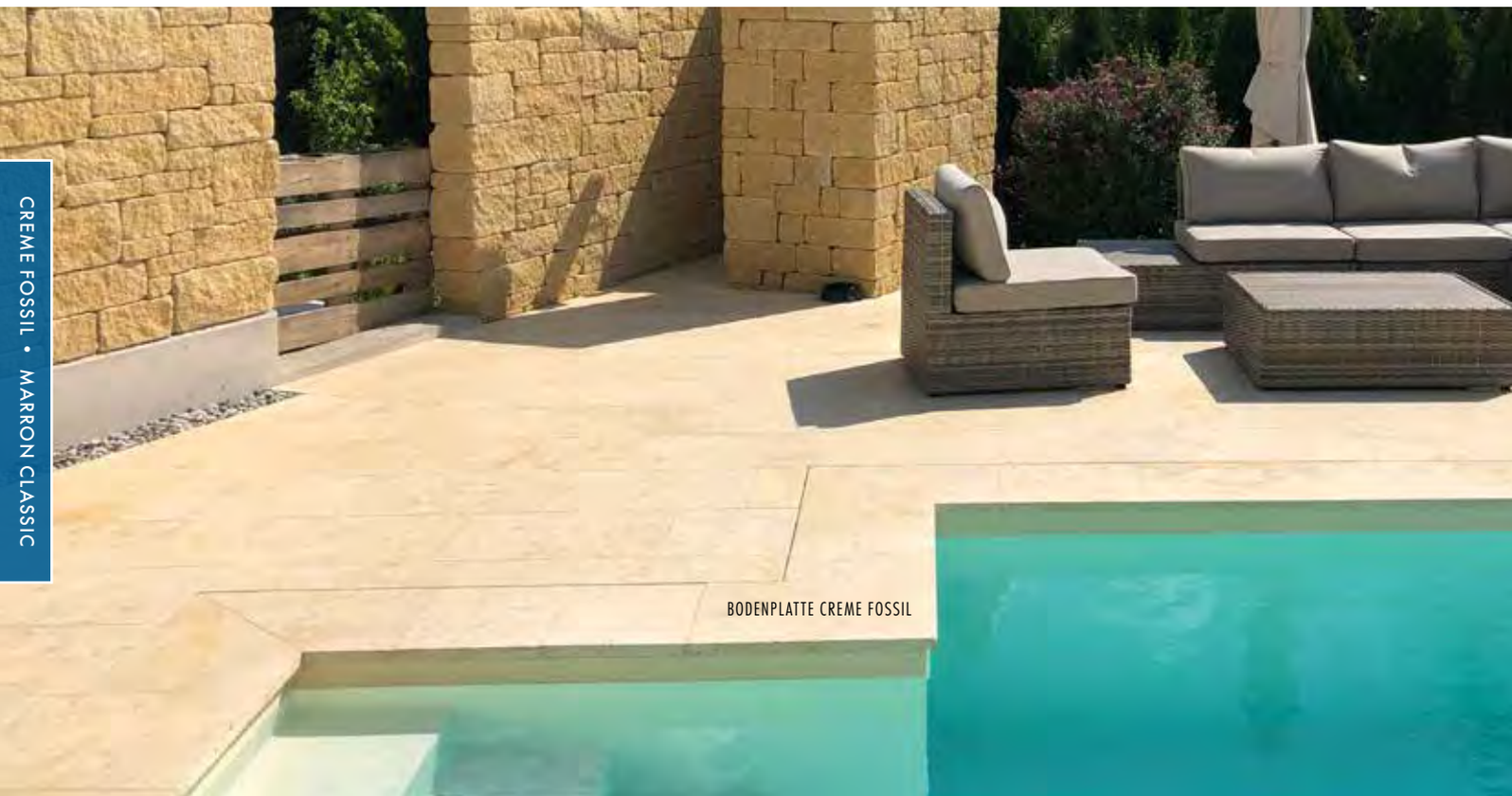
KLASSISCHER VERBAND Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Sahara Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
Verband / 3cm	LP19300V	0,68 Sets; 75 kg / m2	16,28 m2; 1220 kg / Pal.	m2	S 151

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



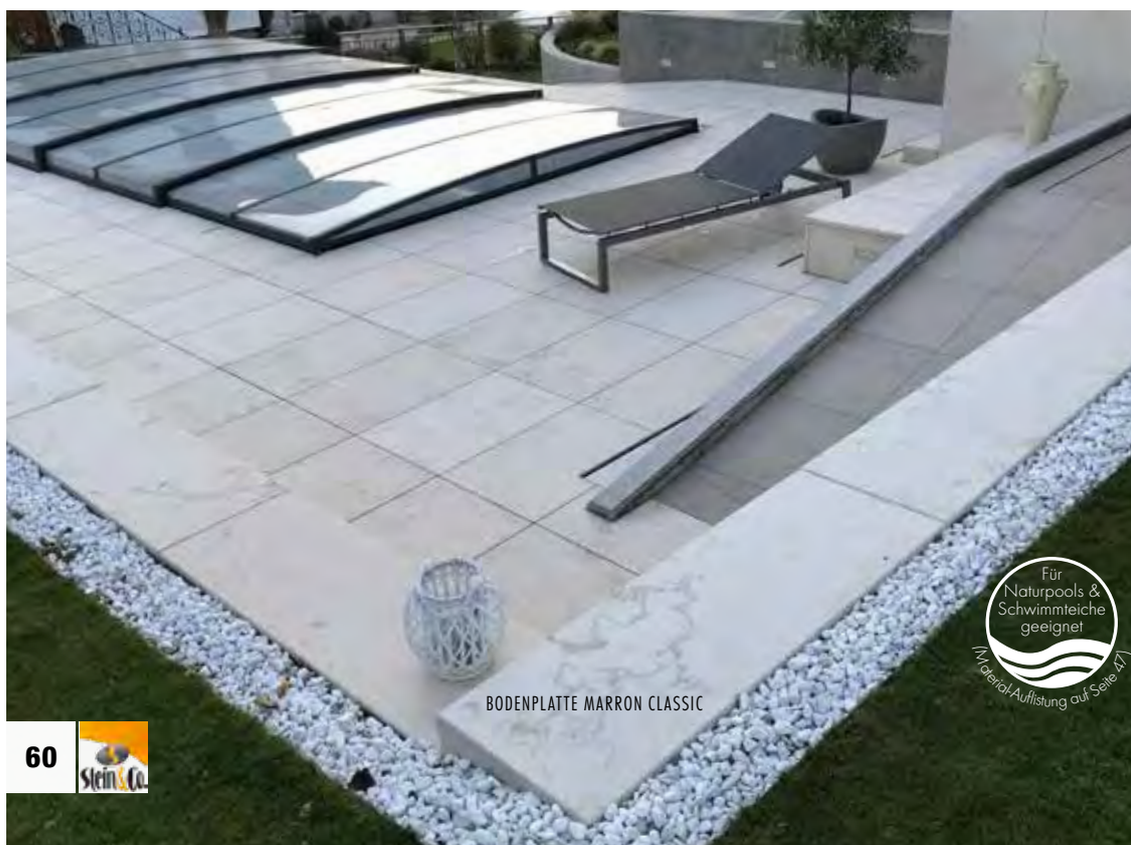
creme fossil



CREME FOSSIL • MARRON CLASSIC

BODENPLATTE CREME FOSSIL

marron classic



BODENPLATTE MARRON CLASSIC

Für Naturpools & Schwimmteiche geeignet
(Material-Auflistung auf Seite 47)





KOMBINATION:
Keramik-Platte aussen „Tale al Contro“ auf Seite 36
SILIKON: Jasmin auf Seite 208



Fliese für INNENBEREICH
auf Seite 190



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 238



RÖMISCHER VERBAND Oberfläche geschliffen/getrommelt, Kanten gesägt/getr.

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 238

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 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 48



KOMBINATION:
Keramik-Platte aussen „Tale al Contro“ auf Seite 36
SILIKON: Jasmin auf Seite 208



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 ; 1150 kg / Pal.	m ²	S 249



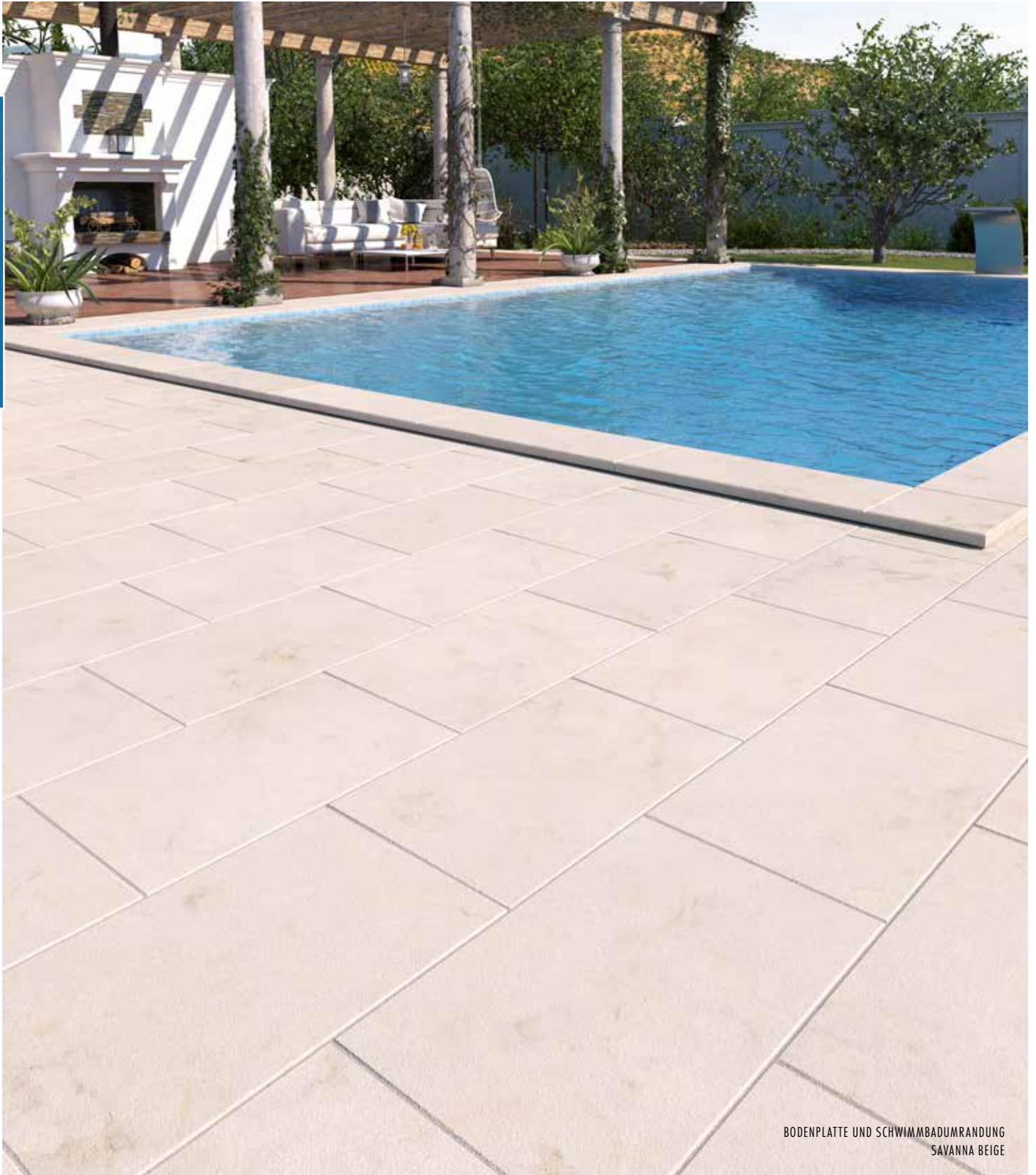
SOCKELLEISTE Oberfläche geschliffen und Kanten gesägt/getrommelt

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 49

BODENPLATTE MARRON CLASSIC



savanna **neu**



SAVANNA

BODENPLATTE UND SCHWIMMBADUMRANDUNG
SAVANNA BEIGE



SILIKON: Jasmin auf Seite 208



BODENPLATTE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt

Dimension	Savanna beige	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	LP60604034	81 kg / m ²	15,84 m ² ; 1280 kg / Pal.	m ²	S 172



TRITTSTUFE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt, Vorderkante gesägt und gefast

Dimension	Savanna beige	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
125/35/3 cm	LP60145	81 kg / m ²	21,875 m ² ; 1770 kg / Pal.	m ²	S 203



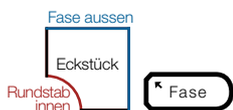
SETZSTUFE Oberfläche sandgestrahlt, Kanten gesägt

Dimension	Savanna beige	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
125/14/2 cm	LP60147	54 kg / m ²	15,75 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	S 151



SCHWIMMBADUMRANDUNG Oberfläche sandgestrahlt, Innenkante Rundstab geschliffen, Aussenkante gesägt/gefäst

Dimension	Savanna beige	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 100/35/4 cm	LP60210	ca. 38 kg / m ¹	26 m ¹ ; 990 kg / Pal.	m ¹	S 145
Eckstück 45/45/4 cm	LP60211	ca. 20 kg / Stk	52 Stk; 1040 kg / Pal.	Stk	S 183



Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.

TROCKENMAUER beide Sichtflächen gespalten, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Savanna beige	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
30-40/20/7,5 cm	LZ60300M1	40,5 kg / m ¹	50 m ¹ ; 2000 kg / Pal.	m ¹	S 73
30-40/20/15 cm	LZ60310M1	81 kg / m ¹	25 m ¹ ; 2000 kg / Pal.	m ¹	S 140
30-40/20/22,5 cm	LZ60320M1	121,5 kg / m ¹	15 m ¹ ; 1820 kg / Pal.	m ¹	S 203



BLOCKSTUFE alle Seiten sandgestrahlt, Kanten gefäst

Dimension	Savanna beige	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	LK60200	ca. 140 kg / Stk	10 Stk; 1400 kg / Pal.	Stk	S 274



SAVANNA



BODENPLATTE UND SCHWIMMBADUMRANDUNG SAVANNA BEIGE

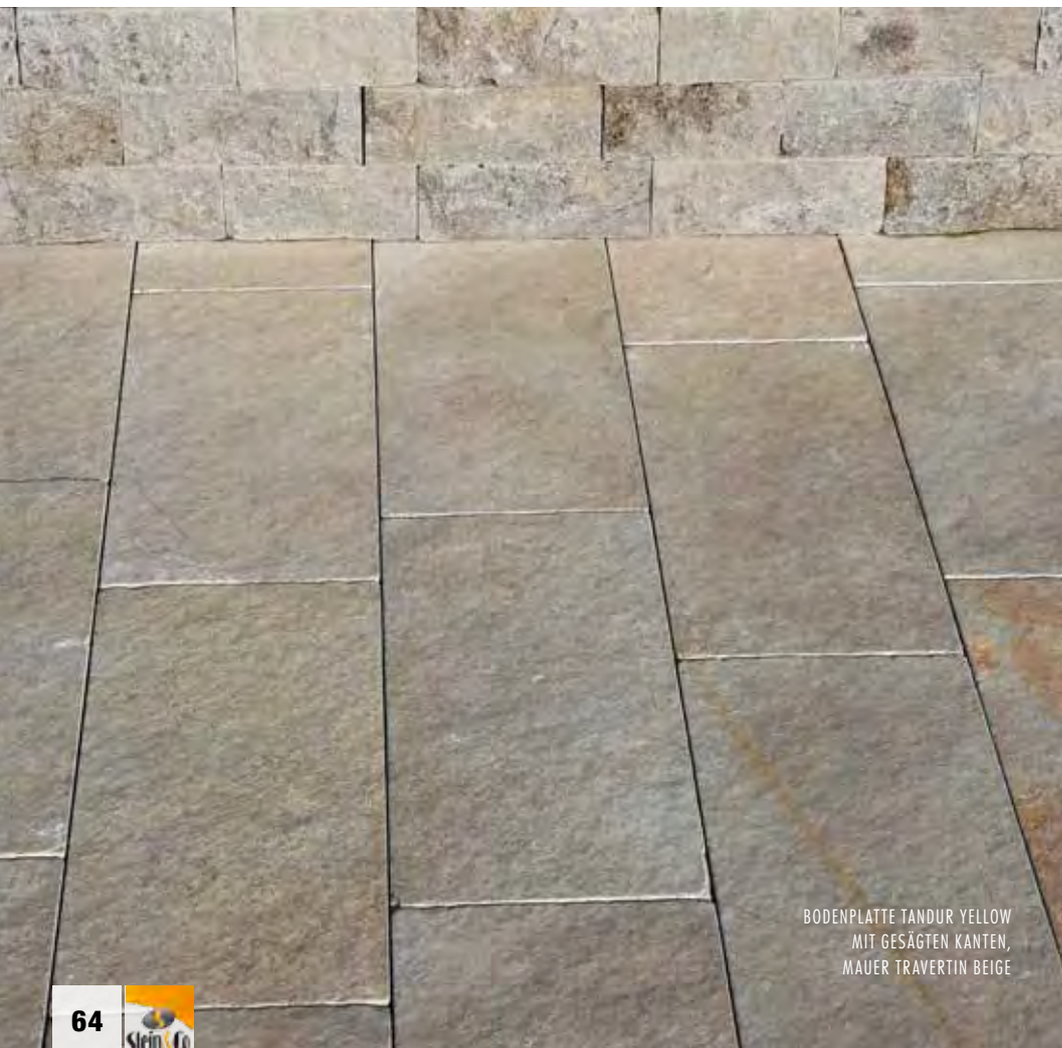


tandur yellow · blue



BODENPLATTE TANDUR BLUE

TANDUR



BODENPLATTE TANDUR YELLOW
MIT GESÄGTEN KANTEN,
MAUER TRAVERTIN BEIGE



**Indischer Tandur nur aus fairen
Arbeitsbedingungen!**

Stein & Co ist bereits 2008 der unab-
hängigen und international anerkannten
Zertifizierungstelle XertifiX beigetreten.

Weitere Infos auf unsere Webseite, in
unserem Blog oder auf www.xertifix.de.


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 162	LP51604025T	T 162	4,17 Stk.; 62,5 kg / m ²	15,36 m ² ; 960 kg / Pal.	m ²
90/60/2-2,5 cm	LP50906025T	T 162	LP51906025T	T 162	1,85 Stk.; 62,5 kg / m ²	16,2 m ² ; 1010 kg / Pal.	m ²


BODENPLATTE Oberfläche gespalten/getrommelt, Kanten gesägt/getrommelt **neu**

Dimension	Tandur Yellow	Code	Tandur Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
80/40/3 cm kal.	LP50804030TS	T 206	LP51804030TS	T 206	3,12 Stk.; 81 kg / m ²	9,6 m ² / 780 kg / Pal.	m ²


TRITTSTUFE Oberfläche spaltrau, Kanten handbekantet **neu**

Dimension	Tandur Yellow	Code	Tandur Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/3 cm	LP50140	S 183	LP51140	S 183	10,5 m ² ; 75 kg / m ²	10,5 m ² / 790 kg / Pal.	m ²


SETZSTUFE Oberfläche spaltrau, Kanten handbekantet **neu**

Dimension	Tandur Yellow	Code	Tandur Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/17/2 cm	LP50148	S 141	LP51148	S 141	15,3 m ² ; 50 kg / m ²	15,3 m ² / 770 kg / Pal.	m ²


BLOCKSTUFE allseitig spaltrau **neu**

Dimension	Tandur Yellow	Code	Tandur Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 cm	LK50200	S 263	LK51200	S 263	8 Stk.; 142 kg / Stk	8 Stk. / 1140 kg / Pal.	Stk


RANDLEISTE alle Seiten spaltrau **neu**

Dimension	Tandur Yellow	Code	Tandur Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/5/20 cm	LL50300	S 197	LL51300	S 197	60 m ¹ ; 27 kg / m ¹	60 m ¹ / 1620 kg / Pal.	m ¹



BODENPLATTE TANDUR YELLOW

BODENPLATTE TANDUR BLUE

bluestone



BLUESTONE

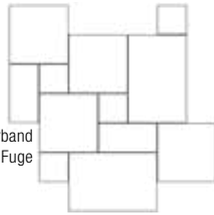


BODENPLATTE BLUESTONE

BLUESTONE SYSTEMMAUER



SILIKON: Manhattan auf Seite 208



Römischer Verband
Verlegung mit 5 mm Fuge



TRITT- UND SETZSTUFE BLUESTONE



3 cm



5 cm
SYSTEMPLASTER
FÜR LOSE SPLITTVERLEGUNG



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 242
40/40/3 cm	LP10313T	6,25 Stk.; 81 kg / m ²	11,2 m ² ; 910 kg / Pal.	m ²	S 242
60/40/3 cm	LP10314T	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	14,4 m ² ; 1170 kg / Pal.	m ²	S 242
60/60/3 cm	LP10315T	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	14,4 m ² ; 1170 kg / Pal.	m ²	S 242

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 ; 1170 kg / Pal.	m ²	S 242

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 29

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 260

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 223

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 342

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 281
16,5/11/5 cm	LP10273	55,1 Stk.; 135 kg / m ²	8,17 m ² ; 1100 kg / Pal.	m ²	S 281
22/11/5 cm	LP10272	41,32 Stk.; 135 kg / m ²	8,47 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²	S 281
22/22/5 cm	LP10271	20,66 Stk.; 135 kg / m ²	8,47 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²	S 281
33/22/5 cm	LP10276	13,77 Stk.; 135 kg / m ²	10,89 m ² ; 1470 kg / Pal.	m ²	S 281

BLOCKSTUFE

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

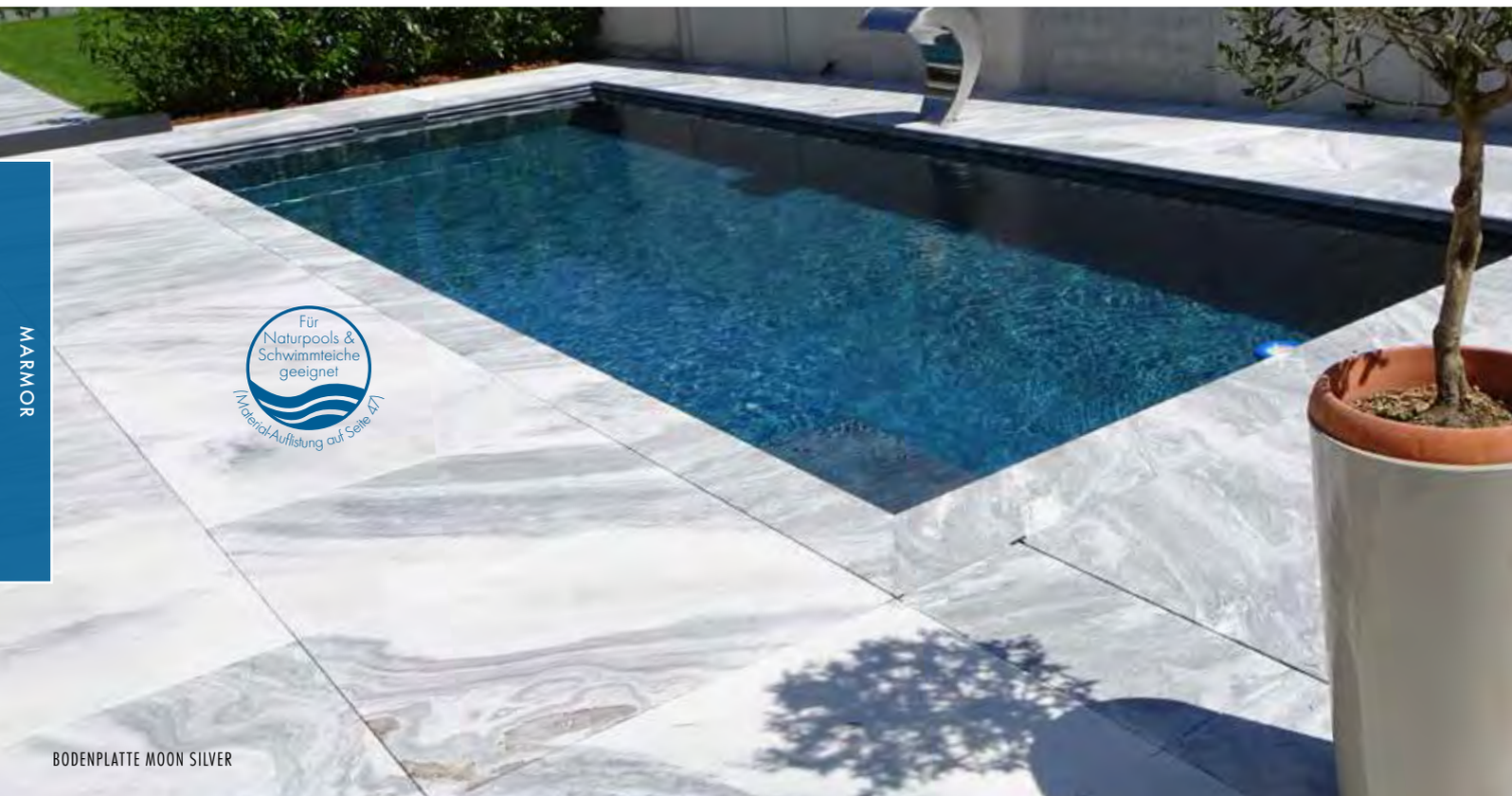
Dimension	Bluestone	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	LK10200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 302
150/35/15 cm	LK10250	210 kg / Stk	12 Stk; 2520 kg / Pal.	Stk	S 320

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 91
75/8/20 cm	LC10501	32,25 kg / Stk	36 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk	S 130
100/8/20 cm	LC10502	43 kg / Stk	24 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 168

moon silver



MARMOR

Für Naturpools & Schwimmteiche geeignet
Material-Auflistung auf Seite 47

BODENPLATTE MOON SILVER



BODENPLATTE MOON SILVER

BODENPLATTE TANDUR BLUE



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 209



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 23



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 258



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 227



BODENPLATTE MOON SILVER

sandstein

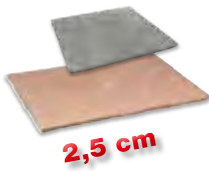
mint · modak · kandla grey



SANDSTEIN



BODENPLATTE SANDSTEIN MINT



SILIKON: Bahamabeige bzw. Manhattan auf Seite 208

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 166	SP1180925	S 166	SP1280925	S 166	100 Stk.; 62,5 kg / m2	21,6 m2; 1350 kg / Pal.	m2
20/20/2,5 cm	SP1081925	S 166	SP1181925	S 166	SP1281925	S 166	25 Stk.; 62,5 kg / m2	21,6 m2; 1350 kg / Pal.	m2
30/30/2,5 cm	SP1030925	S 166	SP1130925	S 166	SP1230925	S 166	11,11 Stk.; 62,5 kg / m2	19,44 m2; 1220 kg / Pal.	m2
40/40/2,5 cm	SP1040925	S 166	SP1140925	S 166	SP1240925	S 166	6,25 Stk.; 62,5 kg / m2	23,04 m2; 1440 kg / Pal.	m2
60/30/2,5 cm	SP1060925	S 166	SP1160925	S 166	SP1260925	S 166	5,56 Stk.; 62,5 kg / m2	19,44 m2; 1220 kg / Pal.	m2
60/60/2,5 cm	SP1066925	S 166	SP1166925	S 166	SP1266925	S 166	2,78 Stk.; 62,5 kg / m2	12,96 m2; 810 kg / Pal.	m2
90/60/2,5 cm	SP1069925	S 166	SP1169925	S 166	SP1269925	S 166	1,85 Stk.; 62,5 kg / m2	19,44 m2; 1220 kg / Pal.	m2

POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten bruchrau



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
4-10 Stk pro m2/ 2-3 cm	SP10709	S 120	SP11709	S 119	SP12709	S 119	58 kg / m2	16 m2; 930 kg / Pal.	m2

SOCKELLEISTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7/1 cm	SP10109	S 15	SP11109	S 15	SP12109	S 15	2 Stk.; 1,5 kg / m1	200 m1; 300 kg / Pal.	m1

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 263	SP11149	S 263	SP12149	S 282	1,9 Stk.; 92 kg / m2	10,5 m2; 970 kg / Pal.	m2

SETZSTUFE Oberfläche spaltrau, kalibriert, Kanten gesägt



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
150/17/2 cm	SP10159	S 214	SP11159	S 214	SP12159	S 222	3,92 Stk.; 46 kg / m2	10,2 m2; 470 kg / Pal.	m2

BLOCKSTUFE Oberfläche spaltrau, alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 (+/-2cm)	SK10009	S 237	SK11009	S 237	SK12009	S 249	130 kg / Stk	9 Stk; 1170 kg / Pal.	Stk
150/35/15 (+/-2cm)	SK10509	S 287	SK11509	S 287	SK12509	S 296	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 343	550 kg / Set	1 Set; 550 kg / Pal.	Set

sandstein

mint · modak · kandla grey

SANDSTEIN



BODENPLATTE UND STUFE
SANDSTEIN MINT



BODENPLATTE, TRITT-, SETZSTUFE UND MAUERABDECKUNG
SANDSTEIN KANDLA GREY



**Indischer Sandstein nur aus fairen
Arbeitsbedingungen!**

Stein & Co ist bereits 2008 der unab-
hängigen und international anerkannten
Zertifizierungsstelle XertifiX beigetreten.

Weitere Infos auf unsere Webseite, in
unserem Blog oder auf 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 133	SP112093	S 133	SP122093	S 145	1 Stk.; 24,15 kg / m1	20 m1; 480 kg / Pal.	m1
Eckstück 45/45/3 cm	SP102193	S 94	SP112193	S 94	SP122193	S 99	10,5 kg / Stk	20 Stk; 210 kg / Pal.	Stk

Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.

KLEINPLASTERSTEIN alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
8/10 cm	SP10066	S 230	SP11066	S 226	SP12066	S 214	100 Stk.; 150 kg / m2	7 m2; 1050 kg / Pal.	m2

PALISADE alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Mint	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
200/10/20 (+/-2) cm	SC10200	S 222	SC12200	S 222	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)	SZ10200	S 331	470 kg / m2	2 m2; 940 kg / Pal.	m2

Abgabe in ganzen Paletten

MAUERABDECKUNG handbekantet, 2 Wassernasen



Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
150/30/5 cm	SP102515	S 296					1,9 Stk.; 135 kg / m2	5,4 m2; 730 kg / Pal.	m2
150/35/3 cm	SP102523	S 267	SP112523	S 267	SP122523	S 276	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 6	SZ11089	S 6	2 kg / Stk	600 Stk; 1200 kg / Pal.	Stk

SANDSTEIN



BODENPLATTE, KLEINPLASTERSTEIN SANDSTEIN MODAK
UND TROCKENMAUER MINT MIX

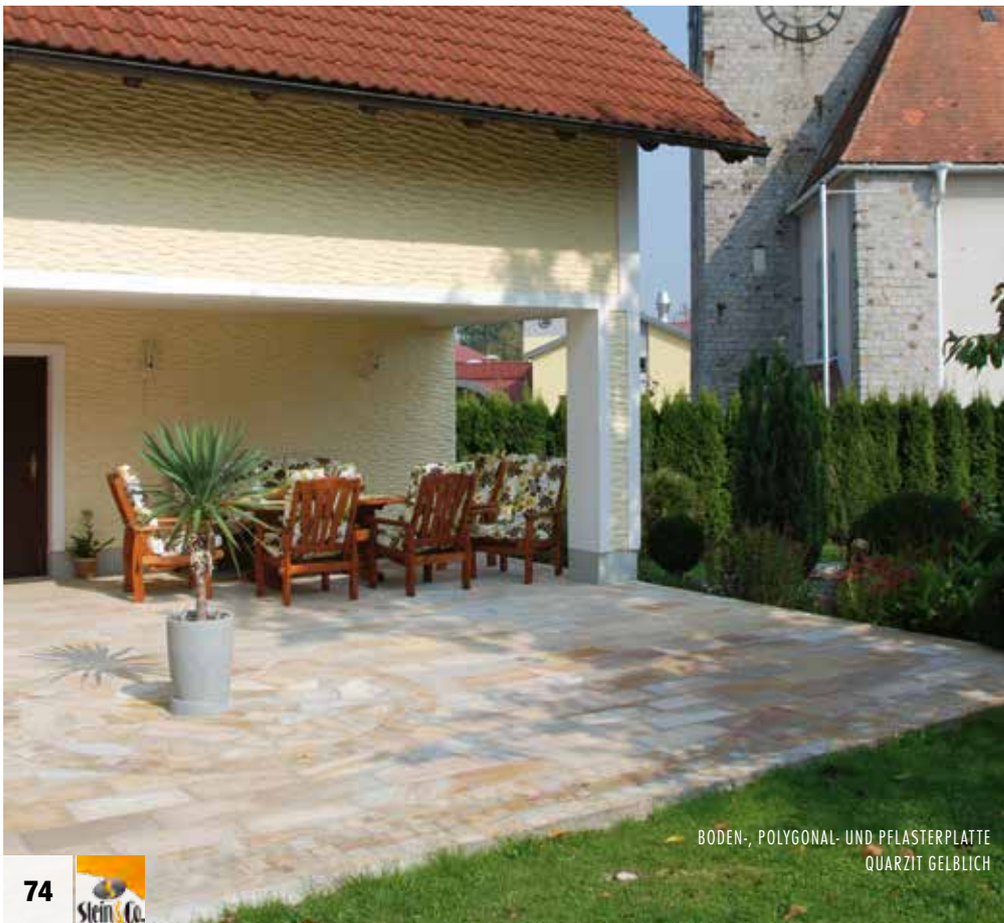


quarzit gelblich

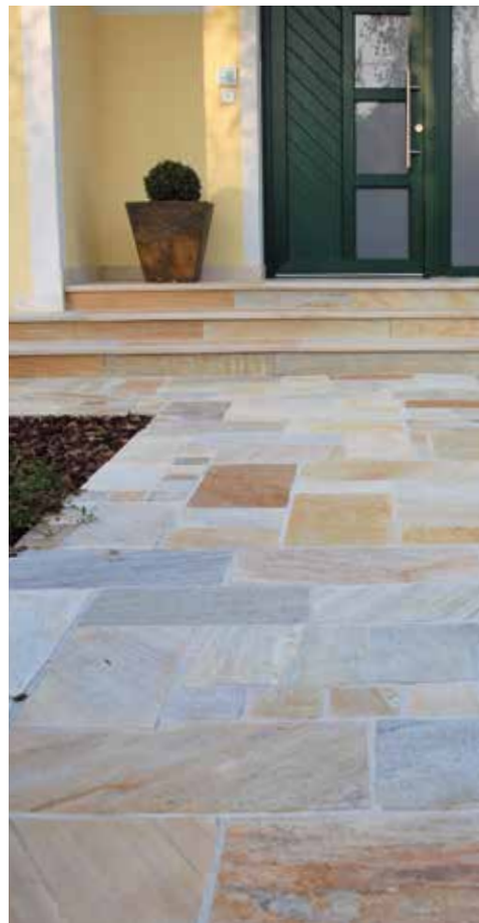
QUARZIT



POLYGONALPLATE QUARZIT GELBLICH
LEISTENSTEIN GRANIT HELLGRAU



BODEN-, POLYGONAL- UND PELASTERPLATE
QUARZIT GELBLICH





KOMBINATION:
Keramik-Platte aussen „Brasil“ auf Seite 11
SILIKON: Hellbeige auf Seite 208



BODENPLATTE, TRITT- UND SETZSTUFE
QUARZIT GELBLICH



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 259
50/25/2,5-4 cm	QP40639	8 Stk.; 80 kg / m ²	17 m ² ; 1500 kg / Pal.	m ²	S 240
60/30/2,5-4 cm	QP40609	5,56 Stk.; 80 kg / m ²	16,92 m ² ; 1350 kg / Pal.	m ²	S 259
60/40/2,5-4 cm	QP40609A	4,17 Stk.; 80 kg / m ²	17,28 m ² ; 1350 kg / Pal.	m ²	S 263



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 253
57/27/1,3-2,5 cm	QP40619	6,5 Stk.; 50 kg / m ²	27,09 m ² ; 1350 kg / Pal.	m ²	S 253
57/37/1,3-2,5 cm	QP40619A	4,74 Stk.; 50 kg / m ²	27 m ² ; 1350 kg / Pal.	m ²	S 257



POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten bruchrau

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
4-7 Stk. pro m ² / 2,5-4 cm	QP40709	64 kg / m ²	25 m ² ; 1600 kg / Pal.	m ²	S 156
8-13 Stk. pro m ² / 2,5-4 cm	QP40729	64 kg / m ²	31 m ² ; 1980 kg / Pal.	m ²	S 108
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 99



PFLASTERPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	gelblich	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9/9/2,5-4 cm	QP40509	100 Stk.; 80 kg / m ²	15 m ² ; 1500 kg / Pal.	m ²	S 215



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 244



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 70



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 329



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 332



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 282
Eckstück 45/45/3 cm	QP40219	15 kg / Stk	40 Stk.; 600 kg / Pal.	Stk	S 172

Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.

quarzit kavala

QUARZIT



POLYGONALPLATTE QUARZIT KAVALA



BODENPLATTE QUARZIT KAVALA



TRITT- UND SETZSTUFE QUARZIT KAVALA
GRANIT MAUERSTEIN



KOMBINATION:
 Keramik-Platte aussen „Brasil“ auf Seite 11
SILIKON: Mittelgrau auf Seite 208



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 180
30-120/30/ 2,5-4,5 cm	QP52609FL	5,56 Stk.; 80 kg / m ²	20 m ² ; 1600 kg / Pal.	m2	S 250



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 222



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	30 m ² ; 1440 kg / Pal.	m2	S 81



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 33



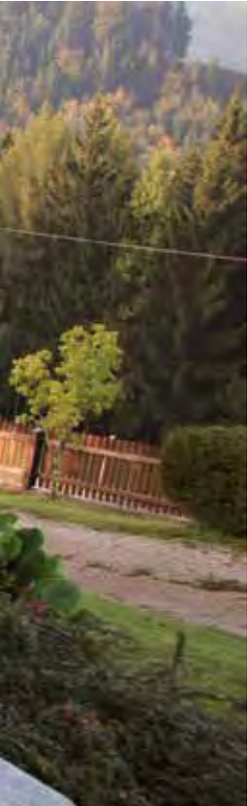
TRITTSTUFE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt und egalisiert
 (= gleichmässig starke Sichtkante) mit Fase

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 325



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 278



BODENPLATTE QUARZIT KAVALA
 PFLASTERPLATTE CREATIV CRYSTALL GREY



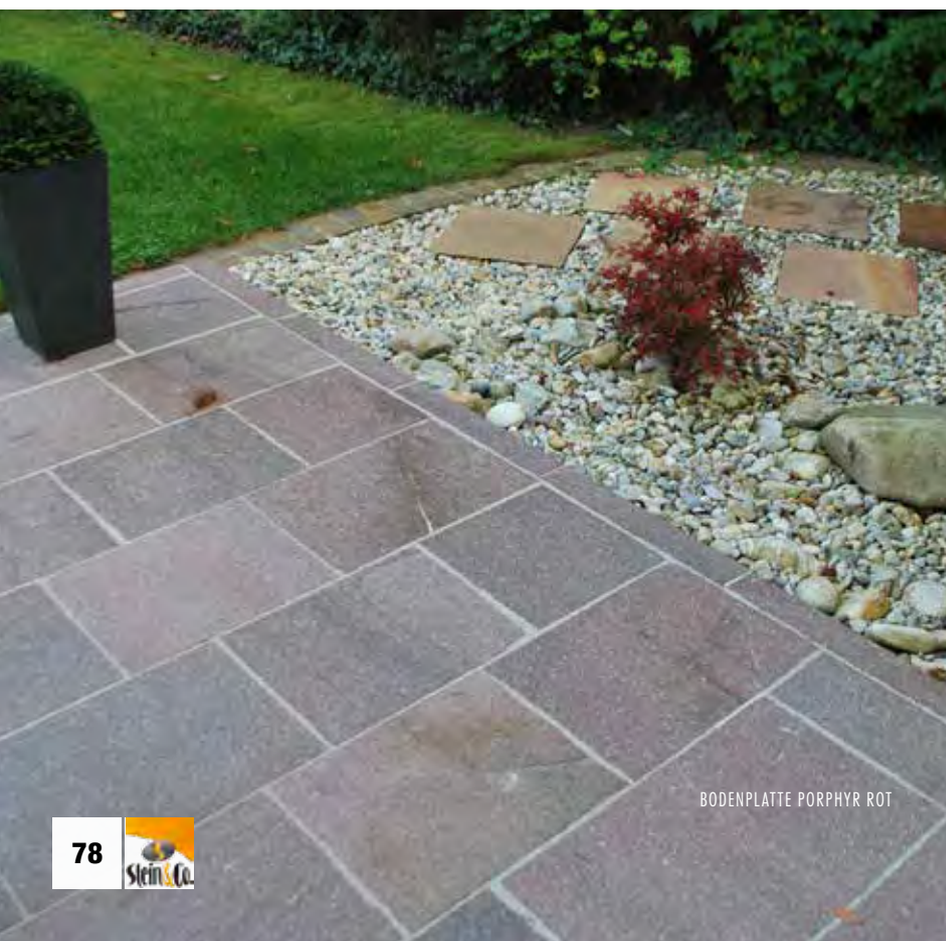
porphy

rot · dunkelgrau

PORPHYR



POLYGONALPLATTE PORPHYR ROT
PFLASTERPLATTE CREATIV CRYSTALL GREY
BLOCKSTUFE GRANIT HELLGRAU



BODENPLATTE PORPHYR ROT



BODENPLATTE UND SETZSTUFE PORPHYR DUNKELGRAU
KLEINPFLASTERSTEIN GRANIT HELLGRAU



SILIKON: Hellbeige bzw. Mittelgrau auf Seite 208



BODENPLATTE Oberfläche gesägt/geflammt, (freie Längen) handbekantet

Dimension	rot	Code	dunkelgrau	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
35-60/35/2 cm	PP1102035	T 247	PP1202035	T 258	54 kg / m2	18 m2; 970 kg / Pal.	m2



BODENPLATTE Oberfläche gesägt/geflammt, (freie Längen) handbekantet

Dimension	rot	Code	dunkelgrau	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
35-60/35/3 cm	PP1103035	T 264	PP1203035	T 284	81 kg / m2	12 m2; 970 kg / Pal.	m2

POLYGONALPLATTE Oberfläche gesägt/geflammt, Kanten bruchrau

Dimension	rot	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
3-4 Stk.pro m ² / 3 cm „JUMBO“	PP11709	T 260	76 kg / m2	17 m2; 1290 kg / Pal.	m2
7-10 Stk.pro m ² / 2 cm	PP11719	T 242	50 kg / m2	22 m2; 1100 kg / Pal.	m2

SOCKELLEISTE Oberfläche gesägt/geflammt, Kanten gefast

Dimension	rot	Code	dunkelgrau	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1,2 cm	PP11010	T 38	PP12010	T 47	2 Stk.; 2 kg / m1	200 m1; 400 kg / Pal.	m1

SETZSTUFE Oberfläche gesägt/geflammt, Kanten gesägt

Dimension	rot	Code	dunkelgrau	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
40-75 /17/2 cm	PP11148N	S 251	PP12148N	S 256	54 kg / m2	10,2 m2; 550 kg / Pal.	m2

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

Dimension	rot	Code	Grunddaten /EH	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 cm	PK11200	S 314	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
100/8/20 cm	PC11502	S 163	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 297	108 kg / m2	7 m2; 760 kg / Pal.	m2



südtiroler porphyr **neu**





KOMBINATION:
Keramik-Platte außen „Cembra“ auf
Seite 13

SILIKON: Mittelgrau auf Seite 208



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	Südtiroler Porhyr	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
35-60/35/3-6 cm	PP2035NFL	ca. 100 kg / m2	15 m2; 1500 kg / Pal.	m2	S 255



POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	Südtiroler Porhyr	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
30-80cm/2-4 cm	PP20709	ca. 80 kg / m2	ca. 1,3-1,4 to (ca. 17m2) / Pal.	t	S 343



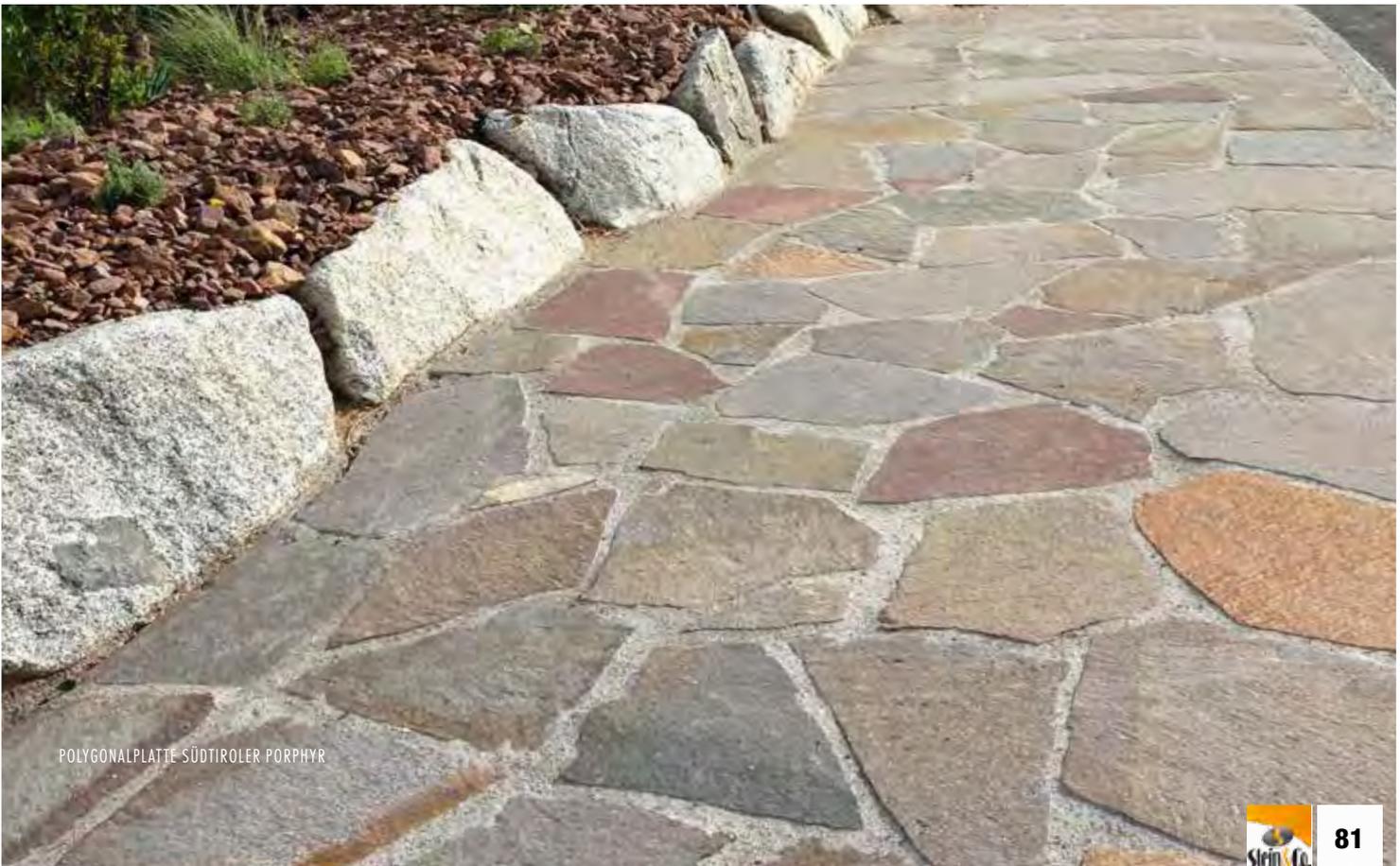
KLEINPFLASTERSTEIN alle Seiten gespalten

Dimension	Südtiroler Porhyr	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
6/8 cm	PP20065	ca. 7,4 m2 / t	ca. 1,5 t / Pal.	t	S 343
8/10 cm	PP20066	ca. 5,4 m2 / t	ca. 1,5 t / Pal.	t	S 343

ABGABE IM BIG-BAG

INFO

Weitere Produkte auf Anfrage:
Bodenplatten in Bahnen mit verschiedenen Breiten
Bodenplatten geflammt
Trittplatten
Bindersteine



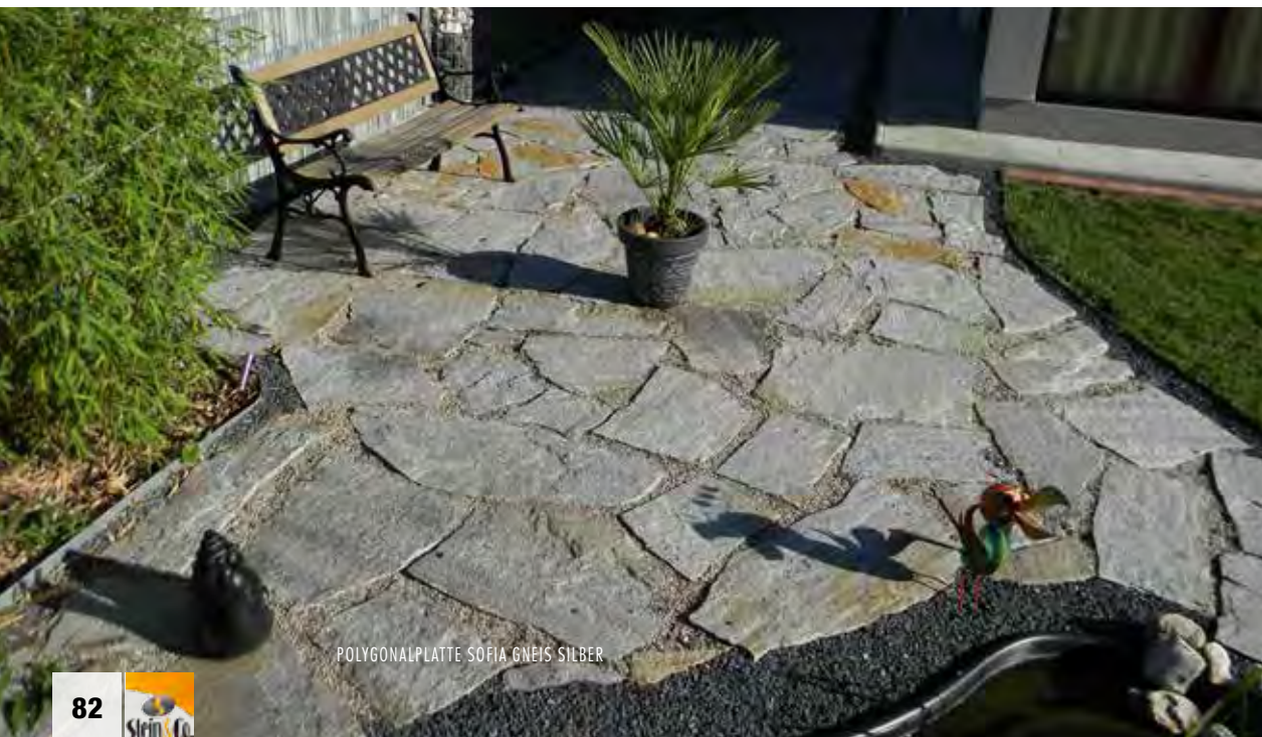
POLYGONALPLATTE SÜDTIROLER PORPHYR

sofia gneis silber · multicolor

SOFIA GNEIS



BODENPLATTE SOFIA GNEIS MULTICOLOR



POLYGONALPLATTE SOFIA GNEIS SILBER



KOMBINATION:
 Keramik-Platte aussen „Brasil“ auf Seite 11
 Keramik-Platte aussen „Rox Stones“ auf Seite 33
SILIKON: Manhattan auf Seite 208



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten gesägt

Dimension	Silber	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
25-40/25/2,5-4,5 cm	LP4025FL	LP4125FL	80 kg / m2	15 m2; 1200 kg / Pal.	m2	S 220

POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, Kanten geschlagen

Dimension	Silber	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
3-6 Stk pro m2 / 2,5-4,5 cm	LP40709	LP41709	80 kg / m2	15 m2; 1200 kg / Pal.	m2	S 104

Abgabe in ganzen Kisten

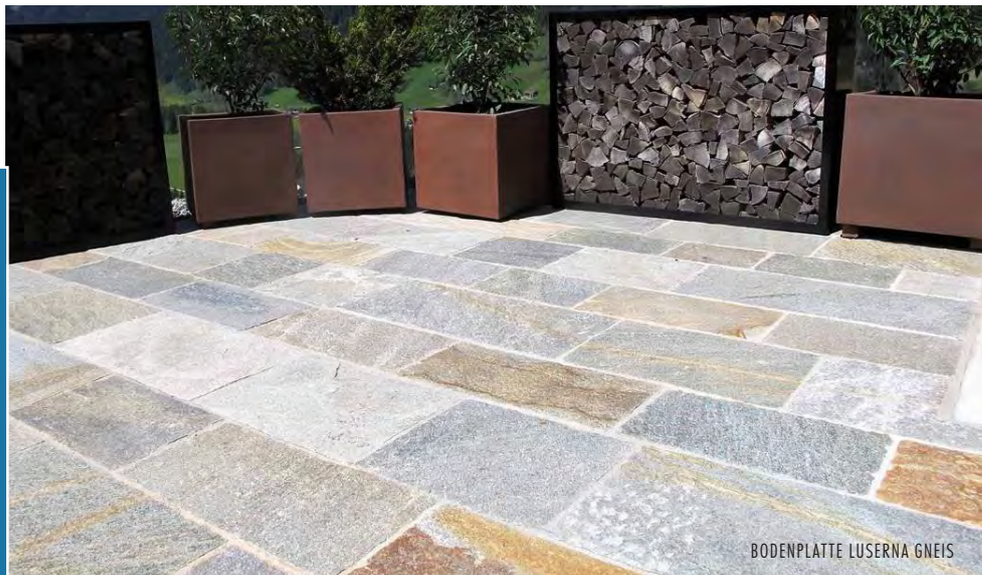
RIEMCHEN Vorderseite geschlagen, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Silber	Multicolor	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
20-30/20/1,5-2,5 cm	LZ4009020	LZ4109020	50 kg / m2	20 m2; 1000 kg / Pal.	m2	S 187



BODENPLATTE SOFIA GNEIS MULTICOLOR

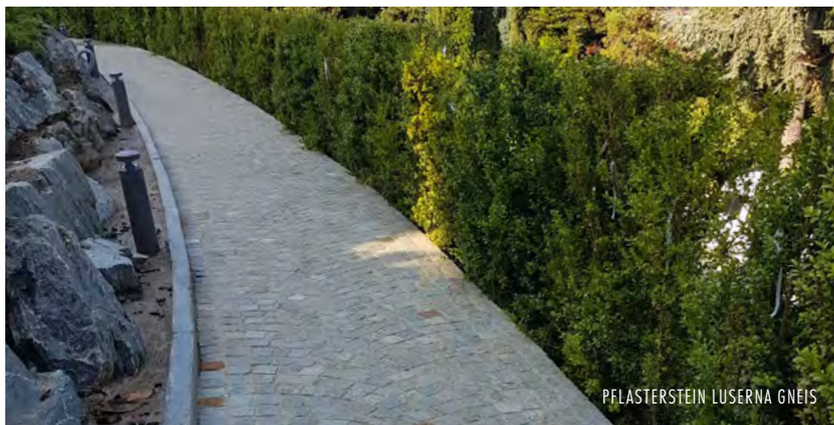
luserna gneis **neu**



BODENPLATTE LUSERNA GNEIS



POLYGONALPLATTE LUSERNA GNEIS



PFLASTERSTEIN LUSERNA GNEIS

rio gneis **neu**



BODENPLATTE RIO GNEIS



BODENPLATTE RIO GNEIS



KOMBINATION:
Keramik-Platte außen „Lusern“ auf Seite 24
SILIKON: Manhattan auf Seite 208



BODENPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	Classic Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40-100/35/3-5 cm	LP4535NFL	90 kg / m ²	20 m ² ; 1800 kg / Pal.	m ²	S 253
50-120/50/3-5 cm	LP4550NFL	90 kg / m ²	20 m ² ; 1800 kg / Pal.	m ²	S 250



POLYGONALPLATTE Oberfläche spaltrau, handbekantet

Dimension	Classic Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
1-3 Stk pro m ² / 2-4 cm	LP45709	ca. 90 kg / m ²	ca. 1,8 to (ca. 20m ²) / Pal.	t	S 343



KLEINFLASTERSTEIN allseitig gespalten

Dimension	Classic Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
8/10 cm	LP45066	ca. 5,5 m ² / t	ca. 1,5 to (ca. 8,3m ²) / Big Bag	t	S 336



TROCKENMAUER beide Sichtflächen gespalten, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Classic Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
30-45/20/7,5 cm	LZ45300M1	40,5 kg / m ¹	50 m ¹ ; 2000 kg / Pal.	m ¹	S 90
30-45/20/15 cm	LZ45310M1	81 kg / m ¹	25 m ¹ ; 2000 kg / Pal.	m ¹	S 153
30-45/20/22,5 cm	LZ45320M1	121,5 kg / m ¹	15 m ¹ ; 1820 kg / Pal.	m ¹	S 232



BLOCKSTUFE Oberfläche, Vorderseite und beide Köpfe geflammt, Rückseite und Unterseite gesägt

Dimension	Classic Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	LK45200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 325



RANDLEISTE allseitig gespalten und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	Classic Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
FL/23-25/ca. 6 cm	LL45FL246	39 kg / m ¹	40-50 m ¹ ; 1560-1950 kg / Pal.	m ¹	S 206



SILIKON: Manhattan auf Seite 208



BODENPLATTE Oberfläche natur, Kanten gesägt

Dimension	Rio Gneis	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
40-100/35/2-4cm	LP4835SFL	81 kg / m ²	19 m ² ; 1540 kg / Pal.	m ²	S 238



BODENPLATTE RIO GNEIS

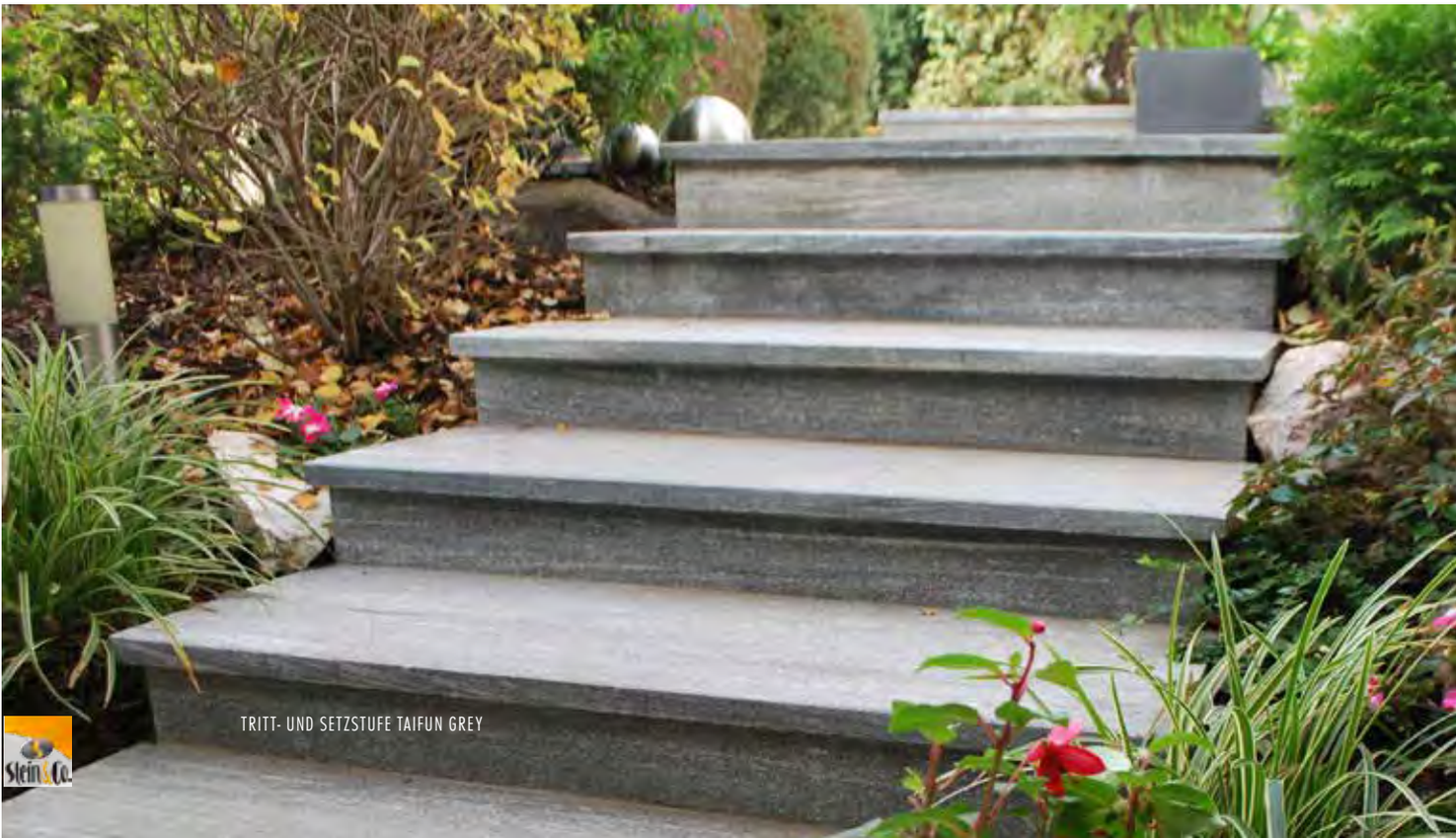


taifun grey

TAIFUN GREY



BODENPLATTE TAIFUN GREY



TRITT- UND SETZSTUFE TAIFUN GREY



KOMBINATION:
Keramik-Platten außen „Taifun“ auf Seite 35
SILIKON: Fugengrau auf Seite 208



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 209



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 225
60/60/3 cm	P66606031F	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²	T 225
80/40/3 cm	P66804031F	3,12 Stk.; 81 kg / m ²	16 m ² ; 1300 kg / Pal.	m ²	T 225
90/60/3 cm	P66906031F	1,85 Stk.; 81 kg / m ²	17,82 m ² ; 1440 kg / Pal.	m ²	T 251



SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1,2 cm	P66011	2 Stk.; 2,4 kg / m ¹	100 m ¹ ; 240 kg / Pal.	m ¹	T 31



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 243



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 227
150/17/3 cm	P66148	3,92 Stk.; 81 kg / m ²	10,2 m ² ; 830 kg / Pal.	m ²	S 227



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 139
Eckstück 43/43/3 cm	P66211	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal.	Stk	T 101

Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.



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 261
150/35/15	K66250	210 kg / Stk	8 Stk.; 1680 kg / Pal.	Stk	S 305



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 80
75/8/20 cm	C66501	32,25 kg / Stk	36 Stk.; 1160 kg / Pal.	Stk	S 111
100/8/20 cm	C66502	43 kg / Stk	24 Stk.; 1030 kg / Pal.	Stk	S 168



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 261

taifun grey

TAIFUN GREY



BODENPLATTE TAIFUN GREY
WANDPANEEL GRANIT DOVER II



BODENPLATTE TAIFUN GREY
CIOTTOLI PADANG DARK



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 132
40/20/20 cm	Z66402020M1	2,5 Stk.; 110 kg / m1	12 m1; 1320 kg / Pal.	m1	S 235

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 269

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 317

BANKSOCKEL SET 2-teilig, geflammt/gebürstet, scharriert

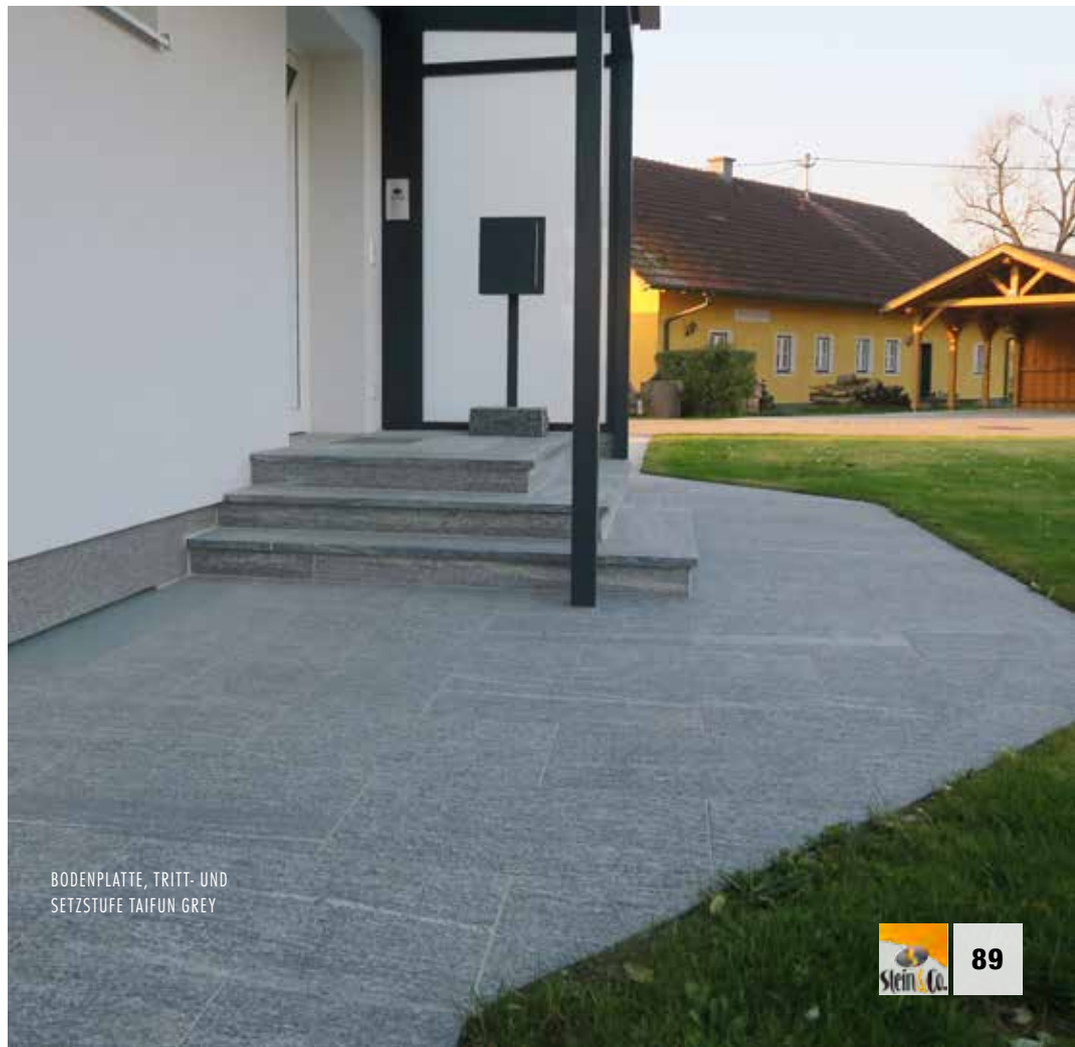


Dimension	Taifun Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
35/25/45 cm	S66610	200 kg/ Set		Set	S 328

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 258



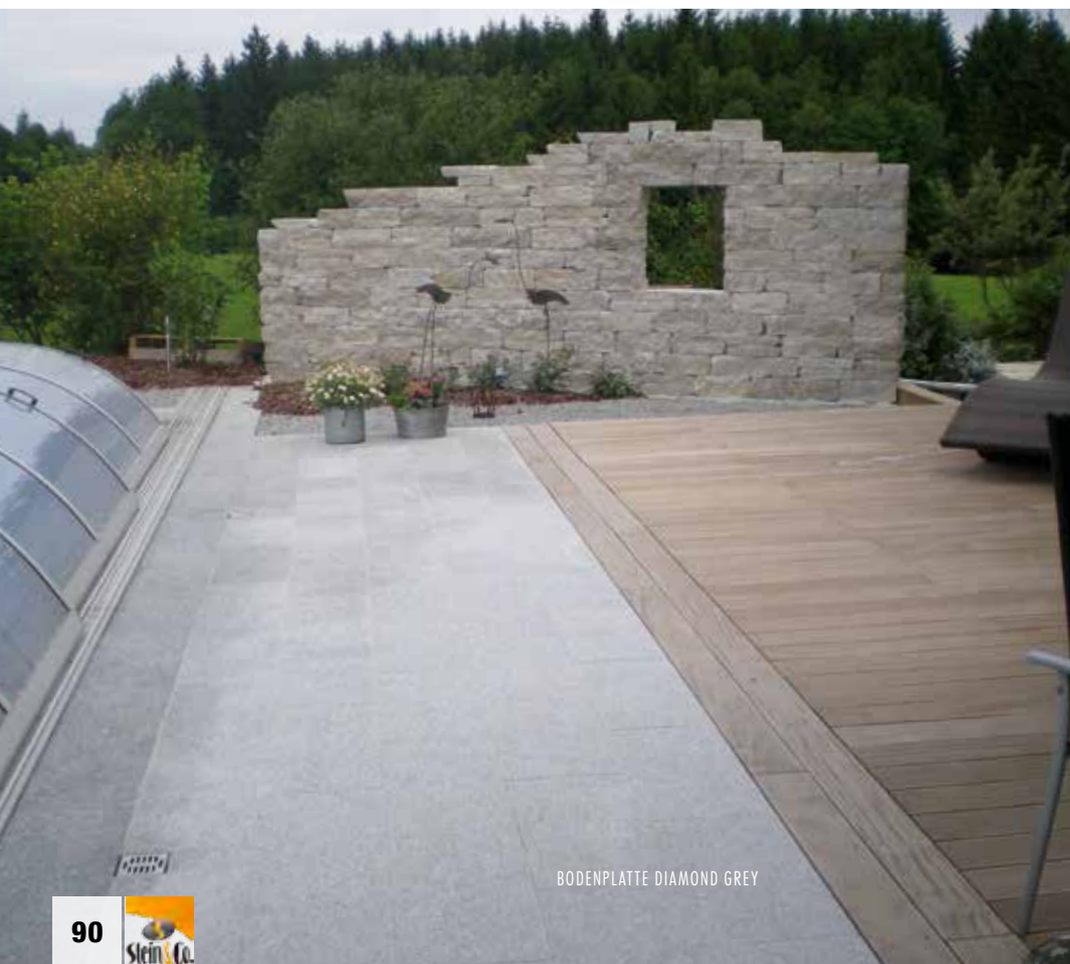
BODENPLATTE, TRITT- UND SETZSTUFE TAIFUN GREY

diamond grey

DIAMOND GREY



BODENPLATTE DIAMOND GREY
UND CIOTTOLI PADANG DARK



BODENPLATTE DIAMOND GREY



SILIKON: Fugengrau auf Seite 208



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 190

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.	m ²	T 144
19,5/19,5/2 cm	PD03084	25 Stk.; 54 kg / m ²	12 m ² ; 650 kg / Pal.	m ²	T 157
60/30/2 cm	PD03020	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 149
60/40/2 cm	PD03604020	4,17 Stk.; 54 kg / m ²	24 m ² ; 1300 kg / Pal.	m ²	T 149
60/60/2 cm	PD03606020	2,78 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 149



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.	m ²	T 152



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.	m ²	T 147
19,5/19,5/2 cm	P03085	25 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	T 168



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.	m ²	T 202
60/30/3 cm	PD03030	5,56 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²	T 185
60/40/3 cm	PD03604030	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	T 185
60/60/3 cm	PD03606030	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²	T 185



BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt/gefäst

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.	m ²	T 196
60/40/3 cm	PD03604030F	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	T 202



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.	m ²	T 190
19,5/19,5/3 cm	P03082	25 Stk.; 81 kg / m ²	12 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 194



SOCKELLEISTE Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt

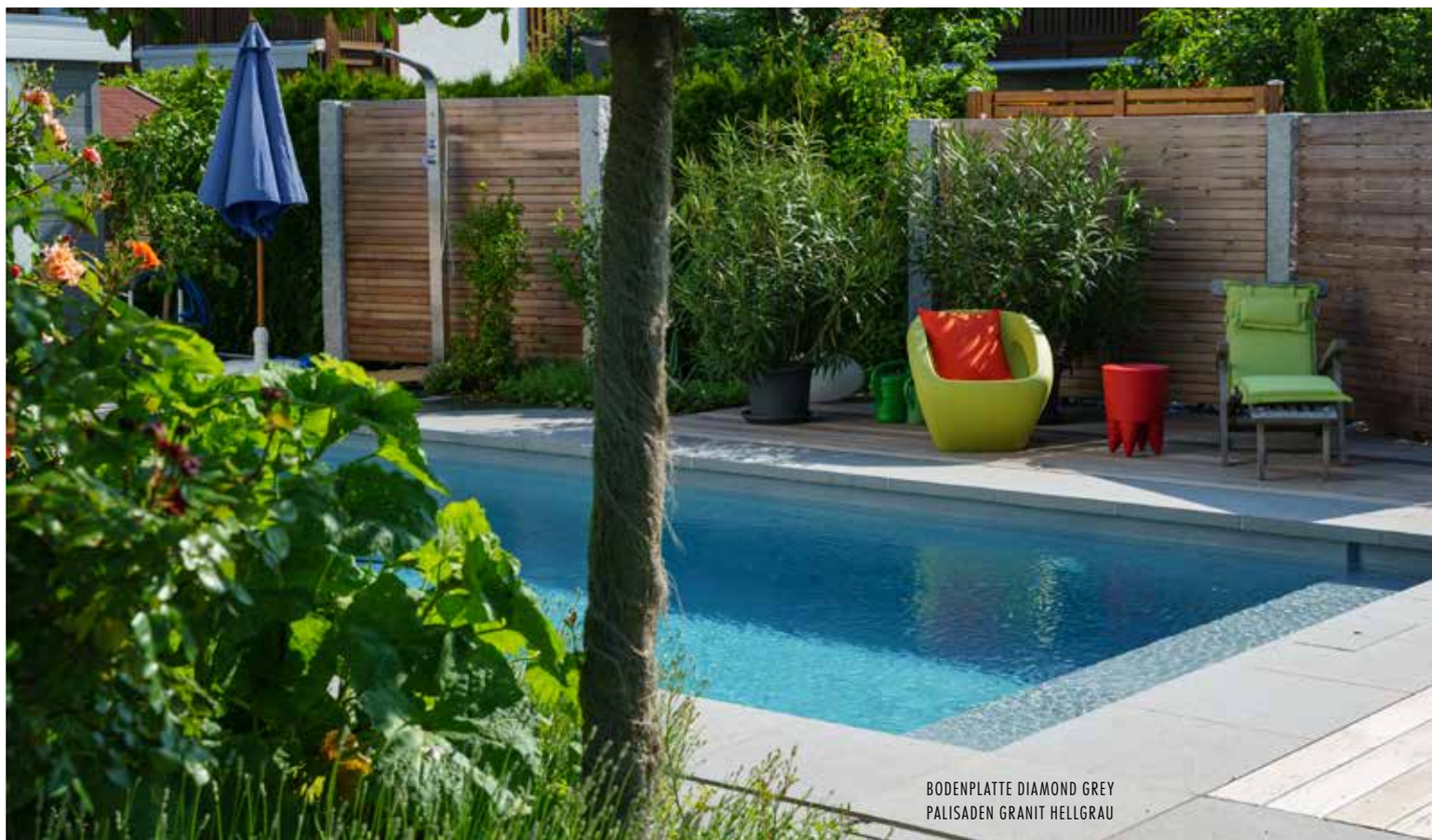
Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/7,5/1 cm	PD03011	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹	T 28



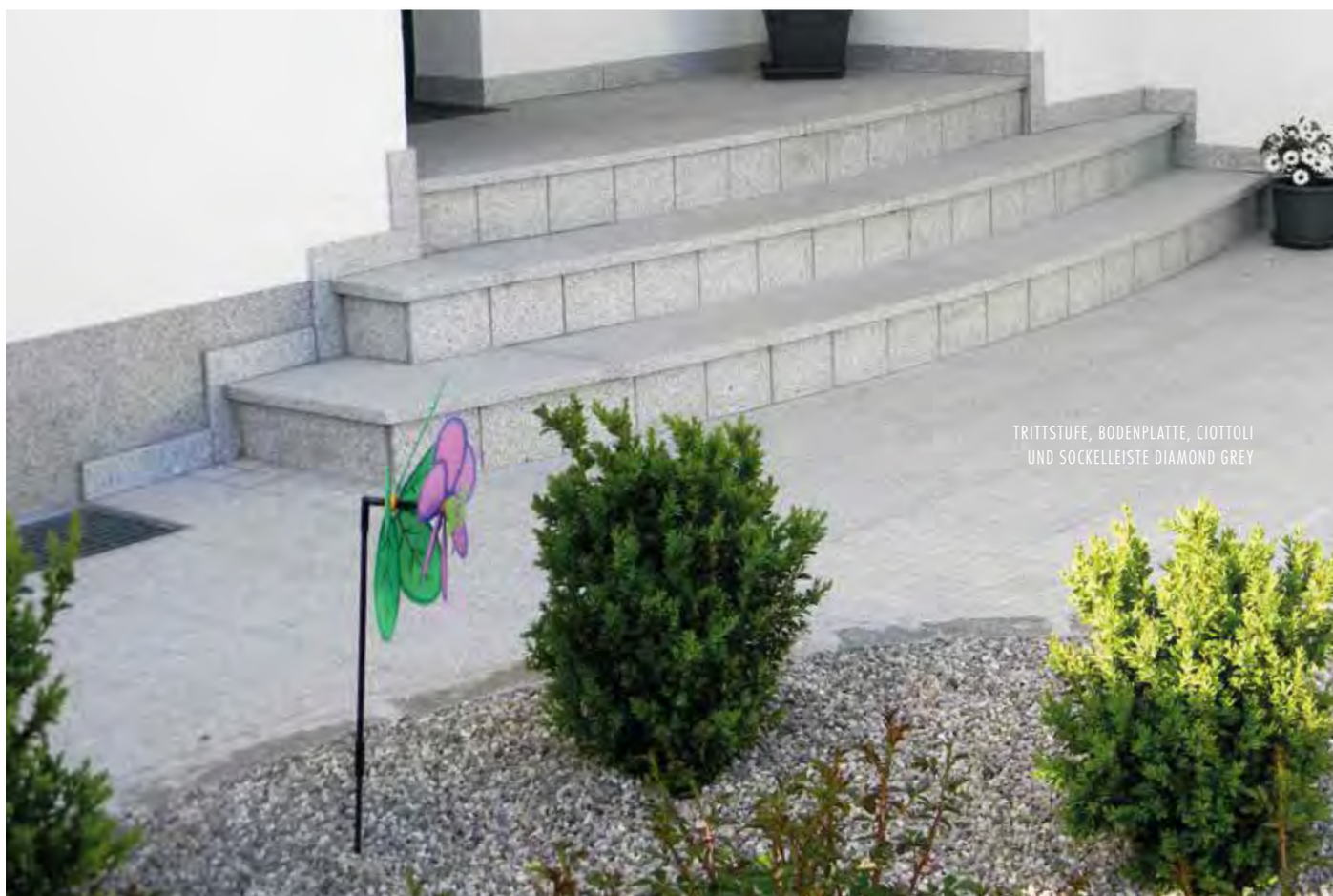
BODENPLATTE UND MAUERABDECKUNG
DIAMOND GREY

DIAMOND GREY

diamond grey



BODENPLATTE DIAMOND GREY
PALISADEN GRANIT HELLGRAU



TRITTSTUFE, BODENPLATTE, CIOTTOLI
UND SOCKELLEISTE DIAMOND GREY

GRANIT

Palisaden & Leisten ab Seite 116
 Blockstufen ab Seite 122
 Mauern ab Seite 126
 Mauerabdeckung ab Seite 132



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 262
150/35/3 cm	PD03145	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	T 262



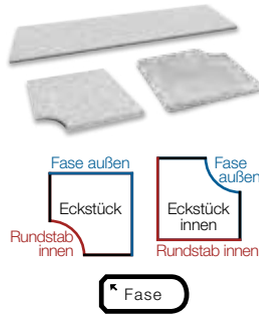
TRITTSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt, Vorderkante Rundstab geschliffen

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 268



SETZSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

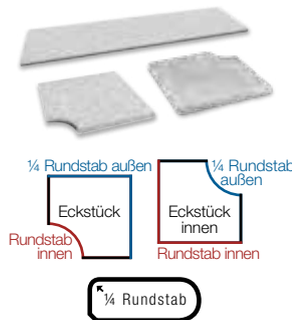
Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/14/2 cm	PD03142	2,86 Stk.; 54 kg / m ²	21 m ² ; 1130 kg / Pal.	m ²	T 225
250/17/2 cm	PD03143	2,35 Stk.; 54 kg / m ²	25,5 m ² ; 1380 kg / Pal.	m ²	T 225
150/14/2 cm	PD03147	4,76 Stk.; 54 kg / m ²	12,6 m ² ; 680 kg / Pal.	m ²	T 207
150/17/2 cm	PD03148	3,92 Stk.; 54 kg / m ²	15,3 m ² ; 830 kg / Pal.	m ²	T 207



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 124
Eckstück 43/43/3 cm	PD03211	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal.	Stk	T 77
Eckstück innen 43/43/3 cm	PD03211N	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal.	Stk	T 77
SET 18 gerade Stücke + 4 Eckstücke	PD03210S	680 kg / Set	1 Set; 690 kg / Pal.	m ¹	T 350

Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.



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 139
Eckstück 43/43/3 cm	PD03211RD	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal	Stk	T 85
Eckstück innen 43/43/3 cm	PD03211NRD	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal	Stk	T 85

Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.



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

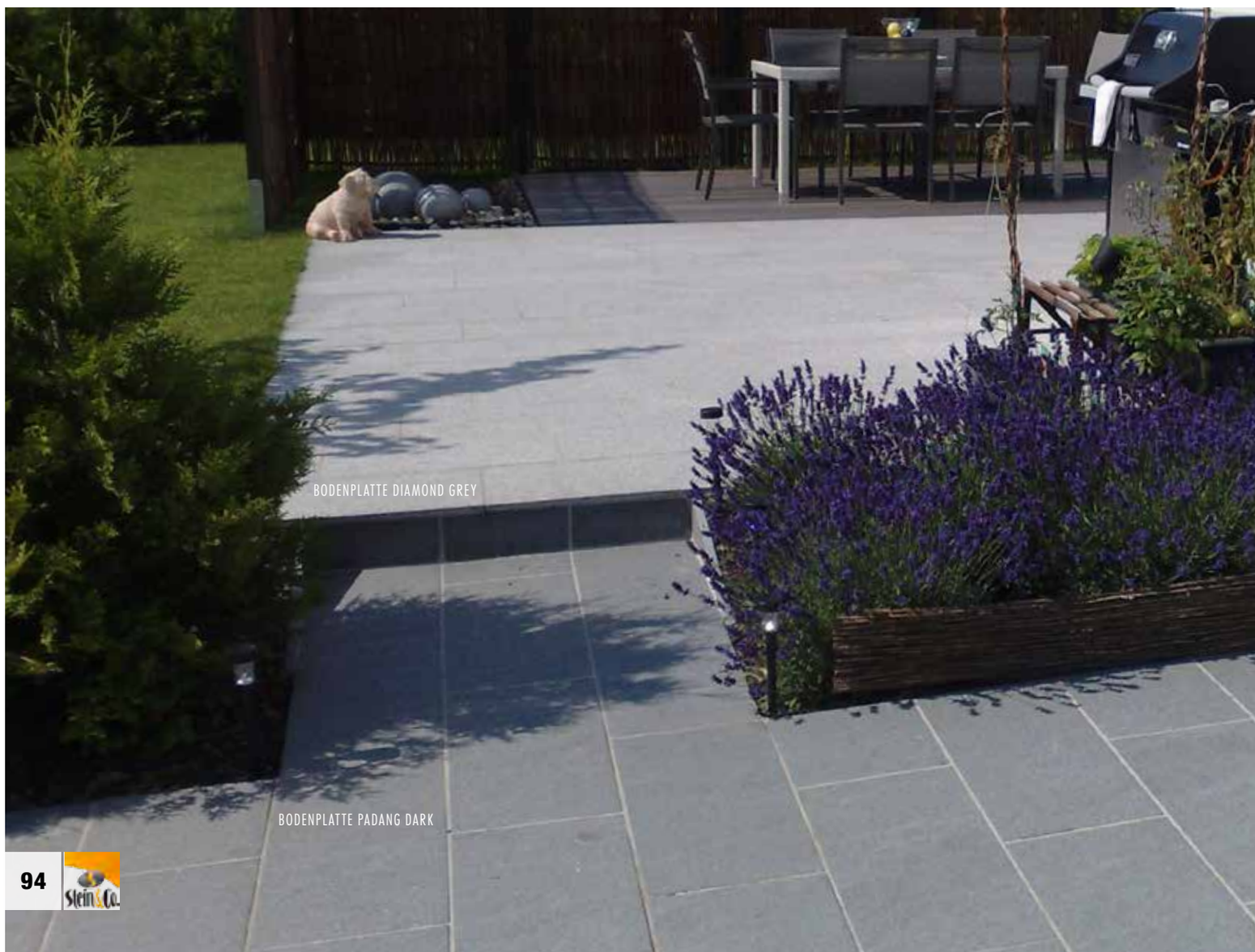
Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
gerades Stück 130/33/6 cm	PD03210R	0,77 Stk.; 30 kg / m ¹	26 m ¹ ; 780 kg / Pal.	m ¹	T 225
Eckstück 43/43/6 cm	PD03211R	16 kg / Stk	40 Stk.; 640 kg / Pal.	Stk	T 154

Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.

padang dark



BODENPLATTE UND SCHWIMMBADUMRÄNDUNG PADANG DARK
GRANIT WANDPANEEL DOVER II



BODENPLATTE DIAMOND GREY

BODENPLATTE PADANG DARK



SILIKON: Manhattan auf Seite 208



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 192

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 182
19,5/19,5/2 cm	P54084	25 Stk.; 54 kg / m ²	12 m ² ; 650 kg / Pal.	m2	T 182
60/30/2 cm	P54020	5,56 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 217
60/40/2 cm	P54604020	4,17 Stk.; 54 kg / m ²	24 m ² ; 1300 kg / Pal.	m2	T 217
60/60/2 cm	P54606020	2,78 Stk.; 54 kg / m ²	18 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 217



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 227

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 201
19,5/19,5/2 cm	P54085	25 Stk.; 54 kg / m ²	20 m ² ; 1080 kg / Pal.	m2	T 207



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 245
60/40/3 cm	P54604030	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m2	T 245
60/60/3 cm	P54606030	2,78 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m2	T 248



BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt, Kanten gesägt/gefast (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 251
60/40/3 cm	P54604030F	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m2	T 248
80/40/3 cm	P54804030F	3,12 Stk.; 81 kg / m ²	19,2 m ² ; 1560 kg / Pal.	m2	T 251



BODENPLATTE 3 CM Oberfläche geflammt/gebürstet, Kanten gesägt/gefast (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 252



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 229
19,5/19,5/3 cm	P54082	25 Stk.; 81 kg / m ²	12 m ² ; 970 kg / Pal.	m2	T 235



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 37



padang dark



PADANG DARK

BLOCKSTUFE UND MAUERABDECKUNG PADANG DARK
WANDPANEEL GRANIT RUSTIC



CIOTTOLI PADANG DARK UND CRYSTALL GREY
PALISADEN PADANG DARK



BODENPLATTE 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 269
150/35/3 cm	P54145	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m2	T 268



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 235
250/17/2 cm	P54143	2,35 Stk.; 54 kg / m ²	25,5 m ² ; 1380 kg / Pal.	m2	T 235
150/14/2 cm	P54147	4,76 Stk.; 54 kg / m ²	12,6 m ² ; 680 kg / Pal.	m2	T 224
150/17/2 cm	P54148	3,92 Stk.; 54 kg / m ²	15,3 m ² ; 830 kg / Pal.	m2	T 224



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 292
150/35/15 cm	K54250	210 kg / Stk	12 Stk; 2520 kg / Pal.	Stk	S 312



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 ; 1620 kg / Pal.	m1	S 88
100/5/30 cm	L54300530	40,5 kg / m ¹	40 m ¹ ; 1620 kg / Pal.	m1	S 134



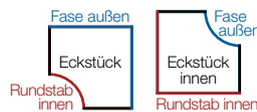
PALISADE / RANDLEISTE allseitig geflammt und gefast (5-7 mm Fase)

Dimension	Padang Dark	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/8/20 cm	C54500	21,5 kg / Stk	48 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 65
75/8/20 cm	C54501	32,25 kg / Stk	36 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk	S 101
100/8/20 cm	C54502	43 kg / Stk	24 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 132
100/8/25 cm	C54362	54 kg / Stk	20 Stk; 1080 kg / Pal.	Stk	S 161
100/8/30 cm	C54363	65 kg / Stk	20 Stk; 1300 kg / Pal.	Stk	S 190



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 134
Eckstück 43/43/3 cm	P54211	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 95
Eckstück innen 43/43/3 cm	P54211N	14,5 kg / Stk	40 Stk; 580 kg / Pal.	Stk	T 105



Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.



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 217
Eckstück 43/43/6 cm	P54211R	16 kg / Stk	40 Stk; 640 kg / Pal.	Stk	T 168

Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.

golden leaf

Material
wird aufgelassen,
Verfügbarkeit auf
Anfrage

GOLDEN LEAF



BODENPLATTE UND POOLUMRANDUNG GOLDEN LEAF



BODENPLATTE, TRITT- UND SETZSTUFE GOLDEN LEAF



BODENPLATTE GOLDEN LEAF



SILIKON: Hellbeige auf Seite 208



Fliese für INNENBEREICH auf Seite 188



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 207



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 248
60/30/3 cm	P82030	5,56 Stk.; 81 kg / m ²	12,6 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²	T 245
60/40/3 cm	P82604030	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	T 247



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 260



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 38



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 300



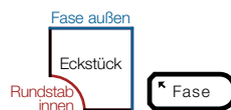
SETZSTUFE Oberfläche geflammt, Kanten gesägt

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 258



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 193
Eckstück 43/43/3 cm	P82211	14,5 kg / Stk	40 Stk.; 580 kg / Pal.	Stk	T 127



Info: Naturstein wird nicht für Salzwasserpools empfohlen.

INFO

Das Farbspektrum von Golden Leaf reicht von grau bis gelb, weiters neigt dieser Naturstein aufgrund seiner Petrographie auch nach der Verlegung zu intensiven Gelb- und Braunverfärbungen. Farbabweichungen und Verfärbungen stellen keinen Reklamationsgrund dar.



s-yellow

Material
wird aufgelassen,
Verfügbarkeit auf
Anfrage

S-YELLOW



BODENPLATTE S-YELLOW





SILIKON: Jasmin auf Seite 208



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 239
60/40/3 cm	P51604032	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	T 243



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 31



TRITTSTUFE Oberfläche gestockt, Kanten gesägt, Vorderkante geschliffen/gefasst

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 264



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 231



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 264
150/35/15	K51250	210 kg / Stk	12 Stk; 2520 kg / Pal.	Stk	S 306



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 114



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

Dimension	S-Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/8/20 cm	C51502	43 kg / Stk	24 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk	S 127



INFO

Das Farbspektrum von S-Yellow reicht von grau bis gelb, weiters neigt dieser Naturstein aufgrund seiner Petrographie auch nach der Verlegung zu intensiven Gelb- und Braunverfärbungen. Farbabweichungen und Verfärbungen stellen keinen Reklamationsgrund dar.



BLOCKSTUFE UND BODENPLATTE S-YELLOW



china black

CHINA BLACK

GEBÄUDE-FASSADE CHINA BLACK





SILIKON: Anthrazit auf Seite 208



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 270



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 35



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 314



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 306

CHINA BLACK

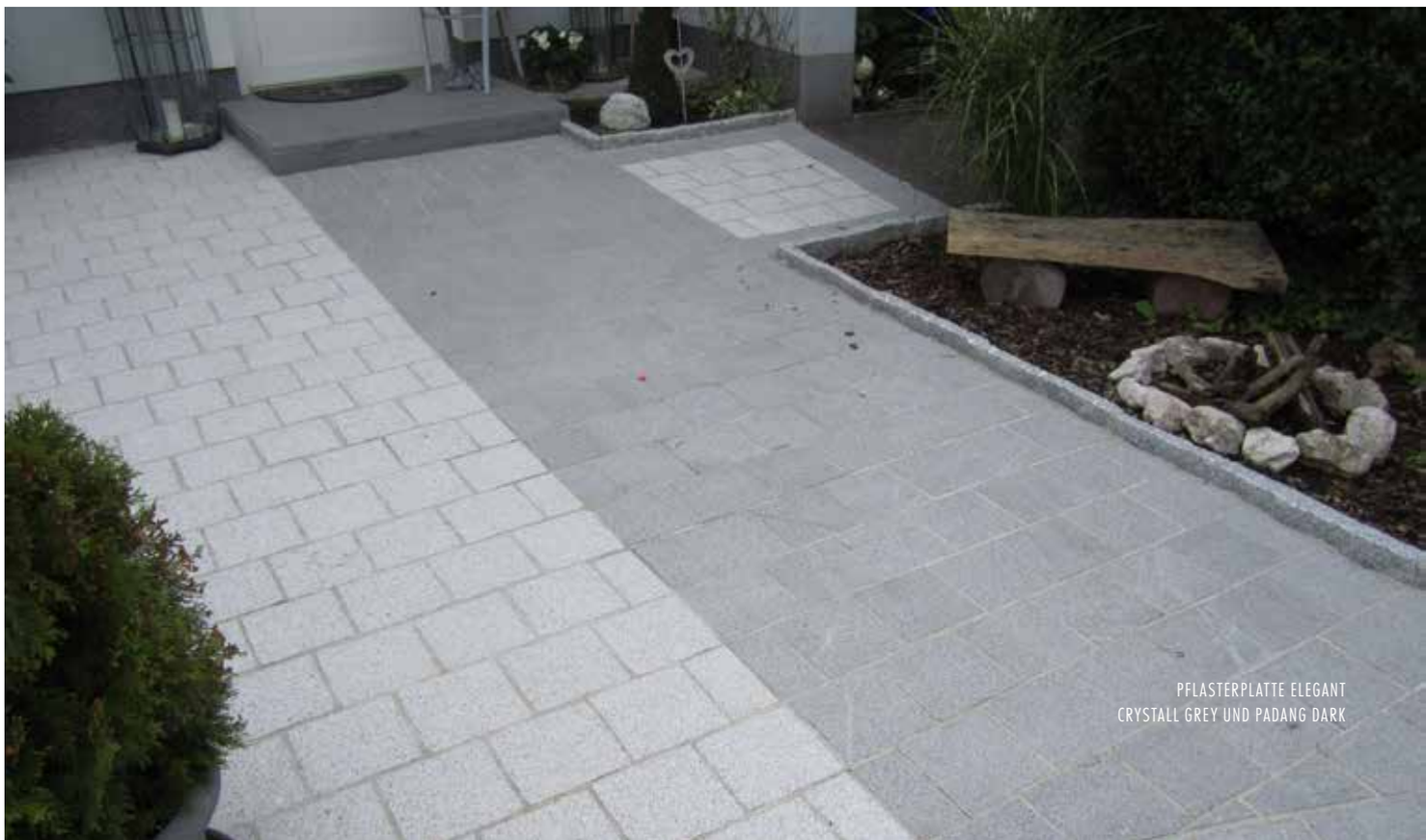


TRITTSTUFE CHINA BLACK
SETZSTUFE CRYSTALL GREY



pflasterplatte elegant

PFLASTER



PFLASTERPLATTE ELEGANT
CRYSTALL GREY UND PADANG DARK



PFLASTERPLATTE ELEGANT GETROMMELT PADANG DARK

PFLASTERPLATTE ELEGANT Oberseite gestockt - Unterseite gesägt, Kanten handgeschlagen



Dimension	Crystal Grey	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/4 cm	P03110N	S 184	P54110N	S 223			100 Stk.; 90 kg / m ²	10 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²
19/19/4 cm	P03111N	S 196	P54111N	S 239	P51111N	S 251	25 Stk.; 97 kg / m ²	10 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²
39/39/4 cm	P03113N	S 217	P54113N	S 247			6,25 Stk.; 108 kg / m ²	9,6 m ² ; 1040 kg / Pal.	m ²
59/29/4 cm	P03112N	S 217	P54112N	S 252			5,56 Stk.; 108 kg / m ²	8,64 m ² ; 930 kg / Pal.	m ²
59/39/4 cm	P03117N	S 217	P54117N	S 252	P51117N	S 245	5,56 Stk.; 108 kg / m ²	11,52 m ² ; 930 kg / Pal.	m ²
59/59/4 cm	P03114N	S 213	P54114N	S 254	P51114N	S 248	4,17 Stk.; 108 kg / m ²	8,64 m ² ; 930 kg / Pal.	m ²
89/59/4 cm	P03115N	S 211	P54115N	S 254	P51115N	S 245	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



Dimension	Crystal Grey	Code	Padang Dark	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/4 cm	P03110TN	S 196	P54110TN	S 235	100 Stk.; 90 kg / m ²	10 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²
19/19/4 cm	P03111TN	S 207	P54111TN	S 248	25 Stk.; 97 kg / m ²	10 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²
39/39/4 cm	P03113TN	S 223	P54113TN	S 252	6,25 Stk.; 108 kg / m ²	9,6 m ² ; 1040 kg / Pal.	m ²

PFLASTERPLATTE STYLE Oberseite gestockt - Unterseite gesägt, Kanten handgeschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
29/29/7 cm	P41116N7, P03116N7 *	S 256	11,11 Stk.; 189 kg / m ²	7,02 m ² ; 1330 kg / Pal.	m ²
39/39/7 cm	P41113N7, P03113N7 *	S 256	6,25 Stk.; 189 kg / m ²	6,4 m ² ; 1210 kg / Pal.	m ²
59/29/7 cm	P41112N7, P03112N7 *	S 256	5,56 Stk.; 189 kg / m ²	5,4 m ² ; 1020 kg / Pal.	m ²
59/39/7 cm	P41117N7, P03117N7 *	S 254	5,56 Stk.; 189 kg / m ²	7,2 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²

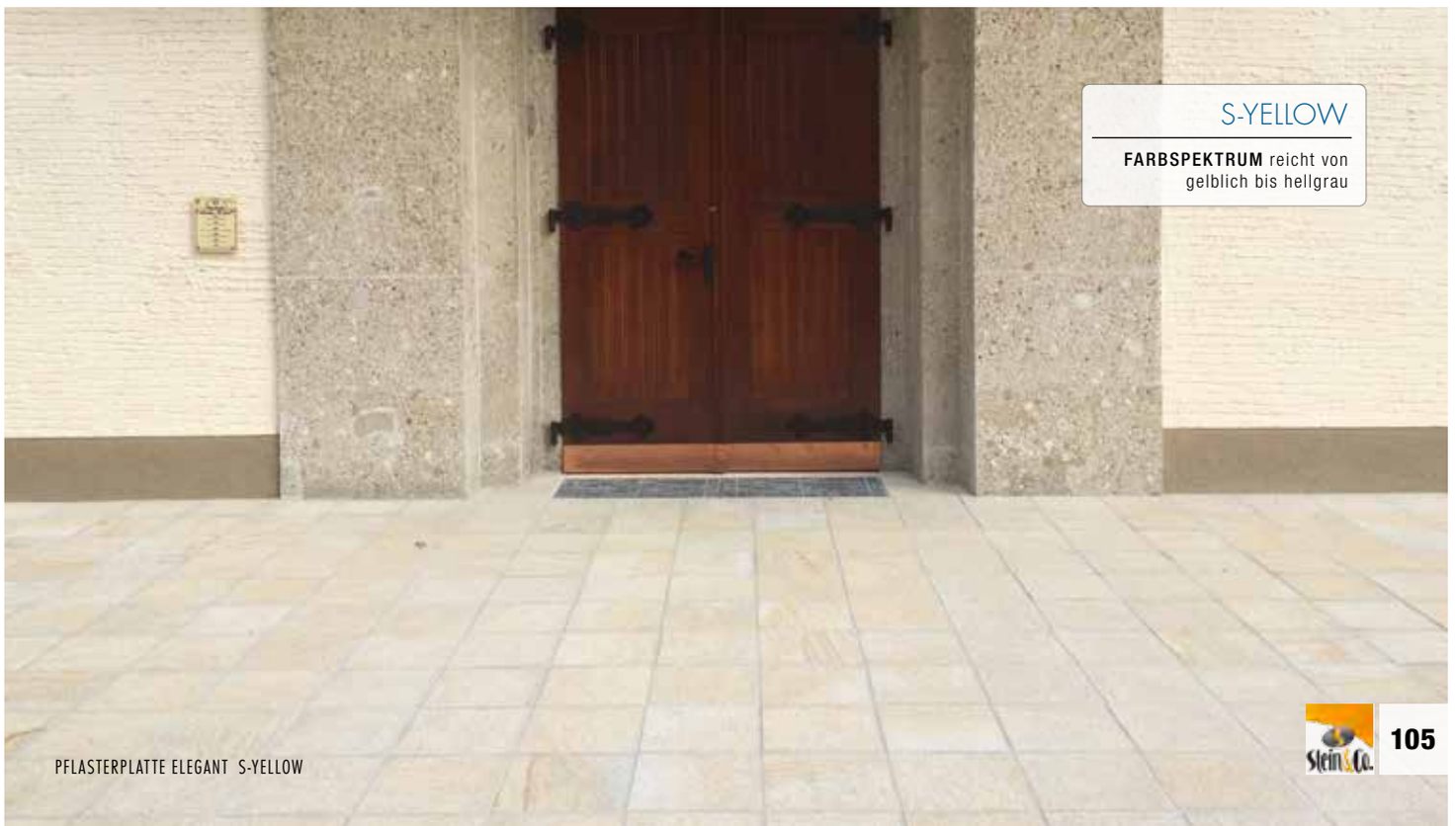
* Material je nach Verfügbarkeit



PFLASTERPLATTE ELEGANT STYLE Oberseite gestockt - Unterseite gesägt, Kanten handgeschlagen

Dimension	Granit hellgrau	Code	Padang Dark	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
20-24/16/7 cm	P41119N7, P03119N7 *	S 258	P54119N7	S 292	28,4 Stk.; 189 kg / m ²	7 m ² ; 1330 kg / Pal.	m ²

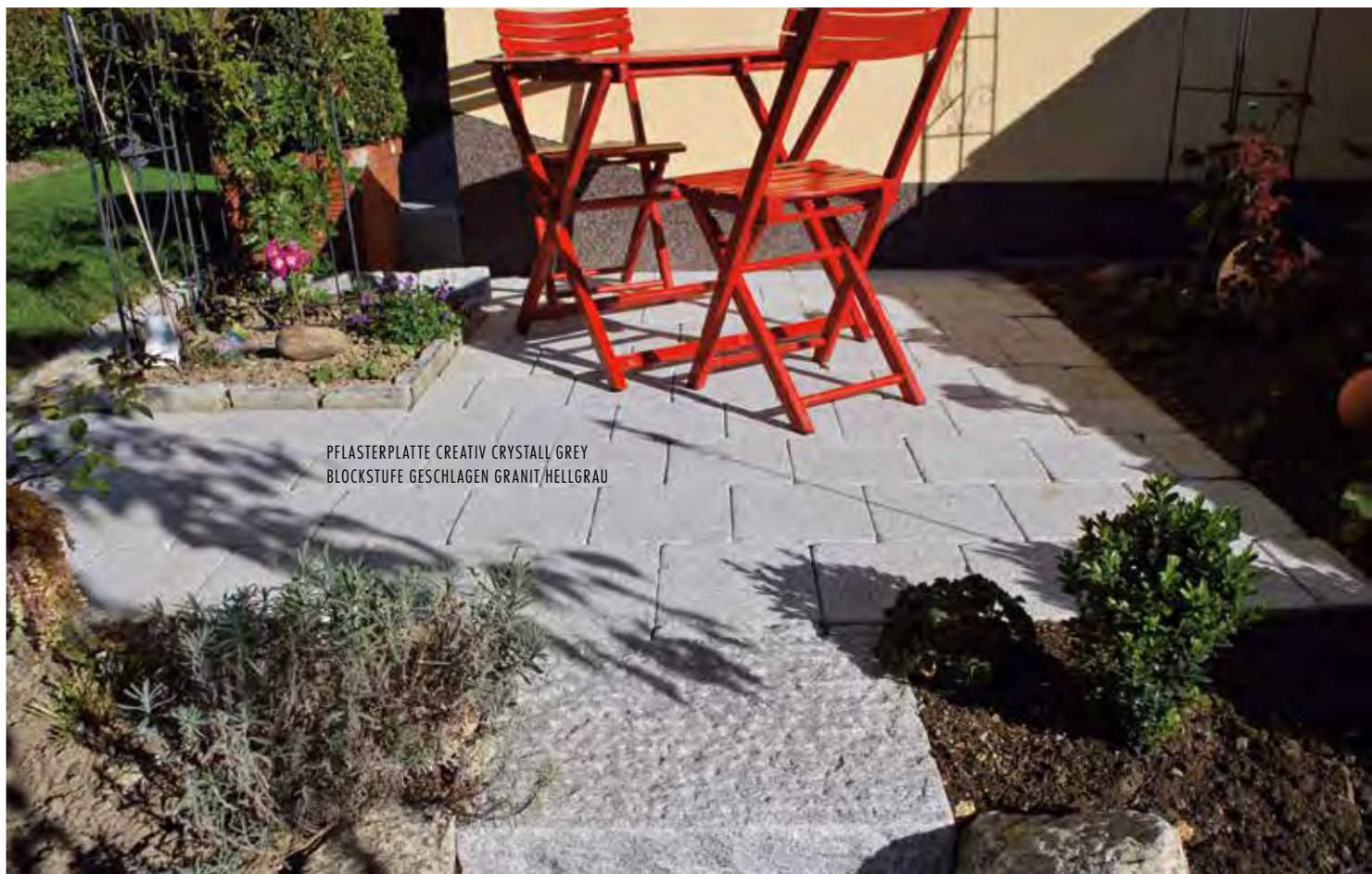
* Material je nach Verfügbarkeit



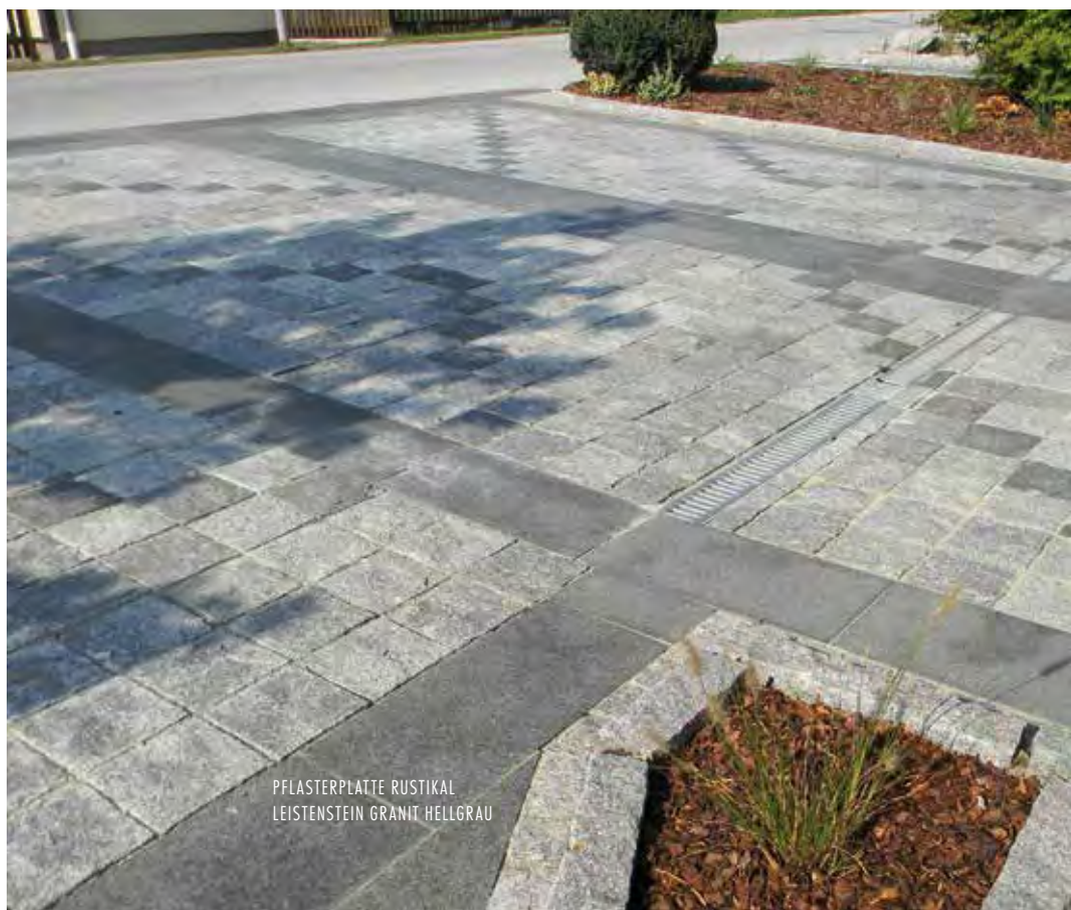
S-YELLOW

FARBSPEKTRUM reicht von gelblich bis hellgrau

pflasterplatte granit



PFLASTERPLATTE CREATIV CRYSTALL GREY
BLOCKSTUFE GESCHLAGEN GRANIT/HELLGRAU



PFLASTERPLATTE RUSTIKAL
LEISTENSTEIN GRANIT HELLGRAU

**CREATIV-SYSTEMPFLASTER
FÜR LOSE SPLITTVERLEGUNG**

PFLASTERPLATTE CREATIV

Oberseite geflammt/getrommelt, alle Seiten gesägt/getrommelt



Dimension	Crystal Grey	Code	Padang Dark	Code	Bluestone	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
11/11/5 cm	P03274	S 245	P54274	S 270	LP10274	S 281	82,64 Stk.; 135 kg / m ²	8,47 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²
16,5/11/5 cm	P03273	S 245	P54273	S 270	LP10273	S 281	55,1 Stk.; 135 kg / m ²	8,17 m ² ; 1100 kg / Pal.	m ²
22/11/5 cm	P03272	S 245	P54272	S 270	LP10272	S 281	41,32 Stk.; 135 kg / m ²	8,47 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²
22/22/5 cm	P03271	S 245	P54271	S 270	LP10271	S 281	20,66 Stk.; 135 kg / m ²	8,47 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²
33/22/5 cm	P03276	S 245	P54276	S 270	LP10276	S 281	13,77 Stk.; 135 kg / m ²	10,89 m ² ; 1470 kg / Pal.	m ²

PFLASTERPLATTE ANTIK alle Seiten handgeschlagen & getrommelt



Dimension	Crystal Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/4-5 cm	P03090	S 209	100 Stk.; 100 kg / m ²	10 m ² ; 1000 kg / Pal.	m ²
19/19/4-5 cm	P03091	S 231	25 Stk.; 110 kg / m ²	10 m ² ; 1100 kg / Pal.	m ²

PFLASTERPLATTE RUSTIKAL alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Crystal Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
9/9/4-5 cm	P03050	S 196	100 Stk.; 100 kg / m ²	10 m ² ; 1000 kg / Pal.	m ²
19/19/4-5 cm	P03051	S 201	25 Stk.; 100 kg / m ²	10 m ² ; 1000 kg / Pal.	m ²



PFLASTERPLATTE ANTIK

pflasterplatte histora pur

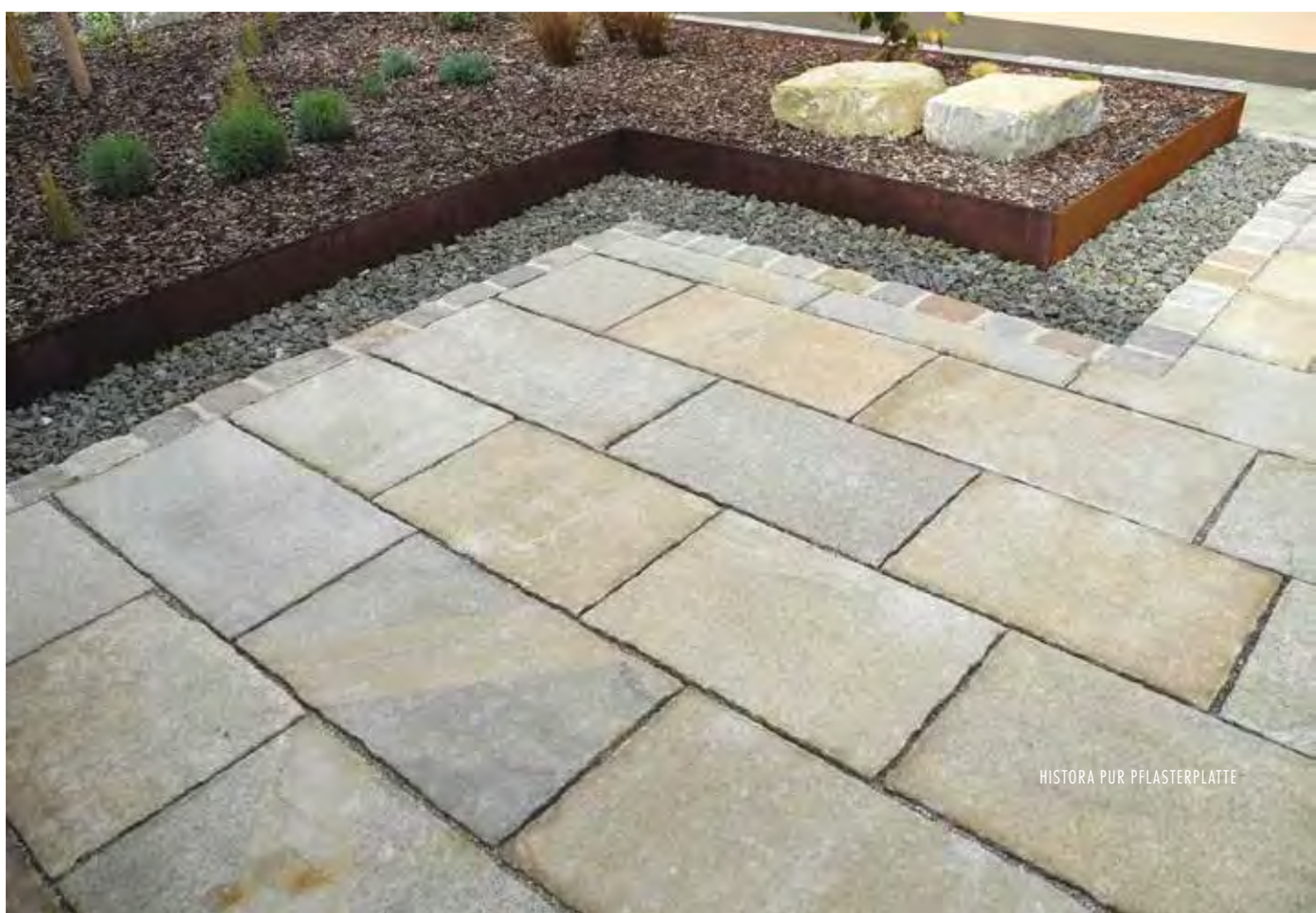


PFLASTER

HISTORA PUR PFLASTERPLATTE, -STEIN



HISTORA PUR PFLASTERPLATTE



HISTORA PUR PFLASTERPLATTE



VERLEGEMÖGLICHKEITEN MIT SEGMENTPLATTEN



HISTORA PUR PFLASTERPLATTE alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/40/3 cm	P95604030	4,17 Stk.; 81 kg / m ²	16,8 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	S 179
80/50/3 cm	P95805030	2,5 Stk.; 81 kg / m ²	14 m ² / 1130 kg / Pal.	m ²	S 179
60/40/4 cm	P95604040	4,17 Stk.; 108 kg / m ²	12 m ² ; 1300 kg / Pal.	m ²	S 207
60/60/4 cm	P95606040	2,77 Stk.; 108 kg / m ²	9 m ² / 970 kg / Pal.	m ²	S 209
80/50/4 cm	P95805040	2,5 Stk.; 108 kg / m ²	10 m ² ; 1080 kg / Pal.	m ²	S 207
60/60/7 cm	P95606070	2,77 Stk.; 189 kg / m ²	7,2 m ² / 1360 kg / Pal.	m ²	S 251

HISTORA PUR PFLASTERPLATTE freie Länge, alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
ca. 20-40/20/4 cm	P952040204FL	108 kg / m ²	10 m ² / 1080 kg / Pal.	m ²	S 207
ca. 35-70/35/4 cm	P953570354FL	108 kg / m ²	10 m ² / 1080 kg / Pal.	m ²	S 207
ca. 40-80/40/4 cm	P954080404FL	108 kg / m ²	10 m ² / 1080 kg / Pal.	m ²	S 207
ca. 50-100/50/4 cm	P955010504FL	108 kg / m ²	10 m ² / 1080 kg / Pal.	m ²	S 207
ca. 20-40/20/7 cm	P952040207FL	189 kg / m ²	7 m ² / 1320 kg / Pal.	m ²	S 260
ca. 60-100/50/7 cm	P95605070FL	190 kg / m ²	6 m ² ; 1140 kg / Pal.	m ²	S 258

HISTORA PUR RÖMISCHER VERBAND alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
Verband / 3cm	P95300V	81 kg / m ²	14,4 m ² ; 1170 kg / Pal.	m ²	S 179

4 Formate: 19/19 (4 Stk.) • 39/19 (2 Stk.) • 39/39 (4 Stk.) • 59/39 (2 Stk.) - Abgabe in Sets zu je 1,44 m²

HISTORA PUR PFLASTERSTEIN getrommelt, alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
9/9/4 cm	P95090940T	100 Stk.; 108 kg / m ²	12 m ² / 1300 kg / Pal.	m ²	S 211
19/19/4 cm	P95191940T	25 Stk.; 108 kg / m ²	12 m ² / 1300 kg / Pal.	m ²	S 207
9/9/7 cm	P95090970T	100 Stk.; 189 kg / m ²	7 m ² / 1320 kg / Pal.	m ²	S 266
19/19/7 cm	P95191970T	25 Stk.; 189 kg / m ²	8 m ² / 1510 kg / Pal.	m ²	S 264

HISTORA PUR SEGMENTPLATTE alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
D=50/4 cm	P95R41	21 kg / Stk	36 Stk.; 760 kg / Pal.	Stk	S 52
57,1/50/4 cm	P95R42	24 kg / Stk	36 Stk.; 860 kg / Pal.	Stk	S 68
48,4/50/4 cm	P95R43	24 kg / Stk	60 Stk.; 1440 kg / Pal.	Stk	S 57
68,7/50/4 cm	P95R44	30 kg / Stk	36 Stk.; 1080 kg / Pal.	Stk	S 85
88,9/50/4 cm	P95R45	42 kg / Stk	25 Stk.; 1050 kg / Pal.	Stk	S 111

HISTORA PUR TRITTSUFE Vorderkante Rundstab

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/35/3 cm	P95145050	5,71 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	S 252
100/35/3 cm	P95145100	2,86 Stk.; 81 kg / m ²	10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	S 252

HISTORA PUR BLOCKSTUFE

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/35/15 cm	K9520050	70 kg / Stk	30 Stk.; 2100 kg / Pal.	Stk	S 163
100/35/15 cm	K95200	140 kg / Stk	15 Stk.; 2100 kg / Pal.	Stk	S 258

HISTORA PUR TROCKENMAUER beide Sichtflächen gespalten, alle anderen Seiten gesägt

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
30-60/20/7,5cm	Z95300M1	40,5 kg / m ¹	50 m ¹ ; 2000 kg / Pal.	m ¹	S 75
30-60/20/15cm	Z95310M1	81 kg / m ¹	25 m ¹ ; 2000 kg / Pal.	m ¹	S 142
30-60/20/22,5cm	Z95320M1	121,5 kg / m ¹	15 m ¹ ; 1820 kg / Pal.	m ¹	S 202

pflasterplatte granit



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 284
ca. 60/60/9-15 cm	P03385	2,78 Stk.; 270 kg / m ²	5,04 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²	S 294



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 243
ca. 60-100/50/8 cm	P77605080FL	216 kg / m ²	7,2 m ² ; 1556 kg / Pal.	m ²	S 295
ca. 60/60/8 cm	P77606080	2,78 Stk.; 216 kg / m ²	7,2 m ² ; 1556 kg / Pal.	m ²	S 295



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 ; 1728 kg / Pal.	m ²	S 277



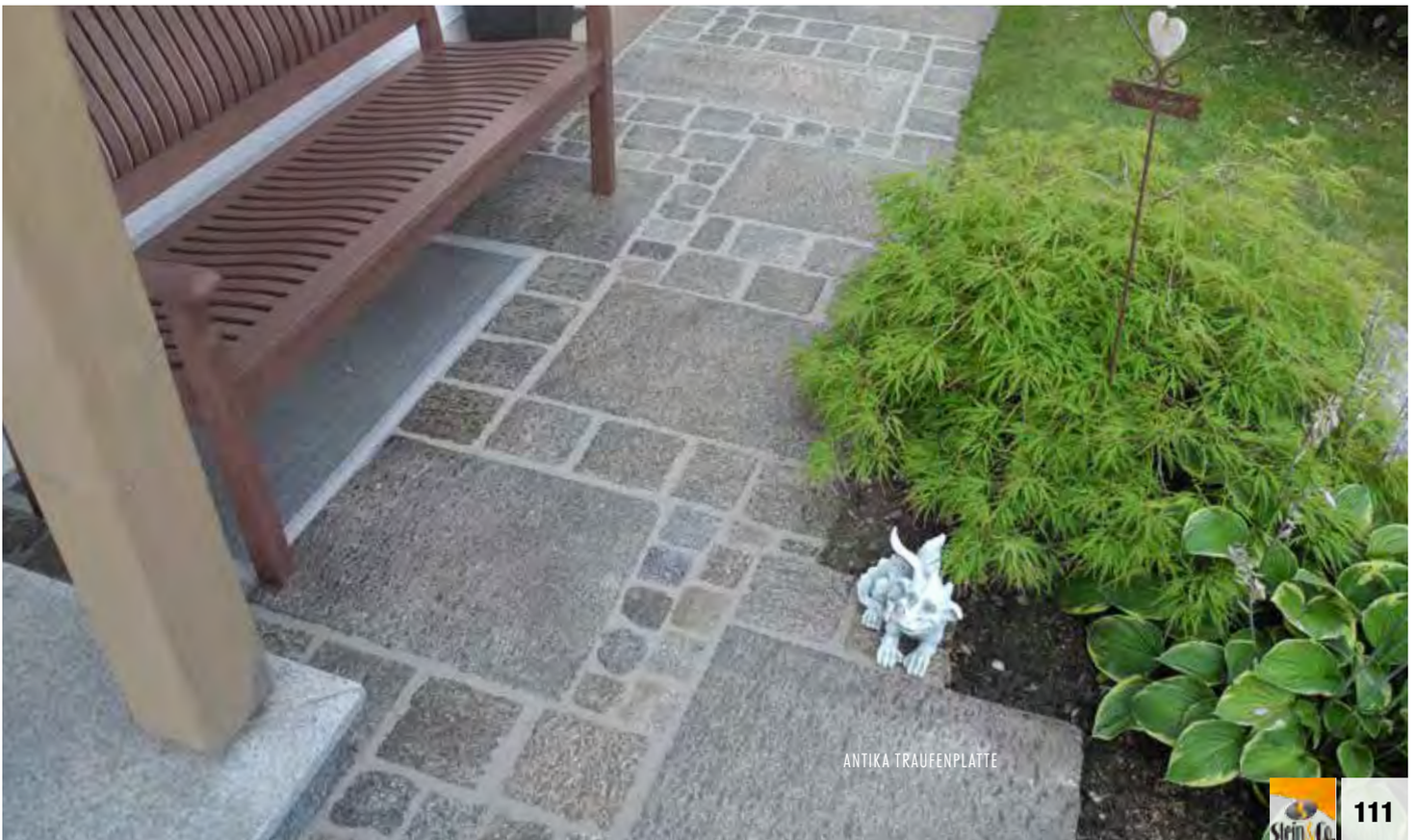
ANTIKA TRITTSTUFE antikisiert, eine Längskante ganzer Rundstab

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 266



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 269
50/35, H=15 cm	K7720050	70 kg / Stk	24 Stk.; 1680 kg / Pal.	Stk	S 185



pflasterstein granit

PFLASTER



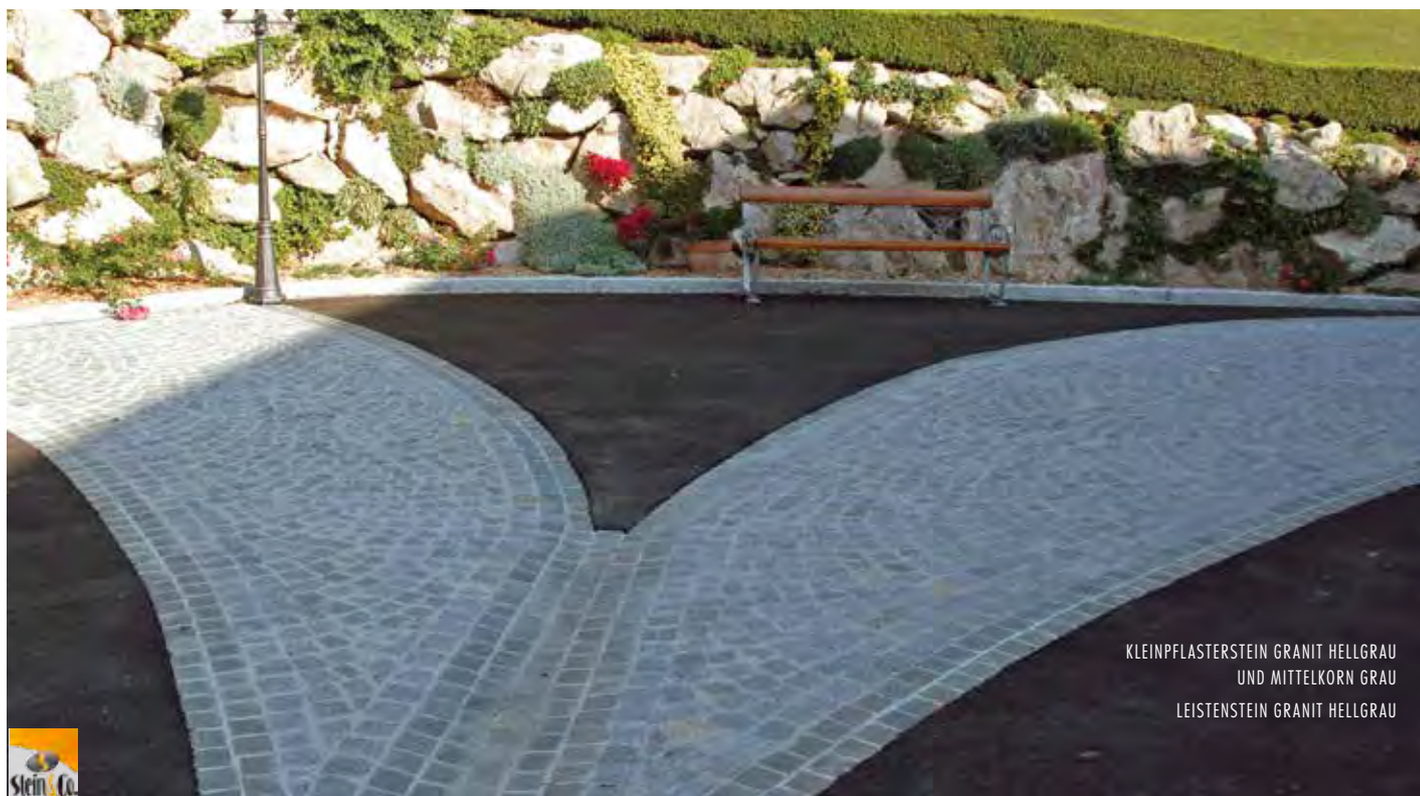
TANDUR YELLOW

SÄULE C03134

BRUNNEN B03021

PFLASTERSTEIN ALTWIENER
(ALT UND NEU GEMISCHT)

TRAUHENPLATTE ANTIK



KLEINPFLASTERSTEIN GRANIT HELLGRAU
UND MITTELKORN GRAU
LEISTENSTEIN GRANIT HELLGRAU

KLEINPFLASTERSTEIN / REIHENPFLASTER alle Seiten handgeschlagen



Dimension	Granit hellgrau	Code	Padang Dark	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
6/8 cm	P03065N	T 262			160 Stk.; 160 kg / m ²	6 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²
8/10 cm	P03066N	T 260	P54066N	T 295	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 332	ca. 6,5 m ² / t	ca. 1100 kg / Pal.	t
8/10 cm KPS2	PCK066BB	T 329	ca. 5,4 m ² / t	ca. 1100 kg / Pal.	t

ABGABE IM BIG-BAG ODER LOSE ZU GANZEN LKWS (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 342	ca. 5 m ² / t	1450 kg / Pal.	t
16/16/16 cm	P41161616	T 341	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 334	ca. 5 m ² / t	ca. 1000 kg / Pal.	t
18/18/18 cm	PCK402BB	T 329	Ca. 2,5 m ² / t	ca. 1000 kg / Pal.	t

ABGABE IM BIG-BAG ODER LOSE ZU GANZEN LKWS (PREIS FÜR LOSE AUF ANFRAGE)

PFLASTERSTEIN ALTWIENER

Oberseite gestockt, alle anderen Seiten handgeschlagen, getrommelt



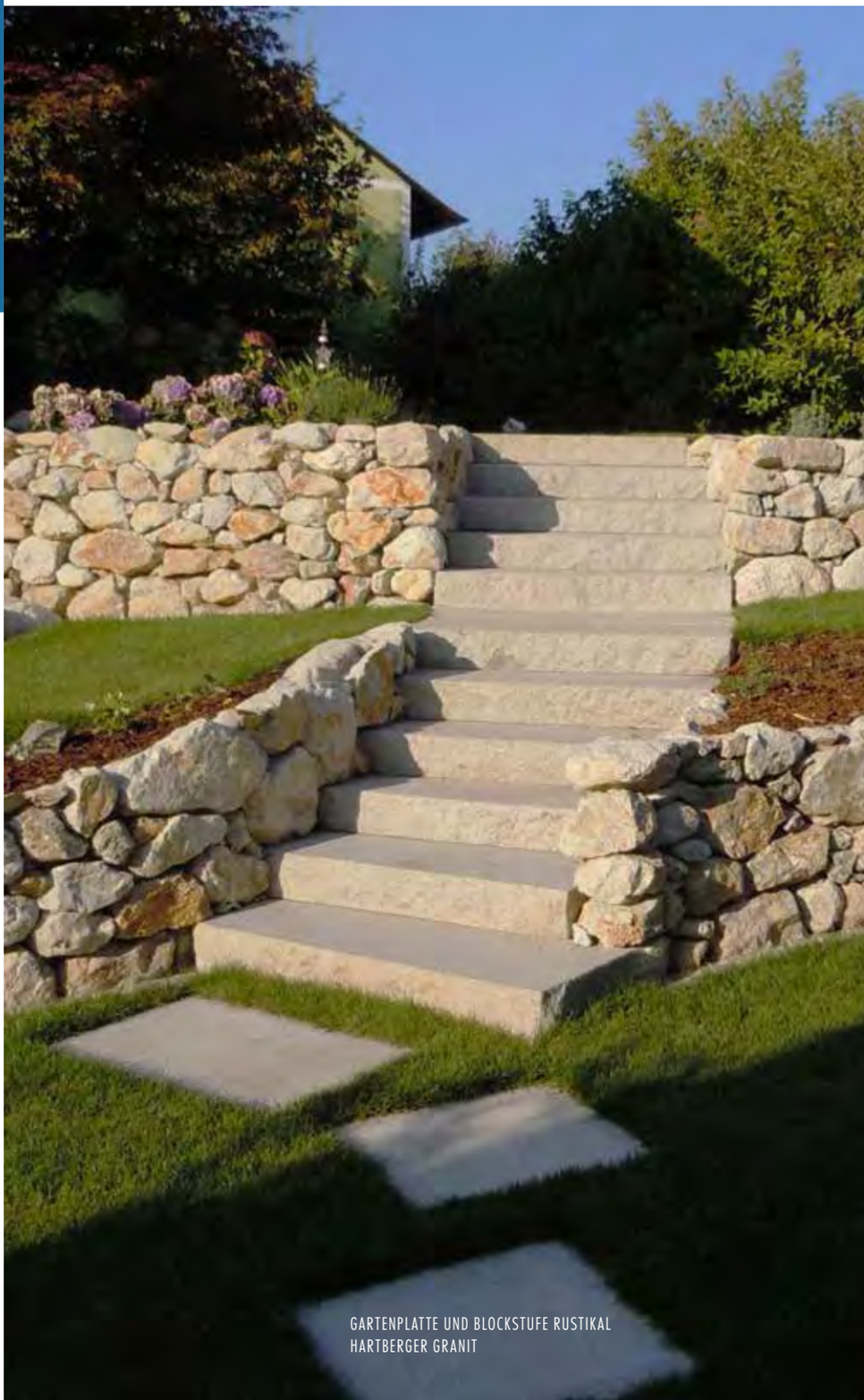
Dimension	Crystal Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
18/18/9 cm	P03261	T 284	25 Stk.; 196 kg / m ²	6 m ² ; 1180 kg / Pal.	m ²
27/18/9 cm	P03262	T 288	16,67 Stk.; 210 kg / m ²	6 m ² ; 1260 kg / Pal.	m ²
18/18/18 cm	P03263	T 324	25 Stk.; 392 kg / m ²	3 m ² ; 1180 kg / Pal.	m ²



BODENPLATTE GOLDEN LEAF

KLEINPFLASTERSTEIN GRANIT HELLGRAU UND PADANG DARK

gartenplatten granit



GARTENPLATTE UND BLOCKSTUFE RUSTIKAL
HARTBERGER GRANIT



STEPSTONES P03120



STEPSTONE Granit hellgrau, gestockt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
P03120	D=45 cm, H=6 cm	26 kg / Stk	50 Stk.; 1300 kg / Pal.	Stk	S 77
P03121	D=30 cm, H=4 cm	8 kg / Stk	100 Stk.; 800 kg / Pal.	Stk	S 25



RASENMÄHKANTE Granit hellgrau, geflammt

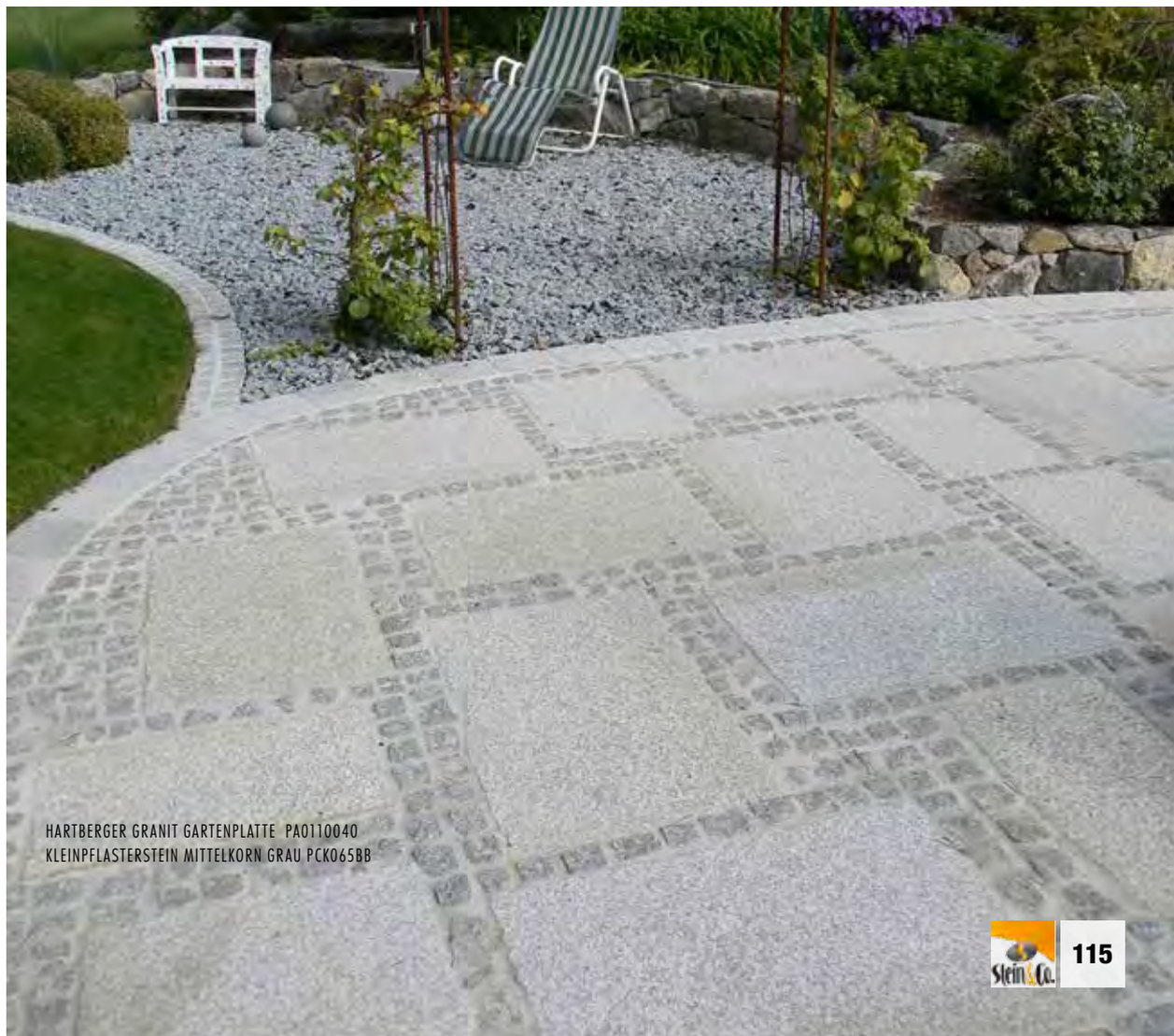
Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
P03310	25/10/3 cm	2 kg / Stk	500 Stk.; 1000 kg / Pal.	Stk	S 7

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



Hartberger	Herschenberger	Dimension	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH	Code
PA0110040	PA0410040*	40-60/40-50/4 cm	108 kg / m2	40 Stk.; 1000 kg / Pal.	Stk	S 115
PA0110060*	PA0410060*	60-90/40-50/4 cm	108 kg / m2	40 Stk.; 1000 kg / Pal.	Stk	S 172
PA0110090*	PA0410090*	90-120/40-50/4 cm	108 kg / m2	40 Stk.; 1000 kg / Pal.	Stk	S 222

* - kurzfristig lieferbar



HARTBERGER GRANIT GARTENPLATTE PA0110040
KLEINPFLASTERSTEIN MITTELKORN GRAU PCK065BB

leistensteine

LEISTEN • PALISADEN





LEISTENSTEIN alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
30-60/10-12/17-22 cm LS3 (G3)	L03030, LJ03030 *	45 kg / m1	30 m1; 1350 kg / Pal.	m1	S 57
30-60/10-12/17-22 cm LS3 Fase	L03030F, LJ03030F *	45 kg / m1	30 m1; 1350 kg / Pal.	m1	S 61



70ER LEISTENSTEIN alle Seiten fein geschlagen

Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
70/10-12/17-22 cm LS3	L0303070, LJ0303070, L7503070P *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 63
70/10-12/17-22 cm LS3 Fase	L0303070F, LJ0303070F, L7503070FP *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 65
70/10-12/22-26 cm LS5	LJ0305070, L7505070P *	62 kg / m1	21 m1; 1302 kg / Pal.	m1	S 87
70/10-12/22-26 cm LS5 Fase	LJ0305070F, L7505070FP *	62 kg / m1	21 m1; 1302 kg / Pal.	m1	S 91



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

Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
70/10-12/17-22 cm LS3	L0203070G, L7503070G *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 66
70/10-12/17-22 cm LS3 Fase	L0203070GF, L7503070GF *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 68
70/10-12/22-26 cm LS5	L7505070G	62 kg / m1	21 m1; 1300 kg / Pal.	m1	S 80
70/12-14/22-26 cm LS6	L7506070G	70 kg / m1	21 m1; 1470 kg / Pal.	m1	S 91



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	L0203070GG, L7503070GG *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 75
70/10-12/17-22 cm LS3 Fase	L0203070GGF, L7503070GGF *	45 kg / m1	25,2 m1; 1135 kg / Pal.	m1	S 80



LEISTENSTEIN HANDGESCHLAGEN
GRANIT HELLGRAU MIT FASE

***INFO**

Material je nach Verfügbarkeit

L02 L03 LJ03 L75



randleisten



PFLASTERPLATTE CREATIV
CRYSTALL GREY

RANDLEISTE GESÄGT
GRANIT HELLGRAU

BLOCKSTUFE
DIAMOND GREY

LEISTENSTEIN HANDGESCHLAGEN
GRANIT HELLGRAU



RASENKANTE GRANIT HELLGRAU
BRUNNEN B03080
BODENPLATTE PORPHYR ROT

RANDLEISTE alle Seiten gesägt/gestockt, bei L03 Kopfseite geflammt



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 98
100/8/25 cm	L41110, L03110100 *	1 Stk.; 54 kg / m1	24 m1; 1300 kg / Pal.	m1	S 114
100/8/30 cm	L41112, L03112 *	1 Stk.; 65 kg / m1	24 m1; 1560 kg / Pal.	m1	S 134
100/10/25 cm	L41120, L03120 *	1 Stk.; 67,5 kg / m1	18 m1; 1215 kg / Pal.	m1	S 124
100/10/30 cm	L41122, L03122 *	1 Stk.; 81 kg / m1	18 m1; 1458 kg / Pal.	m1	S 157

* 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 71
70/8/20 cm	L41702008F, L03702008F *	43,2 kg / m1	28 m1; 1210 kg / Pal.	m1	S 95

* 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 100

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 53	L54300	S 88	L51300	S 114	27 kg / m1	60 m1; 1620 kg / Pal.	m1
100/5/25 cm	L41300525, L03300525 *	S 72					33,75 kg / m1	40 m1; 1350 kg / Pal.	m1
100/5/30 cm	L41300530, L03300530 *	S 85	L54300530	S 134			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 47

TANDUR RANDLEISTE alle Seiten spaltrau

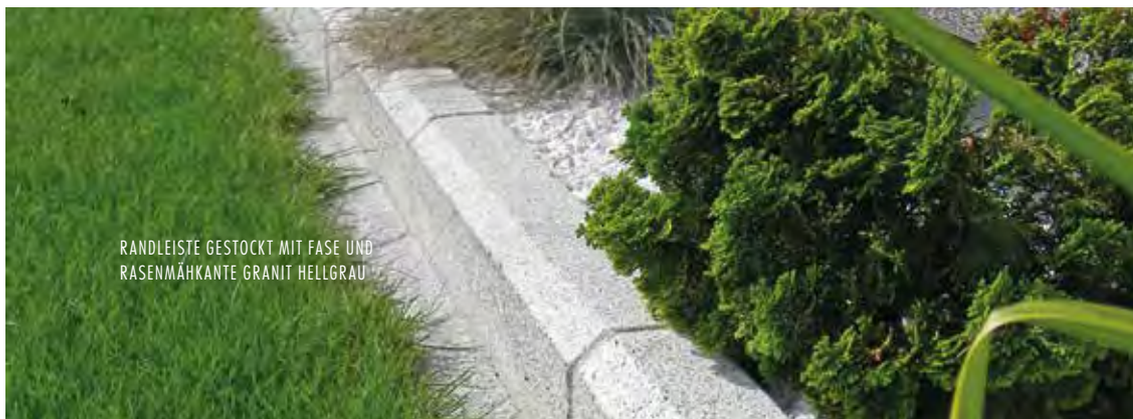


Dimension	Tandur Yellow	Code	Tandur Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/5/20 cm	LL50300	S 197	LL51300	S 197	60 m1; 27 kg / m1	60 m1 / 1620 kg / Pal.	m1

LUSERNA GNEIS RANDLEISTE allseitig gespalten und gefast (5-7 mm Fase)



Dimension	Classic Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
FL/23-25/ca. 6 cm	LL45FL246	39 kg / m1	40-50 m1; 1560-1950 kg / Pal.	m1	S 206



RANDLEISTE GESTOCKT MIT FASE UND RASENMÄHKANTE GRANIT HELLGRAU

palisaden/stelen

LEISTEN • PALISADEN

MAUERABDECKUNG UND PFLASTERSTEIN
DIAMOND GREY



PALISADE GESCHLAGEN GRANIT HELLGRAU

PALISADE / RANDLEISTE gesägt/geflammt, alle Kanten mit Fase



Dimension	Granit hellgrau	Code	Padang Dark	Code	S-Yellow gestockt	Code	Porphyrot	Code	Blue-stone	Code	Taifun Grey	Code	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
50/8/20 cm	C03500	S 57	C54500	S 65					LC10500	S 91	C66500	S 78	21,5 kg / Stk	48 Stk; 1030 kg / Pal.	Stk
75/8/20 cm	C03501	S 87	C54501	S 111					LC10501	S 130	C66501	S 108	32,25 kg / Stk	36 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk
100/8/20 cm	C03502	S 100	C54502	S 132	C51502	S 127	PC11502	S 163	LC10502	S 168	C66502	S 165	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	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
50/8/25 cm	C41360, C03360 *	S 58			27 kg / Stk	30 Stk; 810 kg / Pal.	Stk
75/8/25 cm	C41361, C03361 *	S 91			40,5 kg / Stk	30 Stk; 1220 kg / Pal.	Stk
100/8/25 cm	C41362, C03362 *	S 111	C54362	S 161	54 kg / Stk	20 Stk; 1080 kg / Pal.	Stk
100/8/30 cm	C41363, C03363 *	S 134	C54363	S 190	65 kg / Stk	20 Stk; 1300 kg / Pal.	Stk
50/10/25 cm	C41350, C03350 *	S 80			34 kg / Stk	30 Stk; 1020 kg / Pal.	Stk
75/10/25 cm	C41351, C03351 *	S 114			51 kg / Stk	30 Stk; 1530 kg / Pal.	Stk
100/10/25 cm	C41352, C03352 *	S 161			68 kg / Stk	20 Stk; 1360 kg / Pal.	Stk
100/10/30 cm	C41353, C03353 *	S 182			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 17
10/10/40 cm	C03151	10 kg / Stk	100 Stk; 1000 kg / Pal.	Stk	S 23
10/10/60 cm	C03152	15 kg / Stk	60 Stk; 900 kg / Pal.	Stk	S 40

PALISADE fein geschlagen/gespitzt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
10/10/50 cm	C41340, C03340 *	13,5 kg / Stk	50 Stk; 675 kg / Pal.	Stk	S 29
10/10/75 cm	C41341, C03341 *	20,25 kg / Stk	45 Stk; 910 kg / Pal.	Stk	S 44
10/10/100 cm	C41342, C03342 *	27 kg / Stk	30 Stk; 810 kg / Pal.	Stk	S 53
12/12/25 cm	C41316, C03316 *	10 kg / Stk	100 Stk; 1000 kg / Pal.	Stk	S 17
12/12/50 cm	C41310, C03310 *	20 kg / Stk	50 Stk; 1000 kg / Pal.	Stk	S 41
12/12/75 cm	C41311, C03311 *	29 kg / Stk	45 Stk; 1310 kg / Pal.	Stk	S 52
12/12/100 cm	C41312, C03312 *	39 kg / Stk	30 Stk; 1170 kg / Pal.	Stk	S 79
12/12/125 cm	C41313, C03313 *	49 kg / Stk	25 Stk; 1230 kg / Pal.	Stk	S 101
12/12/150 cm	C41314, C03314 *	58 kg / Stk	20 Stk; 1160 kg / Pal.	Stk	S 112
12/12/200 cm	C41315, C03315 *	78 kg / Stk	20 Stk; 1560 kg / Pal.	Stk	S 157
15/15/150 cm	C41320, C03320 *	91 kg / Stk	12 Stk; 1090 kg / Pal.	Stk	S 173
15/15/200 cm	C41321, C03321 *	122 kg / Stk	12 Stk; 1460 kg / Pal.	Stk	S 211
15/15/250 cm	C41322, C03322 *	152 kg / Stk	10 Stk; 1520 kg / Pal.	Stk	S 254
15/15/300 cm	C41323, C03323 *	182 kg / Stk	9 Stk; 1638 kg / Pal.	Stk	S 281
20/20/250 cm	C41330, C03330 *	270 kg / Stk	5 Stk; 1350 kg / Pal.	Stk	S 311
20/20/300 cm	C41331, C03331 *	324 kg / Stk	5 Stk; 1620 kg / Pal.	Stk	S 319

* Material je nach Verfügbarkeit

STELE fein geschlagen/gespitzt



Dimension	Granit hellgrau	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
25/10/100	C03300	67,5 kg / Stk	16 Stk; 1080 kg / Pal.	Stk	S 127
25/10/150	C03302	101 kg / Stk	10 Stk; 1010 kg / Pal.	Stk	S 192
25/10/200	C03303	135 kg / Stk	8 Stk; 1080 kg / Pal.	Stk	S 242

PALISADE SANDSTEIN handgeschlagen

Dimension	Mint	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
10/20/200 cm (+/- 2 cm)	SC10200	S 222	SC12200	S 222	100 kg / Stk	20 Stk; 2000 kg / Pal.	Stk

blockstufen



BLOCKSTUFE UND BODENPLATTEN DIAMOND GREY
WANDPANEEL GRANIT DOVER II



BLOCKSTUFE DIAMOND GREY
PALISADE GRANIT HELLGRAU

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 157					70 kg / Stk	30 Stk; 2130 kg / Pal.	Stk
75/35/15 cm	KD0320075	S 207					105 kg / Stk	18 Stk; 1890 kg / Pal.	Stk
100/35/15 cm	KD03200	S 245	K54200	S 292	K51200	S 264	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk
150/35/15 cm	KD03250	S 294	K54250	S 312	K51250	S 306	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 264
130/35/15 cm	K03011	180 kg / Stk	15 Stk; 2700 kg / Pal.	Stk	S 302

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 305

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 248

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 313
60-160/35-45/15 cm	XKA01043 *	160 kg / m1		m1	S 304

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 316

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 239

* kurzfristig lieferbar



INFO

Mit Blockstufen lassen sich durch das hohe Eigengewicht formschöne Stufenanlagen mit nur wenig Aufwand gestalten.



blockstufen



BLOCKSTUFE UND MAUERABDECKUNG SANDSTEIN MINT
MAUER SANDSTEIN MINT MIX



BLOCKSTUFE TRAVERTIN BEIGE
KLEINPFLASTERSTEIN MITTELKORN GRAU



BLOCKSTUFE UND BODENPLATTE TAIFUN GREY

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

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 cm	LK12200	S 298	LK13200	S 298	LK15200	S 301	140 kg / Stk	8 Stk; 1120 kg / Pal.	Stk

**SAVANNA BLOCKSTUFE** alle Seiten sandgestrahlt, Kanten gefast

Dimension	Savanna beige	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	LK60200	ca. 140 kg / Stk	10 Stk; 1400 kg / Pal.	Stk	S 274

**TANDUR BLOCKSTUFE** allseitig spaltrau

Dimension	Tandur Yellow	Code	Tandur Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 cm	LK50200	S 263	LK51200	S 263	8 Stk; 142 kg / Stk	8 Stk. / 1140 kg / Pal.	Stk

**BLUESTONE 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 302
150/35/15 cm	LK10250	210 kg / Stk	12 Stk; 2520 kg / Pal.	Stk	S 320

**SANDSTEIN BLOCKSTUFE** Oberfläche spaltrau, alle Seiten handgeschlagen

Dimension	Mint	Code	Modak	Code	Kandla Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/15 (+/-2cm)	SK10009	S 237	SK11009	S 237	SK12009	S 249	130 kg / Stk	9 Stk; 1170 kg / Pal.	Stk
150/35/15 (+/-2cm)	SK10509	S 287	SK11509	S 287	SK12509	S 296	205 kg / Stk	9 Stk; 1850 kg / Pal.	Stk

**PORPHYR BLOCKSTUFE** 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 314

**TAIFUN GREY BLOCKSTUFE** 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 261
150/35/15 cm	K66250	210 kg / Stk	8 Stk; 1680 kg / Pal.	Stk	S 305

**LUSERNA GNEIS BLOCKSTUFE** Oberfläche, Vorderseite und beide Köpfe geflammt, Rückseite und Unterseite gesägt

Dimension	Classic Mix	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
100/35/15 cm	LK45200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 325

**HISTORA PUR BLOCKSTUFE**

Dimension	Granit	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
50/35/15 cm	K9520050	70 kg / Stk	30 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 163
100/35/15 cm	K95200	140 kg / Stk	15 Stk; 2100 kg / Pal.	Stk	S 258

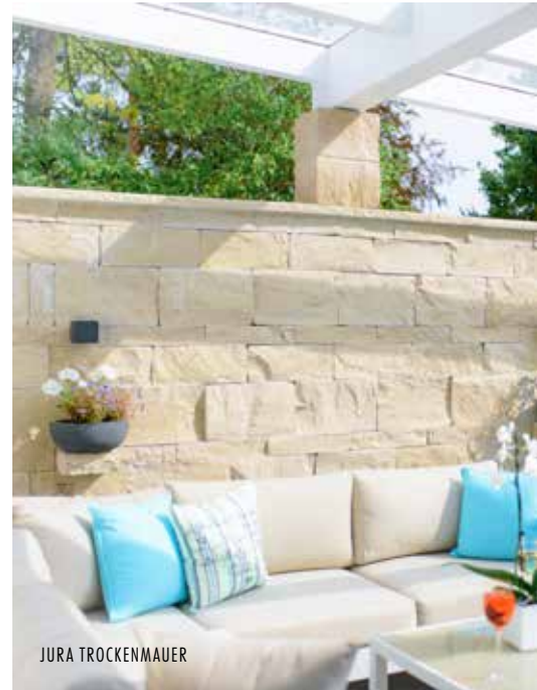
mauersteine



MAUERN



SANDSTEIN TROCKENMAUER MINT MIX
BODENPLATTE, BLOCKSTUFE UND MAUERABDECKUNG SANDSTEIN MINT



JURA TROCKENMAUER



JURA MAUERSTEIN



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 / m ²	2 m ² / Pal.	m ²	S 331

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 296					150/30/5 cm kal.	135 kg/m ²	5,4 m ² / Pal.	m ²
SP102523	S 267	SP112523	S 267	SP122523	S 276	150/35/3 cm kal.	81 kg / m ²	6,3 m ² / Pal.	m ²



SANDSTEIN KLINKER 4 Seiten handgeschlagen, Ober- & Unterseite gesägt

Mint	Code	Modak	Code	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH
SZ10089	S 6	SZ11089	S 6	20/9 cm, H=4,5 cm	2 kg/Stk	600 Stk. / Pal.	Stk



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 329

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 325

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 329

Abgabe in ganzen Paletten



JURA TROCKENMAUER

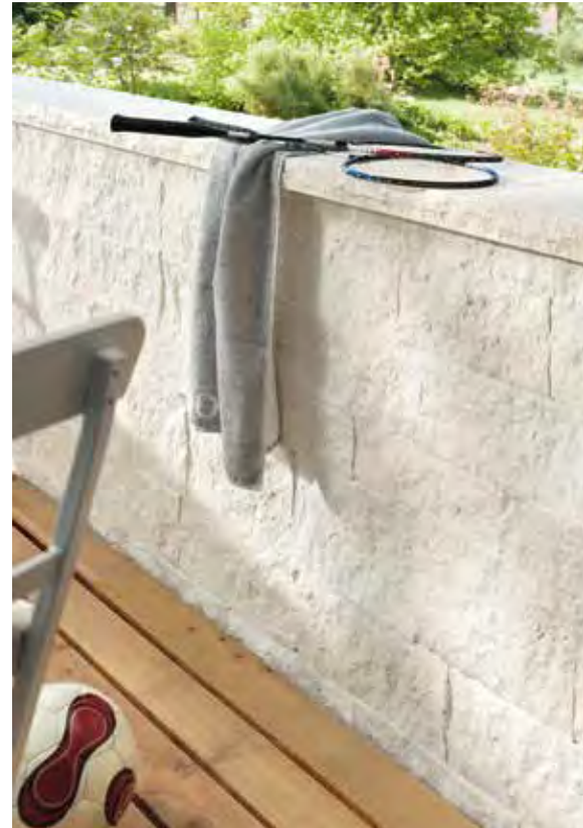
Mediterrana	Dimension	Grunddaten / EH	VerpackungsEH	EH	Code
LZ11400M1	20,30,40/20/8 cm	41,6 kg / m ¹	38,6 m ¹ ; 1610 kg / Pal.	m ¹	S 102
LZ11410M1	20,30,40/20/16,3 cm	84,8 kg / m ¹	19,3 m ¹ ; 1640 kg / Pal.	m ¹	S 175
LZ11420M1	20,30,40/20/24,6 cm	127,9 kg / m ¹	14,3 m ¹ ; 1830 kg / Pal.	m ¹	S 221



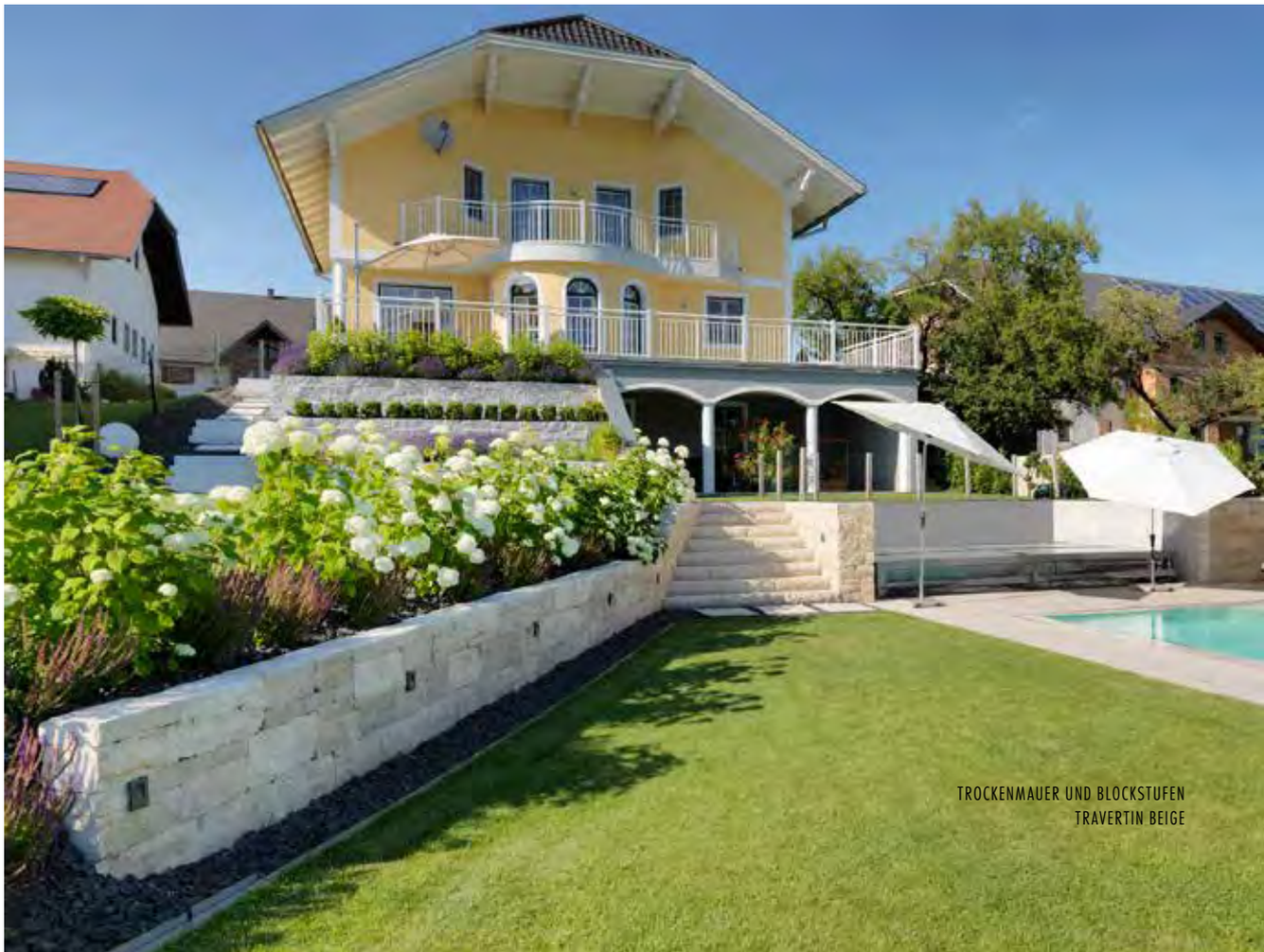
mauersteine



BLUESTONE SYSTEMMAUER



MAUERN



TROCKENMAUER UND BLOCKSTUFEN
TRAVERTIN BEIGE

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



Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Dimension	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
LZ12300M1	S 67	LZ13300M1	S 67	LZ15300M1	S 70	30-60/18-20/ 7,5 cm	450 kg / m2	50 m1; 1690 kg / Pal.	m1
LZ12310M1	S 133	LZ13310M1	S 133	LZ15310M1	S 137	30-60/18-20/ 15 cm	450 kg / m2	25 m1; 1690 kg / Pal.	m1
LZ12320M1	S 191					30-60/18-20/ 22,5 cm	450 kg / m2	15 m1; 1515 kg / Pal.	m1

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



Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Dimension	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH
LP12251NT	S 310	LP13251NT	S 310	LP15251NT	S 316	100/30/4 cm	100 kg / m2	14,4 m2; 1440 kg / Pal.	m2

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 325
LZ30210	30-50/20/10 cm	500 kg / m2	3 m2 / Pal.	m2	S 325
LZ30215	30-50/20/15 cm	500 kg / m2	3 m2 / Pal.	m2	S 325
LZ30220	30-50/20/20 cm	500 kg / m2	3 m2 / Pal.	m2	S 325

* 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 67
LZ30215E	30-50/20/15 cm	30 kg / Stk.	100 Stk. / Pal.	Stk	S 89
LZ30220E	30-50/20/20 cm	40 kg / Stk.	75 Stk. / Pal.	Stk	S 102

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 298

SAVANNA TROCKENMAUER beide Sichtflächen gespalten, alle anderen Seiten gesägt

Savanna beige	Dimension	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
LZ60300M1	30-40/20/7,5 cm	40,5 kg / m1	50 m1; 2000 kg / Pal.	m1	S 73
LZ60310M1	30-40/20/15 cm	81 kg / m1	25 m1; 2000 kg / Pal.	m1	S 140
LZ60320M1	30-40/20/22,5 cm	121,5 kg / m1	15 m1; 1820 kg / Pal.	m1	S 203

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 342

Abgabe in ganzen Paletten



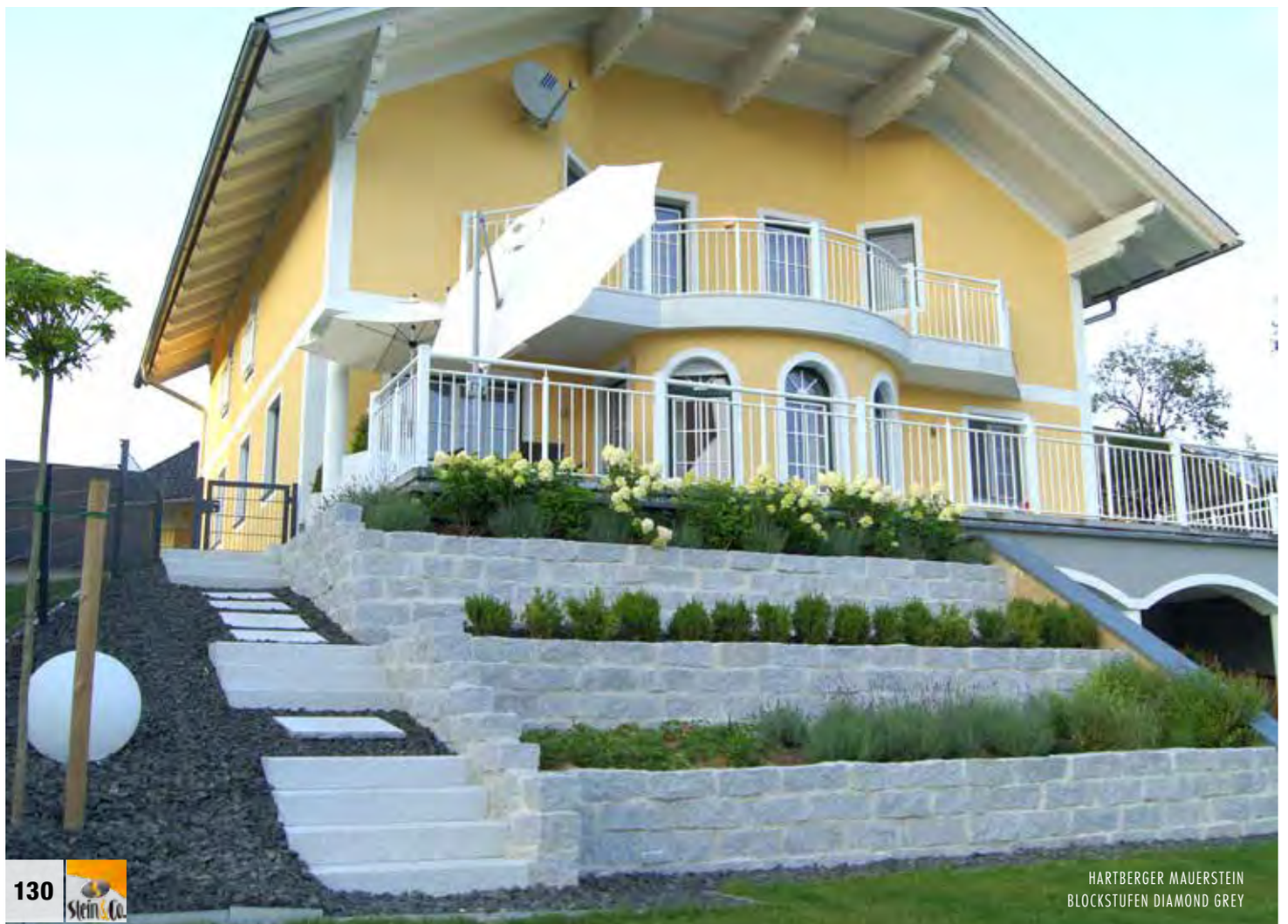
KALKSTEIN TROCKENMAUER
MEDITERRANA



mauersteine



MAUERN





HARTBERGER MAUERSTEIN



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 32



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 132
Z66402020M1	40/20/20 cm	2,5 Stk.; 110 kg / m1	30 Stk. / Pal.	m1	S 235



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 269



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 99
ZA01361818FL	25-45/18/18 cm (+/- 2 cm)	ca. 26 kg / Stk.	12 m1; 1070 kg / Pal.	m1	S 96



LUSERNA GNEIS TROCKENMAUER beide Sichtflächen gespalten, alle anderen Seiten gesägt

Classic Mix	Dimension	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH	Code
LZ45300M1	30-45/20/7,5 cm	40,5 kg / m1	50 m1; 2000 kg / Pal.	m1	S 90
LZ45310M1	30-45/20/15 cm	81 kg / m1	25 m1; 2000 kg / Pal.	m1	S 153
LZ45320M1	30-45/20/22,5 cm	121,5 kg / m1	15 m1; 1820 kg / Pal.	m1	S 232



HISTORA PUR TROCKENMAUER beide Sichtflächen gespalten, alle anderen Seiten gesägt

Granit	Dimension	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH	Code
Z95300M1	30-60/20/7,5cm	40,5 kg / m1	50 m1; 2000 kg / Pal.	m1	S 75
Z95310M1	30-60/20/15cm	81 kg / m1	25 m1; 2000 kg / Pal.	m1	S 142
Z95320M1	30-60/20/22,5cm	121,5 kg / m1	15 m1; 1820 kg / Pal.	m1	S 202



GRANIT MAUERSTEIN

mauerabdeckung



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 254	P54553	S 258	3,33 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 6 m ² ; 490 kg / Pal.	m ²
150/25/3 cm	PD03550	S 254	P54550	S 258	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 254	P54550275	S 258	2,42 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 8,25 m ² ; 670 kg / Pal.	m ²
150/30/3 cm	PD03551	S 254	P54551	S 258	2,22 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 9 m ² ; 730 kg / Pal.	m ²
150/32,5/3 cm	PD03550325	S 254	P54550325	S 258	2,05 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 9,75 m ² ; 790 kg / Pal.	m ²
150/35/3 cm	PD03552	S 254	P54552	S 258	1,90 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²
150/40/3 cm	PD03554	S 254	P54554	S 258	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



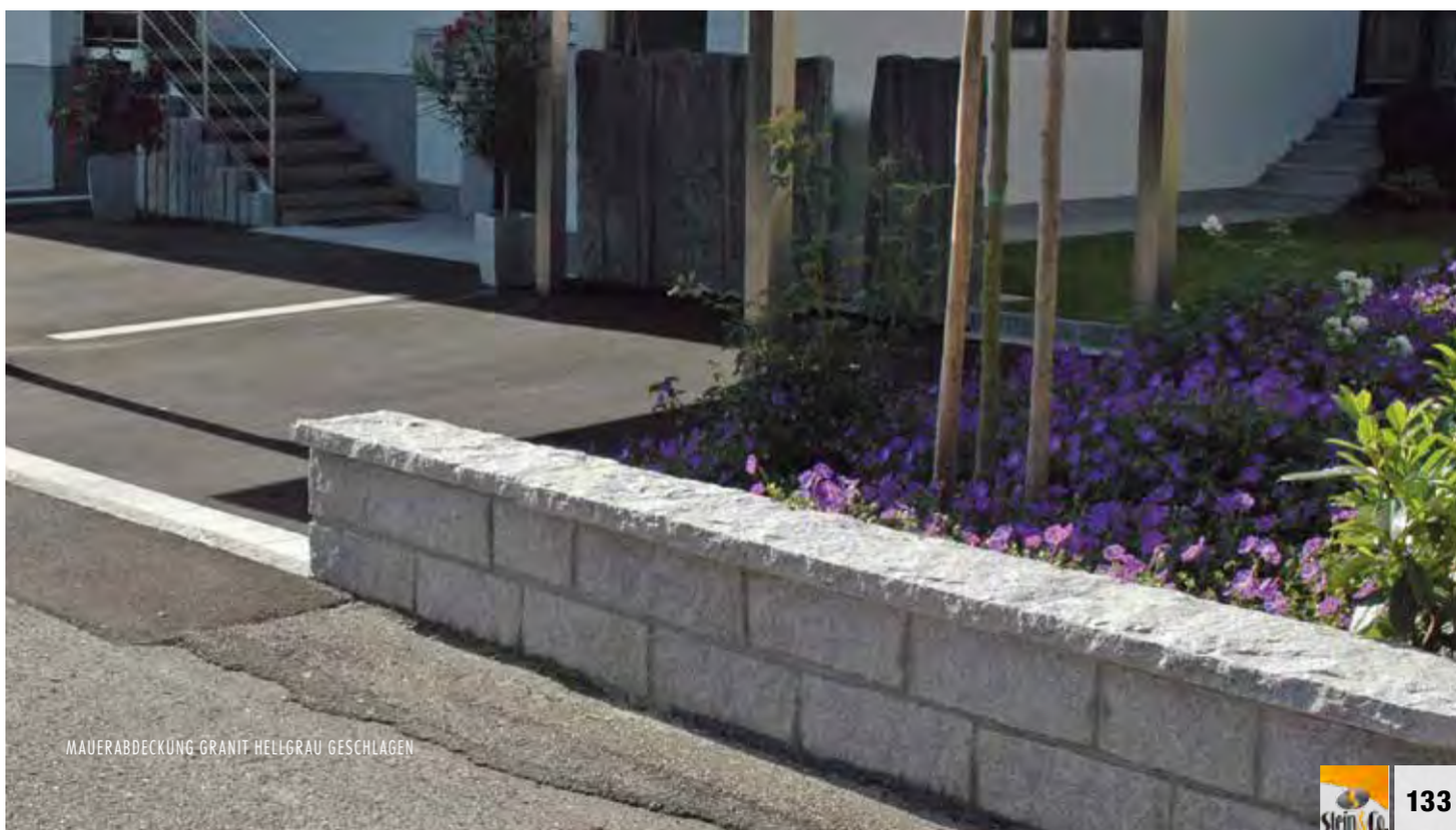
Dimension	Diamond Grey	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
150/20/3 cm	PD03559	S 260	3,33 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 6 m ² ; 490 kg / Pal.	m ²
150/25/3 cm	PD03555	S 260	2,67 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 7,5 m ² ; 610 kg / Pal.	m ²
150/27,5/3 cm	PD03555275	S 260	2,42 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 8,25 m ² ; 670 kg / Pal.	m ²
150/30/3 cm	PD03556	S 260	2,22 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 9 m ² ; 730 kg / Pal.	m ²
150/32,5/3 cm	PD03555325	S 260	2,05 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 9,75 m ² ; 790 kg / Pal.	m ²
150/35/3 cm	PD03557	S 260	1,90 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk.; 10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²
150/40/3 cm	PD03558	S 260	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 294	2,86 Stk.; 148,5 kg / m ²	24 Stk.; 8,4 m ² ; 1250 kg / Pal.	m ²



MAUERABDECKUNG GRANIT HELLGRAU GESCHLAGEN

fensterbänke aussen/innen



FENSTERBÄNKE



INFO

FENSTERBÄNKE NACH MASS
AUS DEM GESAMTEN SORTIMENT

Nähere Infomationen bei
Ihrem Stein & Co Partner!



FENSTERBANK 3 CM

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



Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / EH	Verpackungseinheit	EH	Code
250/21/3 cm	PD03174	1,9 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 10,5 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	T 295
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 294
250/24/3 cm	PD03176	1,67 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 12 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 291
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 291
250/27/3 cm	PD03178	1,48 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 13,5 m ² ; 1090 kg / Pal.	m ²	T 289
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 288
250/30/3 cm	PD03180	1,33 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 15 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²	T 288
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 286
250/35/3 cm	PD03182	1,14 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 17,5 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 284
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 281
250/40/3 cm	PD03184	1 Stk.; 81 kg / m ²	20 Stk; 20 m ² ; 1620 kg / Pal.	m ²	T 279

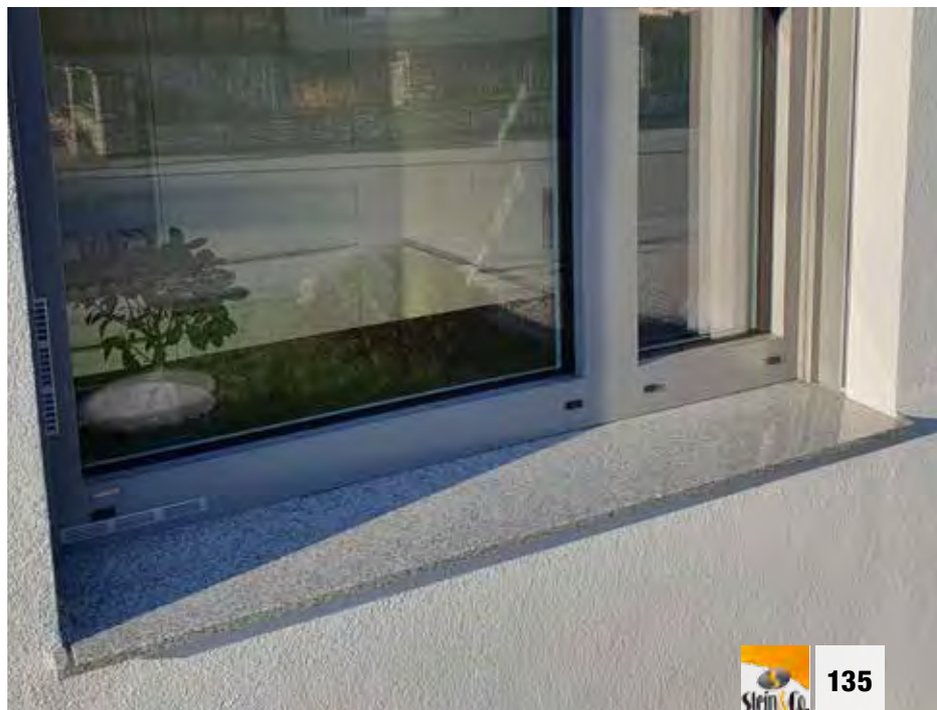


FENSTERBANK 2 CM

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



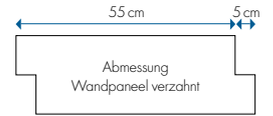
Dimension	Diamond Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
250/21/2 cm	PD03474	1,9 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 15,75 m ² ; 850 kg / Pal.	m ²	T 281
250/22,5/2 cm	PD03475	1,78 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 16,88 m ² ; 910 kg / Pal.	m ²	T 277
250/24/2 cm	PD03476	1,67 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 18 m ² ; 970 kg / Pal.	m ²	T 275
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 273
250/27/2 cm	PD03478	1,48 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 20,25 m ² ; 1090 kg / Pal.	m ²	T 270
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 269
250/30/2 cm	PD03480	1,33 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 22,5 m ² ; 1220 kg / Pal.	m ²	T 268
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 266
250/35/2 cm	PD03482	1,14 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 26,25 m ² ; 1420 kg / Pal.	m ²	T 266
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 264
250/40/2 cm	PD03484	1 Stk.; 54 kg / m ²	30 Stk; 30 m ² ; 1620 kg / Pal.	m ²	T 262



wandpaneele aussen/innen



SCHIEFER WANDPANEEL
OCEAN GREEN



WANDPANEELE



GRANIT WANDPANEEL RUSTIC



GRANIT WANDPANEEL DOVER II



GRANIT WANDPANEEL RUSTIC verzahnt, auf Betonkern oder Netz

neu

Dimension	Bezeichnung		Rustic	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	auf Betonkern	WPDY015V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 258
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	auf Betonkern	WPDY015CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 269
Set mit zwei Formaten	lt. Info-Kasten	auf Netz	WPDY015VN	75 kg / m ²	12,6 m ² / 940 kg / Pal.	m ²	S 256



GRANIT WANDPANEEL DOVER II verzahnt, auf Betonkern oder Netz

neu

Dimension	Bezeichnung		Dover II	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	auf Betonkern	WPDY017V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 258
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	auf Betonkern	WPDY017CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 269
Set mit zwei Formaten	lt. Info-Kasten	auf Netz	WPDY017VN	75 kg / m ²	12,6 m ² / 940 kg / Pal.	m ²	S 256



SCHIEFER WANDPANEEL OCEAN GREEN verzahnt, auf Betonkern

Dimension	Bezeichnung		Ocean Green	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	auf Betonkern	WPDY018V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 258
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	auf Betonkern	WPDY018CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 269



SCHIEFER WANDPANEEL GLORIA verzahnt, auf Betonkern oder Netz

neu

Dimension	Bezeichnung		Gloria	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	auf Betonkern	WPDY019V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 258
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	auf Betonkern	WPDY019CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 269
Set mit zwei Formaten	lt. Info-Kasten	auf Netz	WPDY019VN	75 kg / m ²	12,6 m ² / 940 kg / Pal.	m ²	S 256



QUARZIT WANDPANEEL GOLDEN YELLOW verzahnt, auf Betonkern oder Netz

neu

Dimension	Bezeichnung		Golden Yellow	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	auf Betonkern	WPDY020V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 258
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	auf Betonkern	WPDY020CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 269
Set mit zwei Formaten	lt. Info-Kasten	auf Netz	WPDY020VN	75 kg / m ²	12,6 m ² / 940 kg / Pal.	m ²	S 256



WANDPANEEL DARK GREY verzahnt, auf Betonkern oder Netz

neu

Dimension	Bezeichnung		Dark Grey	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/20/3-4 cm	gerades Stück	auf Betonkern	WPDY021V	9,09 Stk.; 85 kg / m ²	10,56 m ² ; 900 kg / Pal.	m ²	S 258
57,5/27,5/20/3-4 cm	Eckstück 2-teilig	auf Betonkern	WPDY021CV	5,88 Stk.; 80 kg / m ²	10,88 m ² ; 870 kg / Pal.	m ²	S 269
Set mit zwei Formaten	lt. Info-Kasten	auf Netz	WPDY021VN	75 kg / m ²	12,6 m ² / 940 kg / Pal.	m ²	S 256

INFO

Kartonweise Abgabe von Wandpaneelen **auf Betonkern**
 Gerades Stück: 1 Karton = 4 Stk. = 0,44 m²
 Eckstück: 1 Karton = 2 Eckstücke (4 Teile) = 0,34 m²

INFO

Kartonweise Abgabe von Wandpaneelen **auf Netz**
 im Set aus 5 Stück (0,45m²), auch für Eck-Ausbildung geeignet:
 3 Stück: 57-60/20/2,5-3,5 cm = 0,342m²
 2 Stück: 27-30/20/2,5-3,5 cm = 0,108m²

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 258
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 269

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

TRAVERTIN WANDPANEEL verzahnt

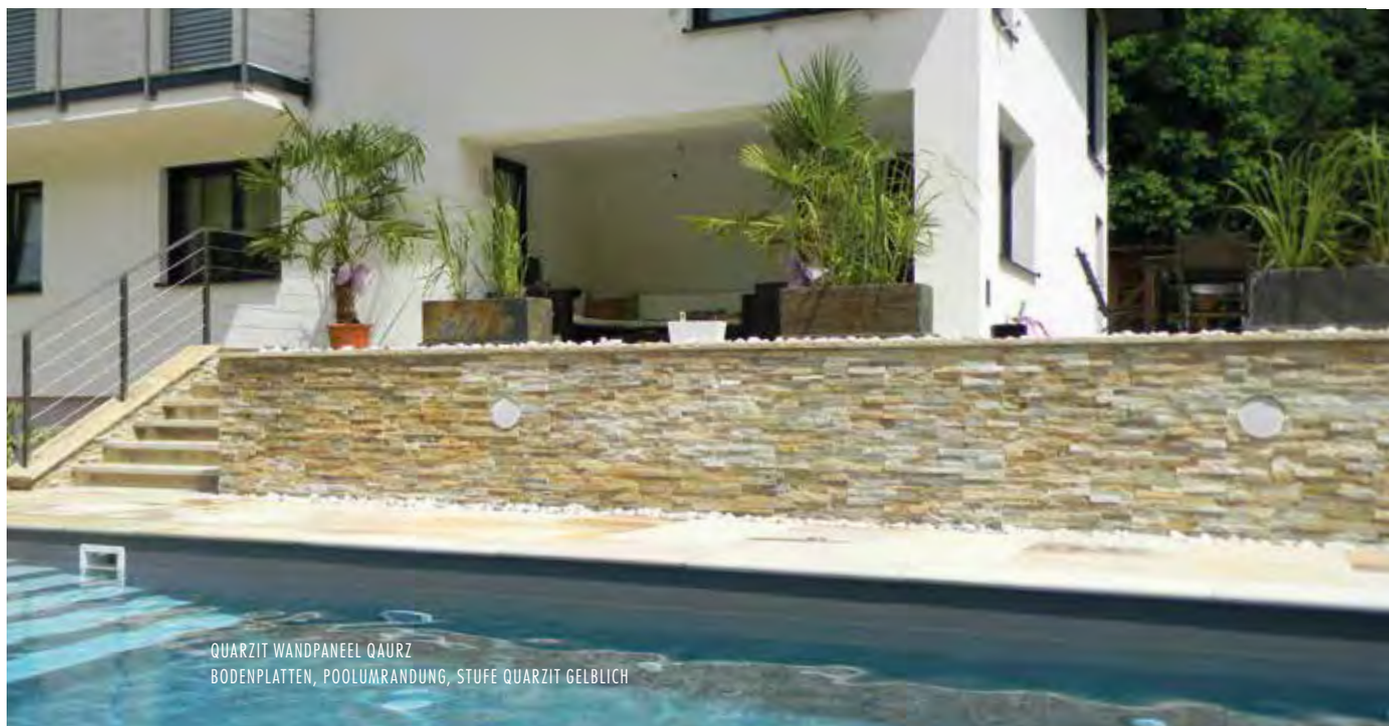


Dimension	Bezeichnung	Travertin	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
60/15/1,5-3 cm	gerades Stück	WPDY030V	11,11 Stk.; 50 kg / m ²	14,85 m ² ; 740 kg / Pal.	m ²	S 243
42/15/15/1,5-3 cm	Eckstück	WPDY030CV	11,11 Stk.; 50 kg / m ²	16,2 m ² ; 810 kg / Pal.	m ²	S 260

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 QAUZ
BODENPLATTEN, POOLUMRANDUNG, STUFE QUARZIT GELBLICH



WANDVERBLENDER MARMOR AKRON



RIEMCHEN UND MAUERSTEINE
TRAVERTIN SILVER BLUE

**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 216
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 242

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 216
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 242

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 216
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 242

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 216
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 242

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 240
10-30/20-30/3-5 cm	Eckstück	QZ52100C	33 kg / m ¹	30 m ¹ ; 1000 kg / Pal.	m ¹	S 240

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 243

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 261

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 ; 1000 kg / Pal.	m ²	S 187

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

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
30-40/5;10;15/ 2-3 cm	LZ12090	S 219	LZ13090	S 219	LZ15090	S 234	62,5 kg / m ²	12 m ² ; 750 kg / Pal.	m ²

Abgabe in Sets zu je 0,3 m²



brunnen granit

BRUNNEN • TRÖGE



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 330
B03020T	Brunnentrog	50/45 cm, H=35 cm	115 kg / Stk	Stk	S 323
B03020S	Säule zu Brunnen	16/16cm, H=100cm	50 kg / Stk	Stk	S 243
B03021	Brunnen 2-teilig	65/50 cm, H=110 cm	283 kg / Stk	Stk	S 342
B03021T	Brunnentrog	65/50 cm, H=40 cm	213 kg / Stk	Stk	S 338
B03021S	Säule zu Brunnen	18/18cm, H=110cm	70 kg / Stk	Stk	S 281



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 330
B03020PT	Brunnentrog	50/45 cm, H=35 cm	115 kg / Stk	Stk	S 323
B03020PS	Säule zu Brunnen	16/16cm, H=100cm	50 kg / Stk	Stk	S 243
B03021P	Brunnen 2-teilig	65/50 cm, H=110cm	283 kg / Stk	Stk	S 342
B03021PT	Brunnentrog	65/50 cm, H=40 cm	213 kg / Stk	Stk	S 338
B03021PS	Säule zu Brunnen	18/18cm H=110cm	70 kg / Stk	Stk	S 281



BRUNNEN B03020



BRUNNEN B03120
KLEINPLASTERSTEIN



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	400 kg / Stk	Stk	S 349
B03080T	Brunnentrog	100/50 cm, H=45 cm	270 kg / Stk	Stk	S 347
B03080S	Brunnensäule	20/20/120 cm	130 kg / Stk	Stk	S 312



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 350
B03051	Granit hellgrau	90/70 cm, H=110 cm	500 kg / Stk	Stk	S 352



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 333



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 339
B03101	Granit hellgrau	60/60 cm, H=115 cm	300 kg / Stk	Stk	S 348



BRUNNEN 2-TEILIG Oberfläche gesplitzt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03140	Granit hellgrau	50/45 cm, H=100 cm	160 kg / Stk	Stk	S 333



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 327



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 339



WANDBRUNNEN 2-TEILIG Oberfläche geschliffen und scharriert

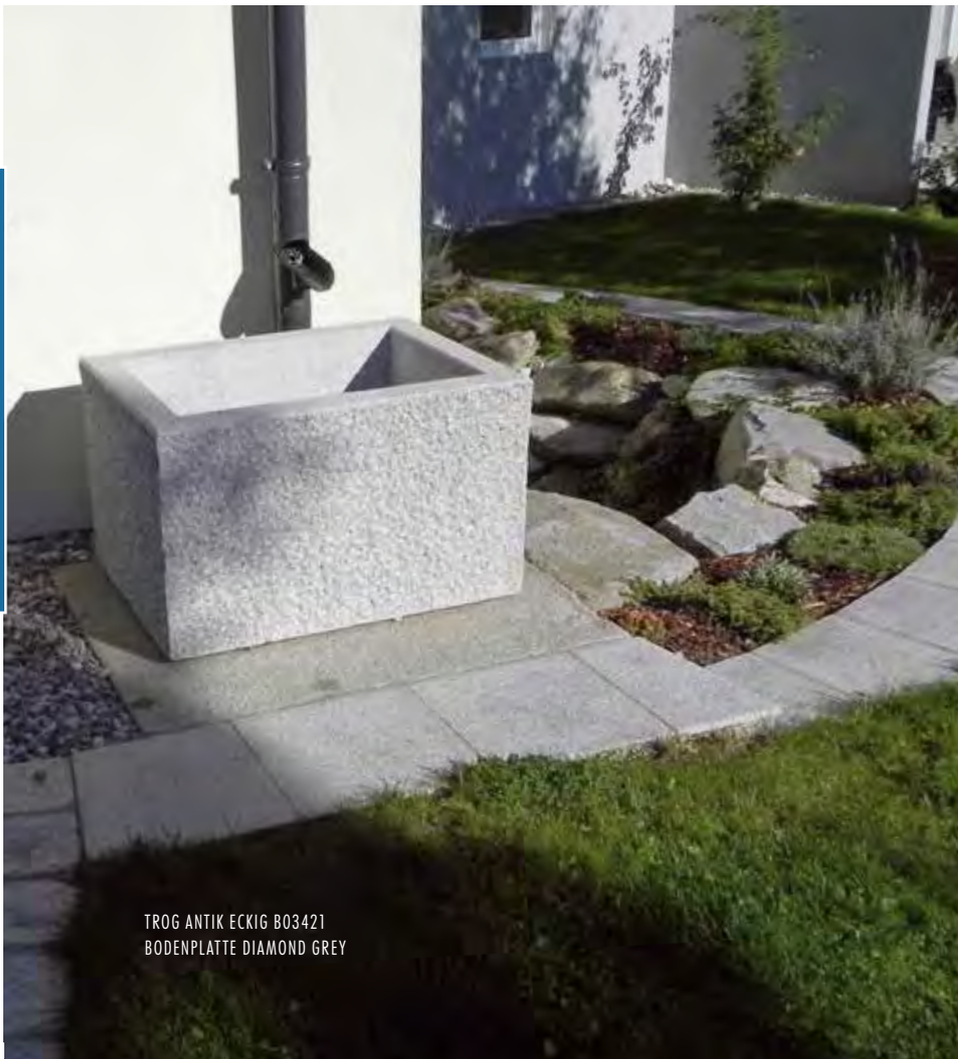
Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
B03370	Granit hellgrau	70/45 cm, H=105 cm	240 kg / Stk	Stk	S 346
B54370	Padang Dark	70/45 cm, H=105 cm	240 kg / Stk	Stk	S 347

INFO

Zubehör für Brunnen
auf Seite 215

wassertröge granit

BRUNNEN • TRÖGE



TROG ANTIK ECKIG B03421
BODENPLATTE DIAMOND GREY



TRÖGE ANTIK
B03401 UND B03410



SELBSTBAUBRUNNEN-STEIN
B03350



TROG ANTIK ECKIG B03421
BODENPLATTE DIAMOND GREY



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 347
B03731	Granit hellgrau	80/40 cm, H=40 cm	210 kg / Stk	Stk	S 340

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 346

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 320

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 320

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 57

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



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 337
B03401	Granit hellgrau	100/40 cm, H=40 cm	233 kg / Stk	Stk	S 344
B03421	Granit hellgrau	100/70 cm, H=60 cm	560 kg / Stk	Stk	S 353

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 315

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 347
B03510	Granit hellgrau	80/45 cm, H=37 cm	180 kg / Stk	Stk	S 338

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 320
B03711	Granit hellgrau	D=50 cm, H=50 cm	140 kg / Stk	Stk	S 339

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 337
G03294	Granit hellgrau	100/40 cm, H=40 cm	280 kg / Stk	Stk	S 341



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 227



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 227
G03245	Granit hellgrau	40/40 cm, H=40 cm	111 kg / Stk	Stk	S 319



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 303
G03262	Granit hellgrau	D=60 cm, H=50 cm	220 kg / Stk	Stk	S 345



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 262
G03094	Granit hellgrau	D=30 cm, H=15 cm	20 kg / Stk	Stk	S 245



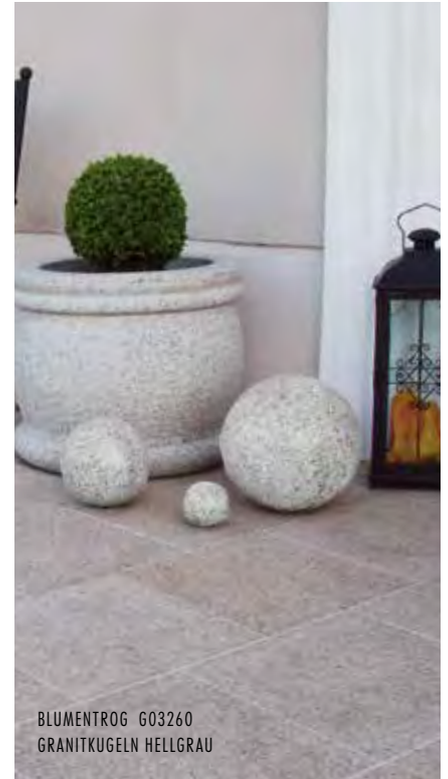
BLUMENPOKAL 2-teilig, Oberfläche gestockt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
G03141	Granit hellgrau	D=40 cm, H=57 cm	80 kg / Stk	Stk	S 319



INFO

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.



BLUMENTROG G03260
GRANITKUGELN HELLGRAU



ZIERKIES MP523620

ZIERKIES Rundkorn getrommelt

Art. Nr.	Material	Dimension	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH	Code
MP523620	Marmor weiss	D=3-6 cm	20 kg / Sack	72 Säcke; 1440 kg / Pal.	Sack	S 42





GRANITKUGEL

Granit hellgrau, gestockt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
003100	D=10 cm	2 kg / Stk	Stk	S 58
003101	D=15 cm	5 kg / Stk	Stk	S 87
003102	D=20 cm	11 kg / Stk	Stk	S 134
003103	D=25 cm	23 kg / Stk	Stk	S 177
003104	D=30 cm	38 kg / Stk	Stk	S 245
003105	D=35 cm	65 kg / Stk	Stk	S 297
003106	D=40 cm	92 kg / Stk	Stk	S 319



HOCHBEET CRYSTALL GREY



FUSSBALL

Granit hellgrau, geschliffen/poliert

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
003161	D=20 cm	10 kg / Stk	Stk	S 258



ASCHENBECHER

Granit hellgrau, poliert

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
003010	D=20 cm, H=6 cm	3 kg / Stk	Stk	S 111



WEINKÜHLER

Granit hellgrau, poliert

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
003110	D=16 cm, H=23 cm	6 kg / Stk	Stk	S 225



KRANICH

Granit, fein gestockt

Art.Nr.	Dimension	Grunddaten / Einheit	EH	Code
A03485	60x30cm, H=120 cm	300 kg / Stk	Stk	S 351



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 217
Z03HBM150	Hochbeetelement	Crystall Grey	150/20/8 cm	65 kg/ Stk	Stk	S 260
Z54HBM100	Hochbeetelement	Padang Dark	100/20/8 cm	43 kg/ Stk	Stk	S 184
Z54HBM150	Hochbeetelement	Padang Dark	150/20/8 cm	65 kg/ Stk	Stk	S 241
ZHBMGS	Gewindestangenset (Stange, Scheibe, Muttermutter)	Niro A2			Stk	R 67



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



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 170
Z03210	15/15 cm, H=160 cm	83 kg / Stk	12 Stk. / Pal.	Stk	S 231



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 264

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 347
C03133	30/30 cm, H=231 cm	360 kg / Set	Stk	S 344
C03134	35/35 cm, H=266 cm	580 kg / Set	Stk	S 349



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 341



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 345



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 359



möbel

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 326



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 275
S54500	Padang Dark	35/35/45 cm	150 kg / Stk	Stk	S 320
S66500	Taifun Grey	35/35/45 cm	150 kg / Stk	Stk	S 317



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 356



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 328



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 328
S66610	Taifun Grey	35/25/45 cm	200 kg / Set	Stk	S 328



Banksockel-Set kombiniert mit Sitzplatte aus Keramik-Platten in Holz-Optik (produziert in der eigenen Fertigung), Sitzplatte im Set nicht inbegriffen



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 251
S66650	Taifun Grey	120/35/5 cm	60 kg / Stk	Stk	S 258

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)

FLIESEN FARBÜBERSICHT	152
ADORA	154
ARDOSIA	156
ART	158
FLAIR	160
LAVA	162
MEDITERRANEA	164
TIMBER	166
ULTIMA	168
URBANA	170
WOODLIVING	172

WANDFLIESEN

FUSION	174
HOME	176
WALL	178

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 Haftreibungswert



R10
Neigungswinkel > 10° - 19°
normaler Haftreibungswert



R11
Neigungswinkel > 19° - 27°
erhöhter Haftreibungswert



A
Neigungswinkel ≥ 12°



B
Neigungswinkel ≥ 18°



C
Neigungswinkel ≥ 24°

KALIBER (Fliesengrößen): Formate von Fliesen werden immer im Nennmass angegeben, das sich aus dem Werkmass (angestrebtes Fertigungsmass) und der Fugenbreite zusammensetzt. In der industriellen Herstellung von Fliesen kommt es zu Schwankungen in der Grösse, dem Fliesen-Kaliber - das kann einige Millimeter betragen. Sollte eine genaue Bemessung (z.B. beim Bau von Konstruktion) notwendig sein, ist es ratsam, diese vorab beim Fachhandelspartner zu erfragen.

fliesen innenraum

 **Bodenfliesen** (auch für Wand geeignet)



Urbana | Bianco



Urbana | Avorio



Art | White



Mediteranea | Sand



Adora | Sand



Ultima | Pure 01



Lava | White



Art | Sand



Lava | Sand



Ardosia | Sand



Art | Grey



Adora | Grau



Lava | Dark



Urbana | Grigio



Urbana | Tortora



Ultima | Pure 02



Ultima | Pure 03



Ardosia | Tortora



Adora | Tortora



Lava | Steel



Urbana | Antracite



Ardosia | Grigio



Lava | Grey



Adora | Anthrazit



Ardosia | Nero



Gleiche **Keramik-Platte**
für Aussenbereich erhältlich

farb-übersicht



Bodenfliesen in Holzoptik (auch für Wand geeignet)



Timber | Light



Woodliving | Rovere Fumo



Woodliving | Rovere Tortora



Flair | Vapor



Woodliving | Rovere Biondo



Timber | Brown



Flair | Natur



Woodliving | Rovere Scuro



Timber | Dark



Flair | Oleum



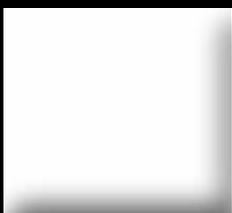
Flair | Royal



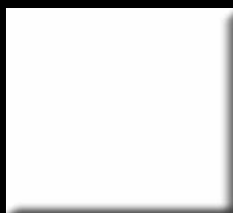
Gleiche **Keramik-Platte**
für Aussenbereich erhältlich



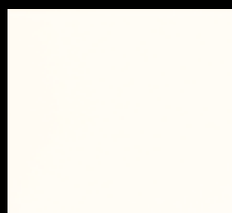
Wandfliesen



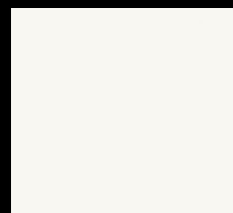
Wall | Weiss / Bianco matt



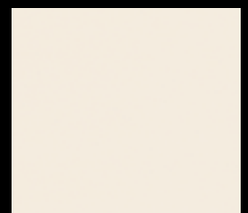
Wall | Weiss / Bianco glänzend



Home | White



Wall | Satin



Home | Bone



Fusion | White



Fusion | Dekor Calm „A“ Wasser



Fusion | Dekor Calm „B“ Stein



Fusion | Dekor Calm „C“ Stein

adora keramik



ANTHRAZIT

KERAMIK BODENFLIESEN



TORTORA



ADORA Oberfläche matt, Presskante, R10 B

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



DEKOR und MOSAIK auf Anfrage



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 59
60 / 30 / 0,95 cm	Grau	FLSUAD002B	m2	6	1,08	43,2	20	S 59
60 / 30 / 0,95 cm	Tortora	FLSUAD003B	m2	6	1,08	43,2	20	S 59
60 / 30 / 0,95 cm	Anthrazit	FLSUAD004B	m2	6	1,08	43,2	20	S 59



Sand



Grau



Tortora



Anthrazit

KERAMIK BODENFLIESEN



ardosia keramik



KERAMIK BODENFLIESEN





Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 8



DEKOR und MOSAIK auf Anfrage



ARDOSIA Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R 10

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

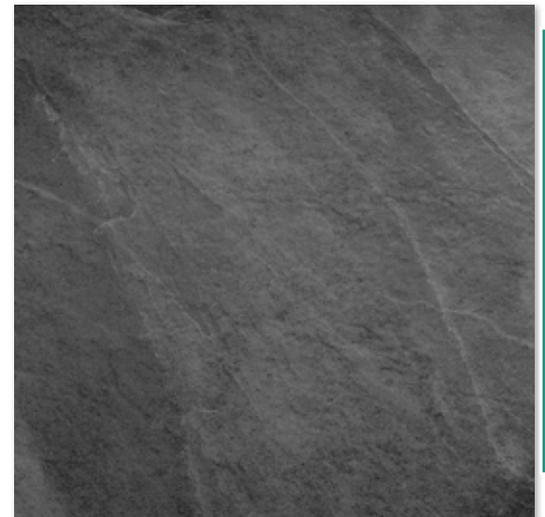
Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 60 / 1 cm	Sand	FLSUDO011B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S 102
60 / 60 / 1 cm	Grigio	FLSUDO012B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S 102
60 / 60 / 1 cm	Tortora	FLSUDO013B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S 102
60 / 60 / 1 cm	Nero	FLSUDO014B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S 102

	60 / 30 / 1	60 / 60 / 1	90 / 90 / 0,85	120 / 60 / 0,85
Sand	M	M		M
Grigio	M	M	M	M
Tortora	M	M		M
Nero	M	M	M	M
Code	S 116	S 102	S 150	S 146

M ... matte Oberfläche
auf Bestellung



Sand



Grigio



Tortora



Nero

KERAMIK BODENFLIESEN

art keramik



KERAMIK BODENFLIESEN





Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 9



ART Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R 10 B

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

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
60 / 30 / 1 cm	White	FLSUAR001B	m2	6	1,08	43,2	22,6	S97
60 / 30 / 1 cm	Sand	FLSUAR002B	m2	6	1,08	43,2	22,6	S97
60 / 30 / 1 cm	Grey	FLSUAR003B	m2	6	1,08	43,2	22,6	S97
80 / 40 / 1 cm	White	FLSUAR011B	m2	3	0,96	53,76	22,9	S113
80 / 40 / 1 cm	Sand	FLSUAR012B	m2	3	0,96	53,76	22,9	S113
80 / 40 / 1 cm	Grey	FLSUAR013B	m2	3	0,96	53,76	22,9	S113

	60 / 30 / 1		60 / 60 / 1		80 / 40 / 1		80 / 80 / 1		120 / 60 / 1	
White	M	S	M	S	M	S	M	S	M	S
Sand	M	S	M	S	M	S	M	S	M	S
Grey	M	S	M	S	M	S	M	S	M	S
Code	S97	S107	S123	S125	S113	S125	S160	S160	S169	S169

M ... matte Oberfläche, R 10 B
S ... strukturierte Oberfläche, R 12 C
auf Bestellung



White



Sand



Grey

flair keramik



KERAMIK BODENFLIESEN



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 15

FLAIR 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
120 / 20 / 0,9 cm	Vapor	FLSUFL001B1	m2	6	1,44	46,08	21,6	S 123
120 / 20 / 0,9 cm	Natur	FLSUFL002B1	m2	6	1,44	46,08	21,6	S 123
120 / 20 / 0,9 cm	Oleum	FLSUFL003B1	m2	6	1,44	46,08	21,6	S 123

120 / 20 / 0,9

Vapor	M
Natur	M
Oleum	M
Royal	M
Code	S 123

M ... matte Oberfläche
auf Bestellung



DEKOR CHEVRON VAPOR

OLEUM



Vapor



Natur



Oleum



Royal

KERAMIK BODENFLIESEN



DEKORE auf Anfrage



VAPOR



lava keramik



SAND



GREY



KOMBINATION
mit Holzoptik-Kollektion „Flair“ auf Seite 160



STEEL



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 22

LAVA Oberfläche natural, Kanten rektifiziert, R 10 AB

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 / 0,9 cm	Sand	FLSULV001B	m2	7	1,26	50,4	19,84	S 103
60 / 30 / 0,9 cm	Steel	FLSULV002B	m2	7	1,26	50,4	19,84	S 103
60 / 30 / 0,9 cm	Grey	FLSULV003B	m2	7	1,26	50,4	19,84	S 103
60 / 60 / 0,9 cm	Sand	FLSULV011B	m2	4	1,44	43,2	19,72	S 116
60 / 60 / 0,9 cm	Steel	FLSULV012B	m2	4	1,44	43,2	19,72	S 116
60 / 60 / 0,9 cm	Grey	FLSULV013B	m2	4	1,44	43,2	19,72	S 116



	60 / 30 / 0,9	60 / 60 / 0,9	120 / 60 / 0,9	120 / 120 / 0,9
White	N	N	S	N
Sand	N	N	S	N
Steel	N	N	S	N
Grey	N	N	S	N
Dark	N	N	S	N
Code	S 103 / S 116	S 116 / S 128	S 160	Preis auf Anfrage

N ... naturale Oberfläche, R 10 AB
S ... strukturierte Oberfläche, R 11 C
auf Bestellung



White



Sand



Steel



Grey



Dark

mediterranea keramik



KERAMIK BODENFLIESEN

SAND



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 26

MEDITERRANEA Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R 10 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 / 60 / 1 cm	Sand	FLSUME001B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S84



Sand

KERAMIK BODENFLIESEN



timber keramik



KERAMIK BODENFLIESEN





Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 38



DEKOR und MOSAIK auf Anfrage



TIMBER Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R 10

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

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk / Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
120 / 20 / 1 cm	Light	FLSUTM003B	m2	4	0,96	51,84	23	S93
120 / 20 / 1 cm	Brown	FLSUTM002B	m2	4	0,96	51,84	23	S93
120 / 20 / 1 cm	Dark	FLSUTM001B	m2	4	0,96	51,84	23	S93
120 / 30 / 1 cm	Light	FLSUTM013B	m2	3	1,08	51,84	23	S93
120 / 30 / 1 cm	Brown	FLSUTM012B	m2	3	1,08	51,84	23	S93
120 / 30 / 1 cm	Dark	FLSUTM011B	m2	3	1,08	51,84	23	S93

	120 / 20 / 1	120 / 30 / 1
Light	M	M
Brown	M	M
Dark	M	M
Code	S93	S93

M ... matte Oberfläche



Light



Brown



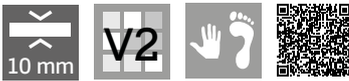
Dark

KERAMIK BODENFLIESEN



ultima keramik





ULTIMA Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, 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 / 60 / 1 cm	Pure 01	FLSULT001B	m2	3	1,08	43,2	22,04	S158
60 / 60 / 1 cm	Pure 02	FLSULT002B	m2	3	1,08	43,2	22,04	S158
60 / 60 / 1 cm	Pure 03	FLSULT003B	m2	3	1,08	43,2	22,04	S158

	60 / 30 / 1	60 / 60 / 1		80 / 40 / 1		80 / 80 / 1	60 / 120 / 1
Pure 01	M	MB	M	M	ST	M	M
Pure 02	M	MB	M	M	ST	M	M
Pure 03	M	MB	M	M	ST	M	M
Code	S137	S158	S160	S160		S195	S203

M ... matte Oberfläche, R9
 MB ... matte Oberfläche, R10 B
 ST ... strukturierte Oberfläche, R11 B
 auf Bestellung



Pure 01



Pure 02



Pure 03

KERAMIK BODENFLIESEN



	60 / 120 / 0,6	120 / 120 / 0,6	60 / 240 / 0,6	120 / 240 / 0,6	120 / 280 / 0,6
Basic 01	M	M	M	M	M
Basic 02	M	M	M	M	M
Basic 03	M	M	M	M	M

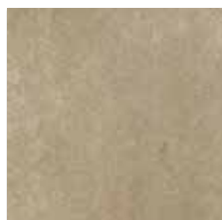
M ... matte Oberfläche, R9
 auf Bestellung
 Preis auf Anfrage



Basic 01



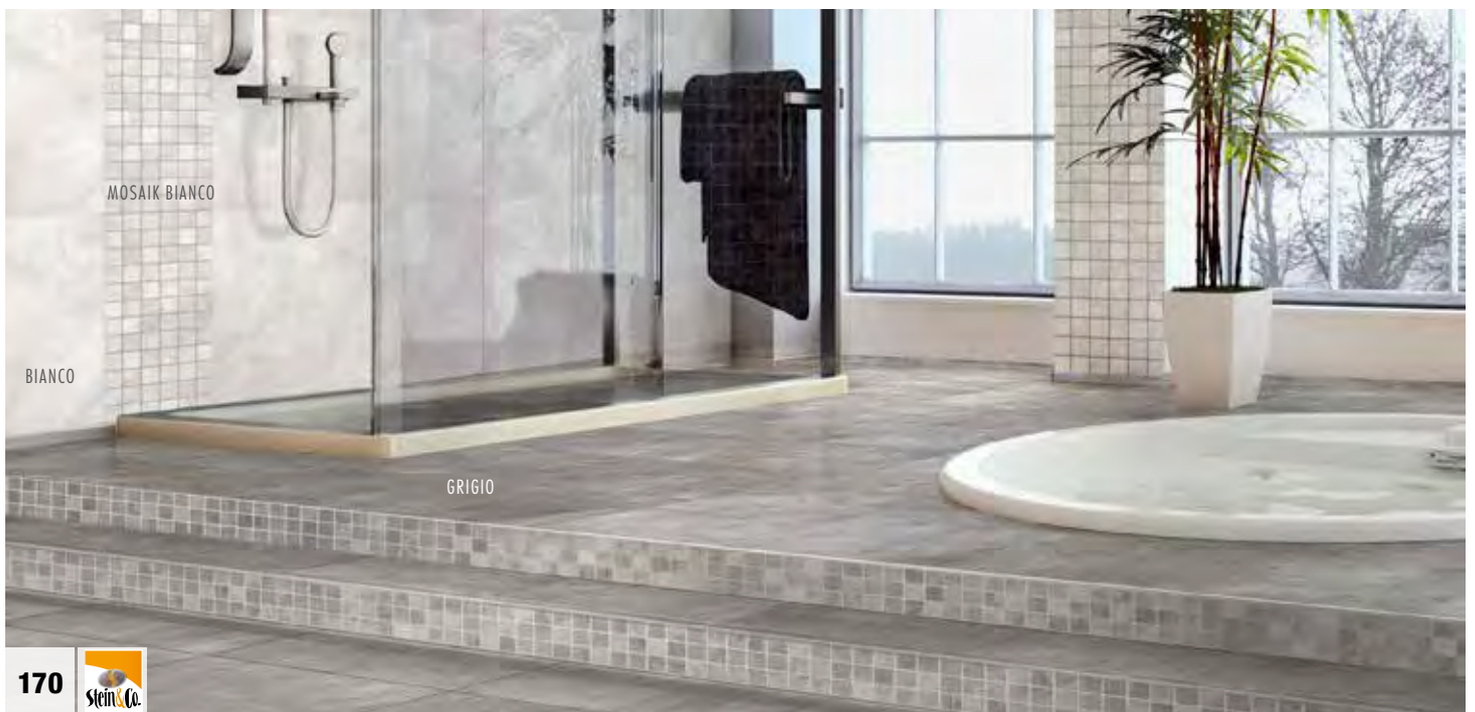
Basic 02



Basic 03



urbana keramik





URBANA Oberfläche matt, Kanten rektifiziert, R10

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



Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 42



DEKOR und MOSAIK auf Anfrage



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	S90
60 / 60 / 1 cm	Avorio	FLSUUR002B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S90
60 / 60 / 1 cm	Tortora	FLSUUR003B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S90
60 / 60 / 1 cm	Grigio	FLSUUR004B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S90
60 / 60 / 1 cm	Antracite	FLSUUR005B	m2	3	1,08	43,2	21,8	S90
120 / 60 / 0,85 cm	Bianco	FLSUUR006B1	m2	2	1,44	50,4	22,2	S117
120 / 60 / 0,85 cm	Avorio	FLSUUR007B1	m2	2	1,44	50,4	22,2	S117
120 / 60 / 0,85 cm	Tortora	FLSUUR008B1	m2	2	1,44	50,4	22,2	S117
120 / 60 / 0,85 cm	Grigio	FLSUUR009B1	m2	2	1,44	50,4	22,2	S117
120 / 60 / 0,85 cm	Antracite	FLSUUR010B1	m2	2	1,44	50,4	22,2	S117

	60 / 30 / 1	60 / 60 / 1	90 / 90 / 0,85	120 / 60 / 0,85	120 / 60 / 0,65	120 / 120 / 0,65	240 / 120 / 0,65
Bianco	M	M	M	M	M	M	M
Avorio	M	M	M	M			
Tortora	M	M	M	M			
Grigio	M	M	M	M	M	M	M
Antracite	M	M	M	M	M	M	M
Code	S 110	S 90	S 150	S 117	S 160	S 200	S 232

M ... matte Oberfläche, R10
auf Bestellung



Bianco



Avorio



Tortora



Grigio



Antracite

woodliving keramik





Keramik-Platte für AUSSENBEREICH
auf Seite 44



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
120 / 30 / 1,05 cm	Rovere Biondo	FLRAWL001B1	m2	3	1,08	51,84	24,1	S 146
120 / 30 / 1,05 cm	Rovere Scuro	FLRAWL002B1	m2	3	1,08	51,84	24,1	S 146
120 / 30 / 1,05 cm	Rovere Tortora	FLRAWL003B1	m2	3	1,08	51,84	24,1	S 146
120 / 30 / 1,05 cm	Rovere Fumo	FLRAWL005B1	m2	3	1,08	51,84	24,1	S 146



Rovere Biondo



Rovere Scuro



Rovere Tortora



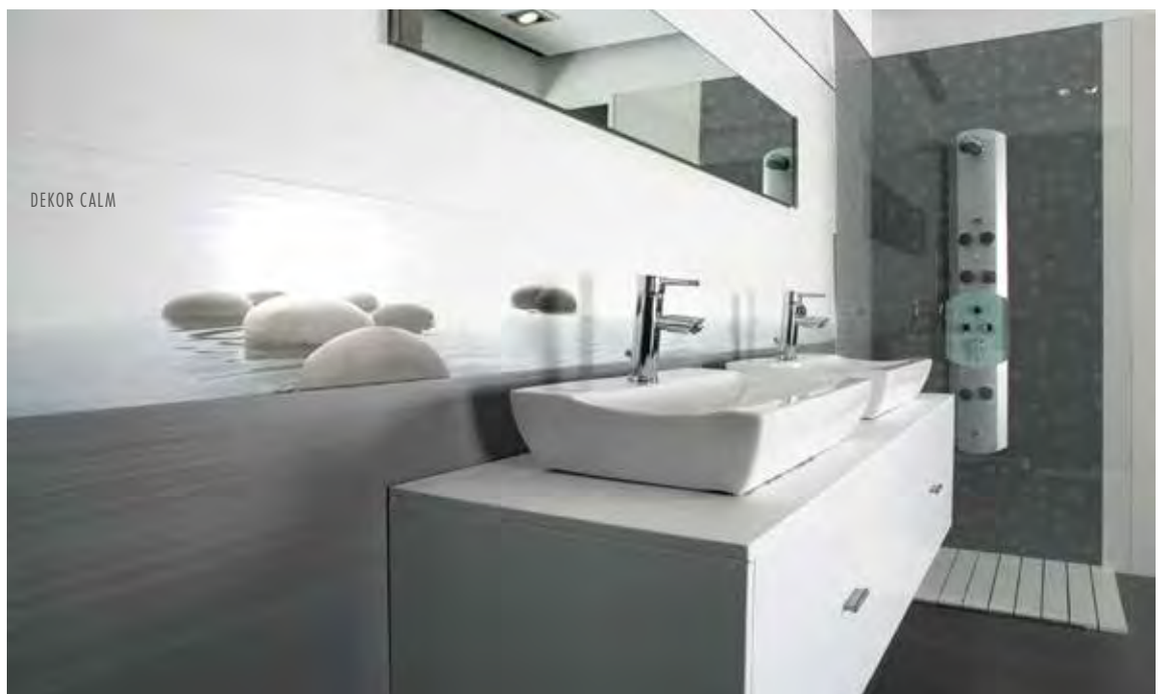
Rovere Fumo



fusion keramik



KERAMIK
WANDFLIESEN

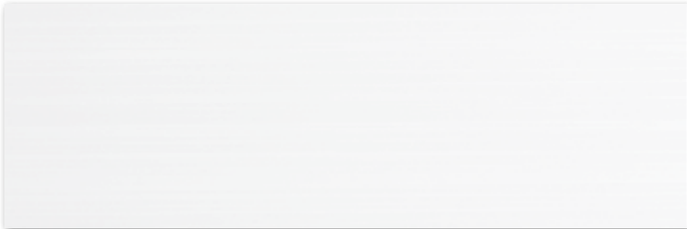




FUSION Oberfläche matt, Presskante

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

Dimension	Farbe	Artikelnr.	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
25 / 75 / 1 cm	White	FLIBFU001W	m2	8	1,5	54	19,6	S 90
25 / 75 / 1 cm	Dekor Calm "A" Wasser	FLIBFU016D	Stk	6			3,62	S 138
25 / 75 / 1 cm	Dekor Calm "B" Stein	FLIBFU017D	Stk	6			3,62	S 138
25 / 75 / 1 cm	Dekor Calm "C" Stein	FLIBFU018D	Stk	6			3,62	S 138



White



Dekor Calm „A“ Wasser



Dekor Calm „B“ Stein



Dekor Calm „C“ Stein

KERAMIK WANDFLIESEN



home keramik

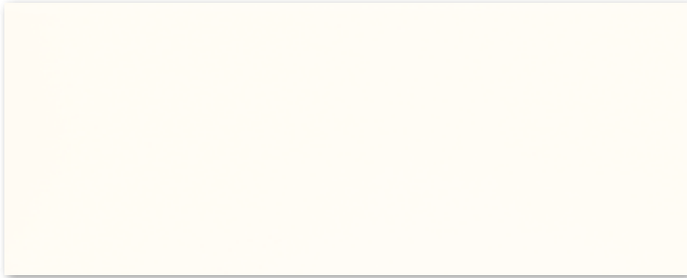




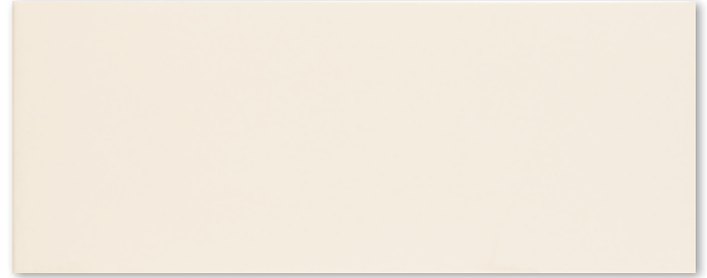
HOME Oberfläche matt, Presskante

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	S 60
20 / 50 / 1,04 cm	Bone	FLALH0002W	m2	12	1,2	57,6	17	S 69



White



Bone



wall keramik



WEISS MATT

WEISS GLÄNZEND

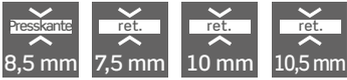
KERAMIK
WANDFLIESEN



WEISS MATT



WEISS GLÄNZEND



WALL Oberfläche matt/glänzend, Presskante (8,5 mm) / rektifiziert (7,5 mm, 10 mm, 10,5 mm)

Grundmaterial: weiss-scherbig | Kategorie: Steingut BIII gem. EN 14411 (ISO13006) Anh. K

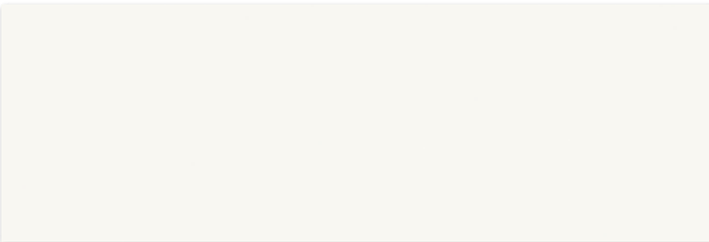
Dimension	Farbe	Artikelnr.	Oberfläche	EH	Stk/Karton	EH / Karton	EH / Palette	Gewicht / EH	Code
30 / 60 / 0,85 cm	Weiss	FLSUWA003W	matt	m2	9	1,62	51,84	16,98	S 45
30 / 60 / 0,85 cm	Weiss	FLSUWA004W	glänzend	m2	9	1,62	51,84	16,98	S 45
30 / 60 / 1 cm	Bianco	FLSUWA005W1	matt	m2	6	1,08	43,2	17,71	S 56
30 / 60 / 1 cm	Bianco	FLSUWA006W	glänzend	m2	8	1,44	46,08	17,71	S 56
30 / 90 / 0,75 cm	Bianco	FLSUWA007W	glänzend	m ²	6	1,62	97,2	12,35	S 84
30 / 90 / 0,75 cm	Satin	FLSUWA008W	matt	m ²	6	1,62	97,2	12,35	S 84
40 / 120 / 1,05 cm	Bianco	FLSUWA009W	glänzend	m ²	3	1,44	40,32	19,5	S 94
40 / 120 / 1,05 cm	Satin	FLSUWA010W	matt	m ²	3	1,44	40,32	19,5	S 94



Weiss matt / Bianco matt



Weiss glänzend / Bianco glänzend



Satin



naturstein im innenbereich

NATURSTEIN INNEN

SCHIEFER	184
TRAVERTIN	186
CREME FOSSIL	188
GOLDEN LEAF	188
DIAMOND GREY	190
VISCONT WHITE	192
PADANG DARK	192
STEEL GREY	194
NERO PROFONDO	194



	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
Schiefer Jaddish	x		x		x		
Schiefer Mustang	x		x		x		
Schiefer Multicolor	x		x				x
Travertin	x	x	x		x	x	
Creme Fossil	x	x	x		x		
Golden Leaf		x	x	x		x	
Diamond Grey		x	x	x	x		
Viscont White		x	x	x		x	
Padang Dark		x	x	x	x		
Steel Grey		x	x	x	x		
Nero Profondo		x	x	x	x		

farben & strukturen

SCHIEFER JADDISH, FP25

SCHIEFER, spaltrau

V2



SCHIEFER MUSTANG, FP26

SCHIEFER, spaltrau

V2



SCHIEFER MULTICOLOR, FP27

SCHIEFER, spaltrau

V4



TRAVERTIN PURE GOLD, LP11

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V3



TRAVERTIN BEIGE, LP12

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V3



TRAVERTIN NUT, LP13

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

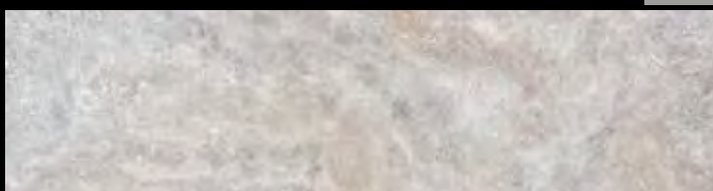
V3



TRAVERTIN SILVER BLUE, LP14

KALKSTEIN, geschliffen/getrommelt

V2



CREME FOSSIL, LP16

KALKSTEIN, gebürstet

V2



naturstein innen

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



PADANG DARK, P54

GRANIT, poliert

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, geflammt

V2



PADANG DARK, P54

GRANIT, Lederoptik

V2



GOLDEN LEAF, P82

GRANIT, geflammt

V3



farben & strukturen

VISCONT WHITE, PI90

GRANIT, poliert

V3



VISCONT WHITE, PI90

GRANIT, Lederoptik

V3



STEEL GREY, PI37

GRANIT, Lederoptik

V2



NERO PROFONDO, PI38

GRANIT, Lederoptik

V2



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

FARB-/STRUKTURVARIATIONEN:



einheitliche
Farbe und Struktur



leichte Unterschiede
Farbe und Struktur



ausgeprägte Unterschiede
Farbe und Struktur



starke Unterschiede
Farbe und Struktur

schiefer naturstein



SCHIEFER MUSTANG



NATURSTEIN-FLESEN INNEN



SCHIEFER JADDISH



9 mm



V2

Jaddish,
Mustang

V4

Multicolor

KOMBINATION:
Schiefer Wandpaneelle
auf Seiten 137, 139**FLIESE** spaltrau

Dimension	Jaddish	Code	Mustang	Code	Multicolor	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
60/30/0,9 cm kal.	FP25619	T 109	FP26619	T 115	FP27619	T 126	5,56 Stk.; 27 kg / m ²	50,76 m ² ; 1370 kg / Pal.	m ²
60/60/0,9 cm kal.	FP25669	T 122	FP26669	T 133	FP27669	T 143	2,78 Stk.; 27 kg / m ²	50,4 m ² ; 1360 kg / Pal.	m ²

**SOCKELLEISTE** spaltrau

Dimension	Jaddish	Code	Mustang	Code	Multicolor	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/0,9 cm kal.	FP25109	S 18	FP26109	S 19	FP27109	S 19	2,5 Stk.; 2,08 kg / m ¹	100 m ¹ ; 210 kg / Pal.	m ¹



SCHIEFER MULTICOLOR

NATURSTEIN-FLIESEN INNEN

travertin naturstein



TRAVERTIN BEIGE VERBAND
KAMIN INDIAN BLACK PEARL POLIERT



TRAVERTIN NUT

NATURSTEIN-FLIESEN INNEN



Travertin Platten und Massivprodukte für aussen ab Seite 54
Keramik-Platte für den Aussenbereich „Travertin Beige“ auf
Seite 40, „Travertin Silver“ Seite 41



KOMBINATION:
Travertin Wandpaneele, Riemchen
auf Seiten 137, 139



FLIESE geschliffen/getrommelt

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
40/40/1,2 cm	LP12413T	S 162			6,25 Stk.; 30 kg / m ²	27,52 m ² ; 830 kg / Pal.	m ²
60/40/1,2 cm	LP12414T	S 172	LP13414T	S 172	4,17 Stk.; 30 kg / m ²	41,28 m ² ; 1240 kg / Pal.	m ²



VERBAND geschliffen/getrommelt

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
Römischer Verband	LP12300V12	S 166	LP13300V12	S 166	LP15300V12	S 198	0,69 Sets; 30 kg / m ²	43,2 m ² ; 1300 kg / Pal.	m ²
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	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7/1 cm	LP12010T	S 45	LP13010T	S 45	LP15010T	S 45	2 Stk.; 1,75 kg / m ¹	100 m ¹ ; 180 kg / Pal.	m ¹



TRITTSTUFE geschliffen, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/35/3 cm	LP12145T	S 301	LP13145T	S 301	LP15145T	S 304	2,86 Stk.; 75 kg / m ²	10,5 m ² ; 790 kg / Pal.	m ²



SETZSTUFE geschliffen, Kanten gesägt/getrommelt

Dimension	Beige	Code	Nut	Code	Silver Blue	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
100/17/2 cm	LP12148T	S 282	LP13148T	S 282	LP15148T	S 290	5,88 Stk.; 50 kg / m ²	15,3 m ² ; 770 kg / Pal.	m ²



creme fossil naturstein



CREME FOSSIL

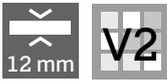
golden leaf naturstein

Material
wird aufgelassen,
Verfügbarkeit auf
Anfrage

NATURSTEIN-FLIESEN INNEN



GOLDEN LEAF GEFLAMMT



Creme Fossil Platten für aussen ab Seite 60
Keramik-Platte „Tale al Contro“ für den Aussenbereich auf Seite 36



FLIESE

Dimension	gebürstet	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
60/40/1,2 cm	LP16414	S 230	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 48	2 Stk.; 1,75 kg / m1	100 m1; 180 kg / Pal.	m1



Platten, Pflaster, Massivprodukte für aussen ab Seite 98



FLIESE

Dimension	geflammt	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
61/30,5/1 cm	P82490	S 182	5,37 Stk.; 27 kg / m2	42,79 m2; 1160 kg / Pal.	m2



SOCKELLEISTE

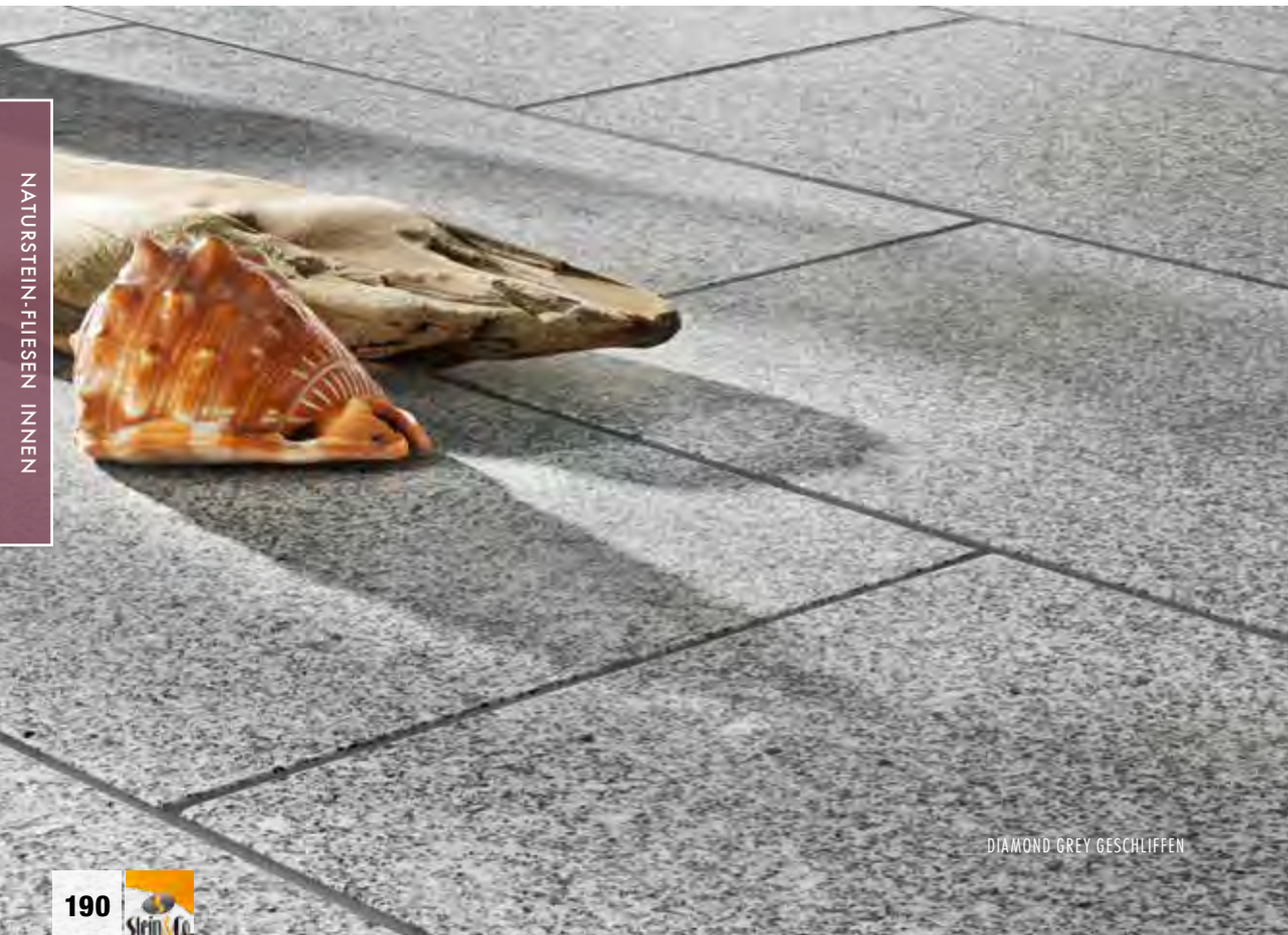
Dimension	geflammt	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	P82010	T 38	2 Stk.; 2 kg / m1	100 m1; 200 kg / Pal.	m1



diamond grey naturstein

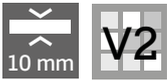


DIAMOND GREY GEFLAMMT



DIAMOND GREY GESCHLIFFEN

NATURSTEIN-FLIESEN INNEN



Platten, Pflaster, Massivprodukte für aussen ab Seite 90



FLIESE

Dimension	poliert	Code	geflammt	Code	geschliffen	Code	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
40/40/1 cm	PD03415	S 111							6,25 Stk.; 27 kg / m2	40,32 m2; 1090 kg / Pal.	m2
61/30,5/1 cm	PD03495	S 111	PD03490	S 111	PD03493	S 111	PD03498	S 139	5,37 Stk.; 27 kg / m2	42,79 m2; 1160 kg / Pal.	m2



SOCKELLEISTE

Dimension	poliert	Code	gef./geb.	Code	geschliffen	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	PD03015	T 31	PD03011	T 28	PD03013	T 31	2 Stk.; 2 kg / m1	100 m1; 200 kg / Pal.	m1



DIAMOND GREY POLIERT

NATURSTEIN-FLIESEN INNEN

viscont white naturstein



Viscont White Lederoptik

padang dark naturstein

NATURSTEIN-FLEISEN INNEN



PADANG DARK POLIERT



FLIESE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
70/35/1,2 cm	PI907358	T 240	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	PI90018	T 48	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹



Platten, Pflaster, Massivprodukte für aussen ab Seite 94



FLIESE

Dimension	poliert	Code	geflammt	Code	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
61/30,5/1 cm	P54495	S 177	P54490	S 179	P54498	S 207	5,37 Stk.; 27 kg / m ²	42,79 m ² ; 1160 kg / Pal.	m ²



SOCKELLEISTE

Dimension	poliert	Code	gef./geb.	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	P54015	T 37	P54011	T 37	2 Stk.; 2 kg / m ¹	100 m ¹ ; 200 kg / Pal.	m ¹



steel grey naturstein

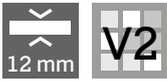


STEEL GREY LEDEROPTIK

nero profondo naturstein



NERO PROFONDO LEDEROPTIK



FLIESE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
70/35/1,2 cm	PI377358	T 240	4,08 Stk.; 32,4 kg / m2	47,04 m2; 1520 kg / Pal.	m2



SOCKELLEISTE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	PI37018	T 45	2 Stk.; 2 kg / m1	100 m1; 200 kg / Pal.	m1



FLIESE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
70/35/1,2 cm	PI387358	T 240	4,08 Stk.; 32,4 kg / m2	47,04 m2; 1520 kg / Pal.	m2



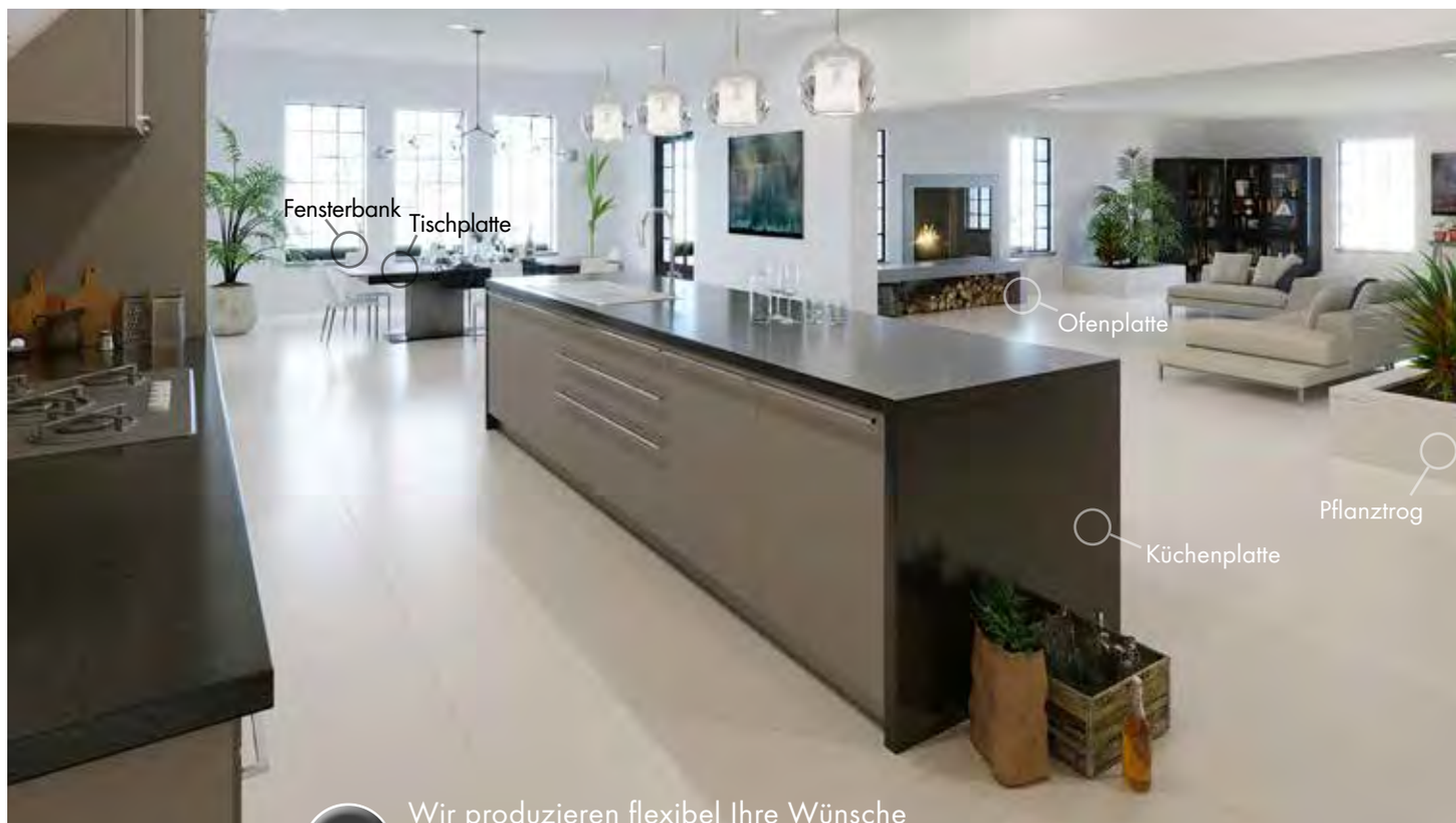
SOCKELLEISTE

Dimension	Lederoptik	Code	Grunddaten / Einheit	Verpackungseinheit	EH
50/7,5/1 cm	PI38018	T 46	2 Stk.; 2 kg / m1	100 m1; 200 kg / Pal.	m1



fertigung nach mass

naturstein & keramik



Info

Wir produzieren flexibel Ihre Wünsche
für den individuellen Lebensraum
in unserer FERTIGUNGSANLAGE



Weitere Inspirationen auf den nächsten Seiten



SOCKELLEISTEN



Sockelleiste abgerundet
analog zur Stufenplatte
Höhe: 7 cm



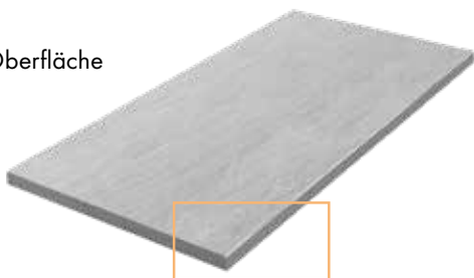
Sockelleiste gerade geschnitten
und Oberkante leicht abgefast
Höhe: 7 cm

TRITTSTUFEN

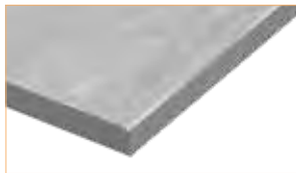


Alle Oberflächen in den Ausführungen mit Fasse und mit Abrundung im 1/4-Stab erhältlich!

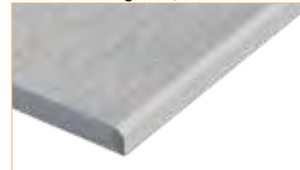
Original-Oberfläche



mit Fasse



mit Abrundung im 1/4-Stab



Oberfläche mit 3-5
eingefrästen Rillen



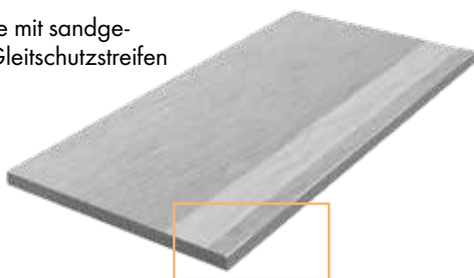
mit Fasse



mit Abrundung im 1/4-Stab



Oberfläche mit sandge-
strahltem Gleitschutzstreifen



mit Fasse



mit Abrundung im 1/4-Stab



Sonderfertigung:
Schenkelplatte
verklebt



grossplatten aus keramik



FERTIGUNG NACH MASS:

- Küchenarbeitsplatten
- Waschtische
- Poolumrandungen
- Tritt- und Setzstufen
- Sockelleisten
- Bearbeitungen: Gleitschutzrillen, Verklebungen auf Geh-rung für Stufen oder Blenden, Kanten von Fase bis Rundung

Leicht, vielseitig und mit starkem Design – das sind die Grossplatten aus robustem Feinsteinzeug. Sie eröffnen an Wänden, Böden, als Küchen-/Waschtischplatten, Möbelverkleidungen, Dekorationen oder hinterlüftete Fassaden völlig neue optische Möglichkeiten und bieten dadurch besondere Gestaltungsfreiheiten.



Auf steinundco.com oder steinundco.ch und im Lebensraum-Designer finden Sie alle Grossplatten aus Keramik und auch aus Naturstein mit Visualisierungen und Bildern, um sich von der farbreichen Vielfalt inspirieren zu lassen.



grossplatten aus naturstein

 Grösse
bis zu 3 m

 Stärke
2 cm, 3 cm und 4 cm



In Jahrmillionen gewachsener Naturstein spiegelt die harmonische Natürlichkeit in seiner einzigen Farb- und Strukturgebung wider. Jeder Stein ist ein Unikat und besticht durch robuste Beständigkeit.

FERTIGUNG NACH MASS:

- Küchenarbeitsplatten
- Waschtische
- Fensterbänke
- Poolumrandungen
- Mauerabdeckungen
- Tritt- und Setzstufen
(auch mit Gleitschutzstreifen)
- Hausnummer tafeln



In der Broschüre „Küchen. Möbel. Dekorationen“ lassen sich alle Materialien und die vielfältigen Anwendungsbereiche für individuelle Fertigungen finden. Diese erhalten Sie von Ihrem Verleger bzw. Fachhandelspartner, oder als Download unter steinundco.com oder steinundco.ch.

KÜCHENPLATTEN



Ihre individuellen Anwendungen aus unsere Fertigungsanlage -
nähere Infos erhalten Sie bei Ihrem Verleger bzw. Fachhändler



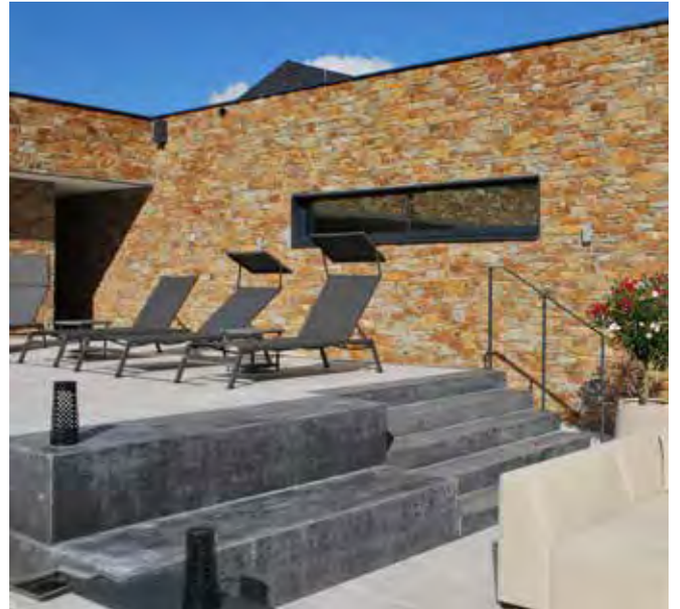
WASCHTISCHE & MÖBELVERKLEIDUNGEN



POOLUMRANDUNGEN, STUFEN



Ihre individuellen Anwendungen aus unsere Fertigungsanlage - nähere Infos erhalten Sie bei Ihrem Verleger bzw. Fachhändler



KAMINVERKLEIDUNGEN



FENSTERBÄNKE



zubehör naturstein & keramik

MÖGLICHE
EINSATZBEREICHE:



NATURSTEIN



INNENRAUM



KERAMIK



AUSSENBEREICH

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.

Grundieren, Ausgleichen, Abdichten, Drainage



Okatmos® UG 30 (Universalgrundierung)

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 250

Anwendung: Vorbehandeln von saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen vor Spachtelarbeiten, Auftrag von Verbundabdichtungen oder Fliesenverlegung, geeignet für Gussasphaltestriche, Terrazzo, Fliesen und Holzspanplatten für Innen-, Aussen-, Unterwasserbereich

Eigenschaften: nach 30 min überarbeitbar, hohe Verbundhaftung



Servoflex DMS 1K Plus SuperTec (Dichtschlämme)

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D0912012	Dichtschlämme	Servoflex DMS 1K Plus SuperTec	grau	15 kg Sack	54 Säcke / 810 kg	Stk	R 246

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

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

Verbrauch: ca. 1,5 kg/m²



Dichtband

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D0960010	Dichtband	12 cm Breite, 50 m Länge		50 m Box		Stk	R 265

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



Drainagematte mit Gitter

Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D20ID	Drainagematte mit Gitter	Noppenhöhe ca. 10 mm	schwarz	12,5 x 2 m auf Rolle	6 Rollen / 90 kg	m ²	R 27

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

Eigenschaften: geringe Aufbauhöhe, hoch druckbelastbar, alterungs- und formbeständig, 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)

Mörtelbettverlegung



Trass-Verlegebeton

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 20

Anwendung: Verlegen von Natursteinen und Plattenbelägen im Innen- und Aussenbereich

Eigenschaften: einfache Verarbeitung, gleichbleibende Qualität, mineralisch, wasserdurchlässig, kapillarbrechend, frostbeständig, verhindert Stau-nässe 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/m² (10 mm Einbaustärke)



Steinkleber flexibel

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D20SK	Steinkleber flexibel			25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk	R 62

Anwendung: Ansetzen und Verlegen von Plattenbelägen aus Naturstein (nicht-verfärbungsempfindlich), Feinsteinzeug oder Betonwerksteinen im Innen- und Aussenbereich, Verlegen von ungleichmässig dicken Platten (Mittelbettverfahren), kraftschlüssige Verklebung von Plattenbelägen an Wänden und Böden, geeignet als Haftbrücke bei Mörtelbettverlegung, für Fussbodenheizung geeignet

Eigenschaften: Schichtdicke von 5-30 mm, wasserunlöslich, hervorragende Verarbeitungseigenschaften, verlängerte offene Zeit, verringertes Abrutschen, flexibel, frostbeständig, hydraulisch abbindend, trasshaltig (um Ausblühungen bei Natursteinen zu vermindern), Aushärtung ca. 18 Stunden

Klassifizierung: C2TES1 nach EN 12004

Körnung: ca. 0 bis 1,0 mm

Verbrauch: ca. 3 bis 5 kg/m² (5 mm Schichtstärke)

Verarbeitung: Temperatur +5°C bis +30°C

Dünn-/Mittelbettverlegung



Servoflex-Trio-SuperTec (Dünn-/Mittelbettmörtel)

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 126

Anwendung: Dünn- und Mittelbettmörtel für Auftragsstärken im Innen- und Aussenbereich, Schichtdicke bis 20 mm, wählbare Mörtelkonsistenz: durch Erhöhen der Wasserzugabe auf ca. 7,0 l/20 kg entsteht eine sehr geschmeidige Mörtelkonsistenz, die eine weitgehend vollsattete Bettung ermöglicht, vollflächige Einbettung des Belagmaterials beim Auftragen im Floating-Verfahren ohne Fließbettverhalten

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. Heizestrichen und Ortbeton

Festigkeitsklasse: C2 E-S1 nach EN 12 004

Verbrauch: ca. 2,3 kg/m² (bei Zahnpachtel 8 mm)



Servoflex 4 royal (Dünn-/Mittelbettmörtel früh belastbar)

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D0913050	Dünn-/Mittelbettmörtel früh belastbar	Servoflex 4 royal	grau	20 kg Sack	54 Säcke / 1.080 kg	Stk	R 159

Anwendung: eignet sich besonders zum Verlegen von grossformatigen keramischen Belägen, Feinsteinzeug und Naturstein für Auftragsstärken bis 20 mm im Innen- Aussen- und Unterwasserbereich an Wand- und Bodenflächen

Eigenschaften: flexibler, früh belastbarer, zementärer Dünn- und Mittelbettmörtel mit langer Verarbeitungs- und Einlegezeit, für Fussbodenheizung geeignet, auch auf Heizestrichen, Balkonen, Terrassen und an Fassaden, bei niedrigeren Temperaturen sicher zu verarbeiten, auf Calciumsulfatestrichen keine sperrende Grundierung erforderlich

Festigkeitsklasse: C2 FTE-S1 nach EN 12 004

Verbrauch: ca. 2,2 kg/m² (bei Zahnpachtel 8 mm)



Servofix HBF SuperTec (Hochbelastungsfuge)

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D0914366	Hochbelastungsfuge	Servofix HBF SuperTec	mittelgrau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk	R 257

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, Fugenbreite von 3-15 mm, für Fussbodenheizung geeignet

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



SILIKON-EMPFEHLUNG: Mittelgrau auf Seite 208



Steinfuge grau

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D20SF	Steinfuge grau	Fugenbreite 4-30 mm	grau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk	R 42

Anwendung: Einschlämmen von Fugen bei Pflastersteinen und -platten (nicht-verfärbungsempfindliche Natursteine) im Innen- und Aussenbereich, Fugenbreite von 4-30 mm

Eigenschaften: hoch fließfähig, 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/mm²



SILIKON-EMPFEHLUNG: Fugengrau auf Seite 208



Steinfuge fein, grau

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D20SFF	Steinfuge fein, grau	Fugenbreite 2-15 mm	grau	25 kg Sack	42 Säcke / 1.050 kg	Stk	R 43

Anwendung: Die Steinfuge Fein ist speziell für die vollflächige Verfugung von offenporigen Natursteinen. Fugenbreite 2-15 mm

Körnung: 0 bis 1,0 mm

Servoperl royal (Fugenmasse)

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
siehe Farben	Schnellfuge Servoperl royal (schnell)		5 kg Sack	200 Säcke / 1.000 kg	Stk	R 92

Anwendung: Verfugen von Naturstein und Keramik im Innen-, Aussen- und Unterwasserbereich, Fugenbreite von 1-10 mm

Eigenschaften: hochfest, ausblühungsfrei, wasser- und schmutzabweisend, hohe mechanische Belastbarkeit und Abriebfestigkeit, erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen saure Haushaltsreiniger, erhöhter Besiedelungsschutz gegen Schimmelpilze, brennt nicht auf, durch schnellen Erhärtungsverlauf wird ein Auswaschen der Fugen verhindert, kalkschleierfrei durch Aluminat-Zement, erhöhte Beständigkeit bei Einsatz von Hochdruckreinigern



weiss D0914401 pergamon D0914406 sahara D0914407 mochacino D0914612 safari sand D0914611 kieselgrau D0914403 mittelgrau D0914404 basalt D0914411 manhattan D0914615 anthrazit D0914412



SILIKON-EMPFEHLUNGEN: (auf Seite 208)

weiss jasmin hellbeige bahamabeige fugengrau mittelgrau staubgrau manhattan anthrazit

Diese Farben sind im Druck dargestellt - leichte Farbabweichungen möglich.



Stones ECO Fugensand Terrassenplatten Plus

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D60TPP01	Stones-TPP Fugensand	grau	15 kg Sack	64 Säcke/ 960 kg	Stk	R 115
D60TPP02	Stones-TPP Fugensand	beige	15 kg Sack	64 Säcke/ 960 kg	Stk	R 115
D60TPP03	Stones-TPP Fugensand	basalt	15 kg Sack	64 Säcke/ 960 kg	Stk	R 119

Anwendung: Natürlich stabilisierendes Fugenmaterial für Naturstein und Keramik auf wasserdurchlässiger und ungebundener Bauweise (stabilisierter/verdichteter Unterbau). Für Fugen von 1 - 10 mm und ab 20 mm Fugentiefe.

Eigenschaften: Ökologisches Fugenmaterial - zertifiziert nach dem eco-Institut Label. Selbstinstandsetzende Fuge, d.h. durch Regen (Feuchtigkeit) wird das Bindemittel erneut aktiviert und Mikrorisse in der Fuge schliessen sich. Einfacher Einbau, bewuchshemmend, keine Schleierbildung.



Stones ECO Fugen Protect

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro	Code
D60TPP04	Stones Fugen Protect		1 l Flasche	15 Flaschen	Stk	R 115

Anwendung: Spezialflüssigkeit zum Schutz von Stone Eco Fugen bei starkem Gefälle bzw. im dauerfeuchten Umfeld sowie bei punktueller Niederschlagsbelastung.

Eigenschaften: Nach Durchtrocknen entsteht eine hochelastische, frost- und witterungsbeständige Verklebung von Stones Eco Fugensand in der oberen Zone der Fuge bei Wasserdurchlässigkeit. Der Fugensand wird so auch bei Wischnässe vor dem Abtragen geschützt.



AERODURIT Spezialfugenmasse

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D60PFK01	Aerodurit Einkomponentige Spezialfuge	grau	20 kg Sack	42 Säcke/ 840 kg	Stk	R 141
D60PFK02	Aerodurit Einkomponentige Spezialfuge	anthrazit	20 kg Sack	42 Säcke/ 840 kg	Stk	R 162
D60PFK03	Aerodurit Einkomponentige Spezialfuge	beige	20 kg Sack	42 Säcke/ 840 kg	Stk	R 220

Anwendung: Zur Verfugung und Instandsetzung von Pflaster- und Plattenbelägen aus Naturstein und Keramik bei gebundener und ungebundener Bauweise (stabilisierter/verdichteter Unterbau). Für Fugen von 3 - 25 mm und ab 20 m Fugentiefe.

Eigenschaften: 1-komponentige, zementgebundene Spezialfuge. Die Fuge ist wasserundurchlässig, säurebeständig, frostbeständig und schnell erhärtend. Die Fläche ist nach ca. 3 - 4 Stunden begehrbar und kann nach 4 - 5 Tagen belastet werden.



fugi-fix Pflasterfugenmörtel

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Verpackungseinheit	VE/Palette	pro	Code
D60FFP01	fugi-fix Pflasterfugenmörtel schlammbar	sand	25 kg Kübel	40 Kübel/ 1000 kg	Stk	R 274
D60FFP02	fugi-fix Pflasterfugenmörtel schlammbar	steingrau	25 kg Kübel	40 Kübel/ 1000 kg	Stk	R 278
D60FFP03	fugi-fix Pflasterfugenmörtel schlammbar	anthrazit	25 kg Kübel	40 Kübel/ 1000 kg	Stk	R 280

Anwendung: Verfugung von Naturstein und Keramik im Fussgängerbereich bei gebundener und ungebundener Bauweise (stabilisierter/verdichteter Unterbau). Ab 5 mm Fugenbreite und 20 mm Fugentiefe.

Eigenschaften: Verarbeitungsfertiges, 1-komponentiges Fugenmaterial, basiert auf Quarzsand, flüssigem Polybutadien und Leinöl. Das Material ist vakuumverpackt. Dauerhaft wasserdurchlässig, frost- und tausalzbeständig.



Primer



Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro	Code
D30123011	Primer 150	500ml Flasche	6 Stk	Stk	R 86

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

Naturstein-Silikon Silirub+ S8800



Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro	Code
siehe Farben	Naturstein-Silikon Silirub+ S8800	310 ml Kartusche	20 Stk	Stk	R 21
D30119357	Profi-Kartuschenpistole massiv	1 Stk	1 Stk	Stk	R 59

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

Eigenschaften: Neutral härtender, fungizider 1K Fugendichtstoff auf Silikonbasis, weichmacherfrei (Natursteinverfettung wird somit verhindert), hohe Kerb- und Reissfestigkeit, sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit, garantierte Farbestabilität, nicht korrosiv, bestens haftend, elastisch, lebensmittelecht

Verbrauch: Fuge von ca. 5 mm: ca. 1 Kartusche/15 m²; Fuge von ca. 10 mm: ca. 1 Kartusche/8-10m²



transparent D30120993 weiss D30120995 jasmin D30123475 hellbeige D30120988 bahamabeige D30123474 fugengrau D30120994 mittelgrau D30120991 staubgrau D30120992 manhattan D30120989 anthrazit D30120987 schwarz D30120996



weitere Farben & Glättmittel auf Anfrage,
Silikon-Entferner Fila ZeroSil auf Seite 219

Diese Farben sind im Druck dargestellt - leichte Farbabweichungen möglich.

Kleben



Soudabond Easy



Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro	Code
D30123304	Soudabond Easy - PU Klebstoff, Klebeschaum	750 ml Kartusche	12 Stk	Stk	R 46
D30103266	Schaumpistole Profi-Design	1 Stk	1 Stk	Stk	R 120
D30106310	Pistolen- und Schaum-Reiniger zum Sprühen, mit Aceton	500 ml Kartusche	12 Stk	Stk	R 19

Anwendung Soudabond Easy: gebrauchsfertiger, einkomponentiger, selbstexpandierender Polyurethanklebstoff für die rationelle, saubere, sparsame und dauerhaft sichere Verklebung von Wärmedämmstoffplatten, Trockenbauplatten und Naturstein (1 Dose ersetzt ca. 25 kg Mörtel)

Eigenschaften: hohe Anfangshaftung, auch bei niedriger Temperatur, sparsam im Verbrauch, auch für senkrechte Verklebungen geeignet, Wärmeleitfähigkeit von 0,035 W/(m·K) für die ideale Ergänzung der Dämmplatten bei der Fugenausfüllung, flexibel und nicht verspröndend, gleicht Unebenheiten optimal aus

Reinigungstücher



Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro	Code
D30113551	Reinigungstücher Swipex XXL	Reinigungstücher für Klebe- und Dichtstoffe auf Silicone-, PU-, Hybrid Polymer-, Acrylbasis von Händen, Werkzeug und glatten Oberflächen	100 Tücher/Box	6 Boxen	Box R 34

Fix All X-treme Power



Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	VE/Karton	pro	Code
D30128168	Universal Kleb-Dichtstoff weiss	415g/290 ml Kartusche	12 Stk	Stk	R 39

Anwendung: Universal Kleb-Dichtstoff auf Basis SMX-Polymerit für Bau- und Metallindustrie

Eigenschaften: hohe Anfangshaftung, schnelle Durchhärtung



Diamant Trennscheibe - Titan Flash



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro	Code
WESN2TF115	für Keramik und extrem hartes Feinsteinzeug	115 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk	R 90
WESN2TF125	für Keramik und extrem hartes Feinsteinzeug	125 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk	R 99
WESN2TF230	für Keramik und extrem hartes Feinsteinzeug	230 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk	R 206
WESN2TF350	für Keramik und extrem hartes Feinsteinzeug	350 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk	R 204

Diamant Trennscheibe - GC 3010



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro	Code
WESN2GC115	für Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	115 mm DM, 10 mm Segmenthöhe	1 Stk	Stk	R 36
WESN2GC125	für Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	125 mm DM, 10 mm Segmenthöhe	1 Stk	Stk	R 45
WESN2GC230	für Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	230 mm DM, 10 mm Segmenthöhe	1 Stk	Stk	R 115
WESN2GC350	für Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	350 mm DM, 10 mm Segmenthöhe	1 Stk	Stk	R 210

Diamant Trennscheibe - Rainbow Premium 7+



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro	Code
WESN2RB350	extrem hartes Feinsteinzeug (3 cm Keramik), Granite, Marmor	350 mm DM, 10 mm Turboschneidrand	1 Stk	Stk	R 304

Diamant Trocken Hohlbohrer



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro	Code
WEBO2HB10	für Keramik und Feinsteinzeug	10 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk	R 73
WEBO2HB12	für Keramik und Feinsteinzeug	12 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk	R 78
WEBO2HB35	für Keramik und Feinsteinzeug	35 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk	R 113
WEBO2HB68	für Keramik und Feinsteinzeug	68 mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk	R 181
WEBO2SETM14	für Keramik und Feinsteinzeug	Set: 35/40/50/68 mm DM, Anschluss M14IG	1 Set	Stk	R 304

Diamant Schleifscheibe - Wave Cup fein



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro	Code
WESL2100	für Feinsteinzeug, Fliesen, Granit, Marmor, Natur- und Kunststein	100mm DM, Anschluss M14IG	1 Stk	Stk	R 178

Diamant Polierpads



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Verpackungseinheit	pro	Code
WEPO2SET	für Feinsteinzeug und Naturstein	Set: 7 Pads + Haftarsteller 100 mm DM, Körnung 50/100/200/400/800/1500/3000	1 Set	Stk	R 234
WEPO250	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 50	1 Stk	Stk	R 42
WEPO2100	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 100	1 Stk	Stk	R 42
WEPO2200	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 200	1 Stk	Stk	R 42
WEPO2400	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 400	1 Stk	Stk	R 42
WEPO2800	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 800	1 Stk	Stk	R 42
WEPO21500	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 1500	1 Stk	Stk	R 42
WEPO23000	für Feinsteinzeug und Naturstein	100 mm DM, Körnung 3000	1 Stk	Stk	R 42



Auf einem festen Untergrund mit 2 % Gefälle können Platten lose im Gefälle oder waagrecht verlegt werden. Die Stelzlager sind höhenverstellbar mit starrem oder selbstnivellierendem Kopf. Der selbstnivellierende Kopf kann bis zu 5 % Gefälle ausgleichen.

Handhabung Abstandhalter bei Verlegung mit Stelzlager
(selbstnivellierend, fix, universal)

Bodenzentrum

Wandrand

Wandecke

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

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

Eine Übersicht zur Mengenermittlung von Stelz- und Plattenlagern finden Sie unter:

Format	bis zu 2 cm Aufbauhöhe	2 bis 10 cm Aufbauhöhe	10 bis 30 cm Aufbauhöhe	30 bis 50 cm Aufbauhöhe
60 x 60	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
60 x 120	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
30 x 120 40 x 80 40 x 120 45 x 90 50 x 100	6 Träger/Platte	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech	6 Träger/Platte + rückseitig verklebtes, verzinktes Blech
90 x 90	5 Träger/Platte (einschliesslich der mittleren Abstützung)	5 Träger/Platte + rückseitig verklebtes GFK-Netz	nicht geeignet	nicht geeignet

Höhenverstellbares Stelzlager
8-15 mm Höhe

Verlängerung für Stelzlager 5 mm Höhe

Druckverteiler-Stelzlager höhenverstellbar neu

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Sack	pro	Code
DSL580	Höhenverstellbares Stelzlager	8-15 mm Höhe	50	Sack	R 183
DSL581	Verlängerung für DSL580 Stelzlager	5 mm Höhe	50	Sack	R 106

Anwendung: Druckverteilerplatte und höhenverstellbares Stelzlager in einem. Durch die grosse Auflagefläche von 20 Zentimetern wird der Druck der Platten besser verteilt. Das Druckverteiler-Stelzlager eignet sich auch sehr gut als Fugenkreuz im losen Splittbett. Es verhindert ein Einsinken der Platten, und falls die Platten nach längerer Zeit doch im Splittbett einsinken, kann durch die Höhenverstellfunktion ganz einfach nachnivelliert werden.

DSL581 und DSL580 kombiniert
13-20 mm Höhe

Stelzlager selbstnivellierend neu

DSL3BA1

DSL3BA7

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro	Code
DSL3BA1	Stelzlager BA1 höhenverstellbar mit selbstnivellierendem Kopf und 4 mm Abstandhalter	47-62	25	Stk	R 12
DSL3BA2	Stelzlager BA1 höhenverstellbar mit selbstnivellierendem Kopf und 4 mm Abstandhalter	62-82	25	Stk	R 12
DSL3BA3	Stelzlager BA1 höhenverstellbar mit selbstnivellierendem Kopf und 4 mm Abstandhalter	77-112	25	Stk	R 13
DSL3BA4	Stelzlager BA1 höhenverstellbar mit selbstnivellierendem Kopf und 4 mm Abstandhalter	107-142	25	Stk	R 14
DSL3BA5	Stelzlager BA1 höhenverstellbar mit selbstnivellierendem Kopf und 4 mm Abstandhalter	137-172	25	Stk	R 15
DSL3BA6	Stelzlager BA1 höhenverstellbar mit selbstnivellierendem Kopf und 4 mm Abstandhalter	167-202	25	Stk	R 15
DSL3BA7	Stelzlager BA1 höhenverstellbar mit selbstnivellierendem Kopf und 4 mm Abstandhalter	197-232	25	Stk	R 16

selbstnivellierender Kopf

verstellbares Stelzlager

Gefälle bis zu 5 %

ZUBEHÖR

210

Stelzlager fix **neu**

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro	Code
DSL3AS1	Stelzlager AS1 höhenverstellbar mit fixem Kopf und 4 mm Abstandhalter	35-50	25	Stk	R 9
DSL3AS2	Stelzlager AS2 höhenverstellbar mit fixem Kopf und 4 mm Abstandhalter	50-75	25	Stk	R 9
DSL3AS3	Stelzlager AS3 höhenverstellbar mit fixem Kopf und 4 mm Abstandhalter	65-100	25	Stk	R 11
DSL3AS4	Stelzlager AS4 höhenverstellbar mit fixem Kopf und 4 mm Abstandhalter	95-130	25	Stk	R 13
DSL3AS5	Stelzlager AS5 höhenverstellbar mit fixem Kopf und 4 mm Abstandhalter	125-160	25	Stk	R 14
DSL3AS6	Stelzlager AS6 höhenverstellbar mit fixem Kopf und 4 mm Abstandhalter	155-190	25	Stk	R 14
DSL3AS7	Stelzlager AS7 höhenverstellbar mit fixem Kopf und 4 mm Abstandhalter	185-220	25	Stk	R 15
DSL3KEY	Multifunktionsschlüssel		20	Stk	R 8
DSL3NEIG02	Neigungsausgleichplatte 2%		20	Stk	R 4
DSL3SNK4	Selbstnivellierender Kopf mit 4 mm Abstandhalter		25	Stk	R 4



DSL3AS1



DSL3AS7

Anwendung: leichtes, strapazierfähiges Stelzlagersystem, optimale Entwässerung und Belüftung, einfache Höhenverstellung durch Drehen am Stellrad (mit Schlüssel)

Eigenschaften: grosse Auflagefläche für maximale Belastbarkeit, reduziert Schallübertragung



Multifunktionsschlüssel



Neigungsausgleichplatte 2%



Selbstnivellierender Kopf

Sideclip-System für Stelzlager **neu**

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungs-EH	pro	Code
DSL3CLIP6	Bausatz Umfang - Seitenclip	30 Stk.	Stk	R 39
DSL3CLIP7	Bausatz Winkelstücke - Seitenclip	4 Stk.	Stk	R 89
DSL3CLIP1	Clip für Mauern	50 Stk.	Stk	R 8



DSL3CLIP6
Bausatz Umfang -
Seitenclip



DSL3CLIP7
Bausatz Winkelstück
(Eckteil) - Seitenclip



DSL3CLIP1
Clip für Mauern

Das Sideclips-System ist die einfachste und schnellste Methode, um präzise Stufen und einen perfekten senkrechten Abschluss bei Doppelböden im Aussenbereich zu erzielen.

SIDECLIPS: In wenigen Schritten können die Sideclips CL6 am Kopf und an der Unterseite dem Stelzlager angebracht werden. Auf die gleiche Weise können an den Winkelstützen (Eckteilen) die Sideclips CL7 problemlos am Kopf und unter der Basis dem Stelzlager angebracht werden. Zwischen den beiden Clips kann die Anschlussfiese positioniert werden, wodurch eine Stufe mit einem ausgezeichneten ästhetischen Ergebnis entsteht.

CLIP FÜR MAUERN: Der Mauern-Clip wird in unmittelbarer Nähe zu vertikalen Mauern verwendet und ermöglicht einen immer gleichen Abstand zwischen der letzten Fiese und der Mauer. Ausserdem ermöglicht die besondere Form der Stege eine Fixierung der Fiese, ohne dass diese wegrutscht. Alle Clips können nur mit Kopf mit 2 und 4 mm dicken Stegen verwendet werden.



Geeignet für alle Stelzlager
(selbstnivellierend, fix, universal)



Stelzlager universal (selbstnivellierend oder fix)



Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro	Code
DSL500L	Stelzlager universal niedrig (SUPAL)	28/43	24	Stk	R 12
DSL500S	Stelzlager universal Standard (SUPAS)	43/58	24	Stk	R 12
DSL500R	Stelzlager universal Ring (SUPAR)		24	Stk	R 3
DSL500A4	Stelzlager universal Abstandshalter für 4 mm Fuge (SUPA4)		240	Stk	R 4
DSL500K	Stelzlager universal 3-Funktionen-Schlüssel (SUPAK)		1	Stk	R 183

Anwendung: Universelles Stelzlager fix und selbstnivellierend in einem Modell kombiniert. Selbstnivellierende Stelzlager sind schneller bei der Verlegung (kein Unterlegen zum Gefälleausgleich notwendig), fixe Stelzlager (Fixierung mit Schlüssel) sind notwendig, wo der selbstnivellierende Kopf aufgrund unterschiedlicher Plattengewichte nicht in der Balance ist (z.B. im Randbereich), Nivellieren erfolgt am äusseren Rand des Kopfes daher ist das Stelzlager stabiler als andere

Eigenschaften: leicht zugänglich und inspektionierbar, schneller Wasserabfluss, modulares System mit wenigen Komponenten, Schalldämmung, Anti-Rutsch-Gummierung, höchste Belastbarkeit



Einfacher Drehmechanismus zur Umstellung von selbstnivellierend auf fix



Stelzlager niedrig für 28-43 mm



Stelzlager Standard für 43-58 mm



Ring um Stelzlager Standard um 30 mm zu erhöhen, bis zu 3 Ringe einlegbar, somit max. Höhe 118-148 mm



Abstandshalter für 4 mm Fuge (auf Stelzlager niedrig oder Standard)



3-Funktions-Schlüssel (Höhenverstellung, Entfernung Abstandshalter, Umstellen selbstnivellierend-fix)

Schienensystem für Stelzlager universal **neu**

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro	Code
DSL5901	Aluminiumprofil für Schienensystem, natur	Länge 2,4 Meter		Stk	R 103
DSL591	Schalldämmungsgummierung	Rolle 10 Meter		Rolle	R 45
DSL592	Abstandshalter 4 mm		50	Sack	R 27

Anwendung: Bei der Stelzlager-Verlegung von langen Keramik-Platten im Aussenbereich oder bei sehr hoher Belastung, bieten Schienen Sicherheit und die Möglichkeit, Stelzlager einzusparen und den flächenmässigen Druck besser zu verteilen (durch durchgängige seitliche Auflage).. Der Schallschutzgummi wird empfohlen, um eine Schallübertragung zu vermeiden.



Aluminiumprofil Schienensystem



Schalldämmungsgummierung



Abstandshalter 4 mm

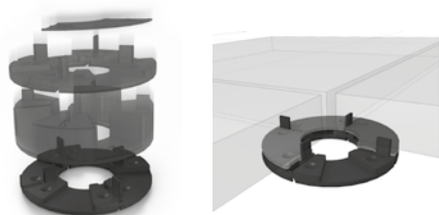


Geeignet nur für Stelzlager universal



Auf einem Untergrund mit 2 % Gefälle können Platten lose in ebenfalls 2 % Gefälle verlegt werden. Bei der Verwendung des Plattenlagers wird parallel zum festen Untergrund verlegt.

Plattenlager



Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro	Code
DSL100	Plattenlager TL 1	Höhe 1 cm	100	Stk	R 5
DSL101	Plattenlager TL 2	Höhe 3 cm	52	Stk	R 6
DSL102	Plattenlager-Ausgleichsblättchen	Höhe 1 mm	4x 500	Stk	R 1

Anwendung: Ermöglicht ein einfaches Nivellieren bei abweichenden Plattenstärken, Unebenheiten des Untergrunds und bei Gefällen. Stufenloser Ausgleich mm-genau, maximale Entwässerung durch offene Fugen, kein Wackeln der Platten.

Eigenschaften: strapazierfähiger Spezialkunststoff, reduziert Trittschall, auf allen Dichtfolien verwendbar



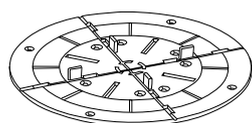
Plattenlager TL 1
Höhe: 1cm
Fuge: 3 mm
stapelbar in Zentimeterschritten



Plattenlager TL 2
Höhe: 3 cm
Fuge: 3 mm
stapelbar in 3-Zentimeterschritten



Ausgleichsblättchen
1mm, Breite 4 mm -
entstehender Fugenab-
stand 5 mm



DSL108



DSL108 kombiniert
mit Plattenlagern TL1

Druckverteilerplatte

Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro	Code
DSL108	Druckverteilerplatte/Splittlager „DVP“	D 20 cm	100	Stk.	R 8

Anwendung: Die Druckverteilerplatte (Höhe 3mm) kann auch mit den Plattenlagern TL1 und TL2 kombiniert werden. Dadurch wird eine grössere Auflagefläche von 20 Zentimetern erreicht und der Druck der Plattenlager wird besser verteilt. Die Druckverteilerplatte eignet sich auch sehr gut als Fugenkreuz im losen Splittbett. Es verhindert ein Einsinken der Platten, und falls die Platten nach längerer Zeit doch im Splittbett einsinken, kann mit dem Plattenlager-Ausgleichsplättchen ganz einfach nachnivelliert werden.

Verlegehilfen und Zubehör



Leveltec Verlegehilfe

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Verpackungseinheit	pro	Code
FLPRLT001	Einstellknopf	Leveltec autom. Einstellknopf LEV/M, grün	50 Stk./Sack	Stk	R 162
FLPRLT002	Spannanker	Leveltec Spannanker, 1,7 mm stark LEV/17, weiss	250 Stk./Sack, 2500 Stk./Karton	Stk	R 115
FLPRLT003	Spannanker	Leveltec Spannanker, 1 mm stark LEV/10, weiss	250 Stk./Sack, 2500 Stk./Karton	Stk	R 107
FLPRLT004	Spannanker	Leveltec Spannanker mit T-Form, 2 mm stark LEV/20T, für die versetzte Verlegung, weiss	250 Stk./Sack, 2500 Stk./Karton	Stk	R 118

Anwendung: Leveltec ist das erste Ausgleichsystem, dass keine Werkzeuge oder Klammern für die Verlegung, es funktioniert als automatisches Schraubsystem mit einem einfachen Klick. Geeignet für Fiesen von 3,5 bis 20 mm Stärke, perfektes System für grosse Formate, Fugenbreite 2, 3, 5 mm (UNI 11493)

Eigenschaften: Zeitersparnis zu anderen Systemen, schnelle Positionierung ohne Drehung, automatisches Auswerfen des Gewindes, wenig Graddrehung zur Nivellierung

Fugenkreuz



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Verpackungseinheit	pro	Code
DSL103	Fugenkreuz	3 mm Fuge, schwarz	50 Stk./Sack, 60 Säcke/Karton	Stk	R 20
DSL104	Fugenkreuz	5 mm Fuge, schwarz	50 Stk./Sack, 60 Säcke/Karton	Stk	R 26

Hilfsmittel zum Erreichen einer gleichmässigen Fugenbreite

Crosspad Abstandhalter



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Verpackungseinheit	pro	Code
DSL310	Abstandhalter	5 mm Fuge, D 65mm, Höhe Abstandhalter 12mm	100 Stk./Karton	Karton	R 48

Anwendung: Fugenkreuz mit kleiner Grundplatte, verhindert das Einsinken des Fugenkreuzes in das lose Splittbett

Eigenschaften: Abstandhalter sowie Basisplatte brechbar, UV-, witterungs- und frostbeständig

Splitterschutz-Klebmatte für Keramik-Platte aussen



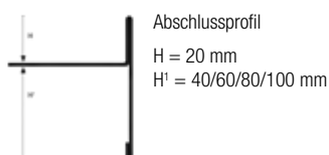
Art.Nr.	Bezeichnung	Dimension in mm	Stk/Karton	pro	Code
DSL212	Splitterschutz-Klebmatte	594/594	32	Stk	R 33

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

Abschlussprofile



Abschlussprofil für Stelz- und Plattenlager



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	Farbe	Verpackungs-EH	pro	Code
BSR2040A50	Abschlussprofil	20/40 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 181
BSR2060A50	Abschlussprofil	20/60 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 199
BSR2080A50	Abschlussprofil	20/80 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 214
BSR20100A50	Abschlussprofil	20/100 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 237
BSRE2040A50	Eckprofil	20/40 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 99
BSRE2060A50	Eckprofil	20/60 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 106
BSRE2080A50	Eckprofil	20/80 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 115
BSRE20100A50	Eckprofil	20/100 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 135
BSRG2040A50	Verbindungsprofil	20/40 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 18
BSRG2060A50	Verbindungsprofil	20/60 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 19
BSRG2080A50	Verbindungsprofil	20/80 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 22
BSRG20100A50	Verbindungsprofil	20/100 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 27

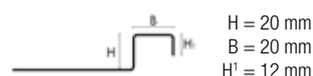
Dieses System ermöglicht eine formschöne Einfassung bei der Verlegung mit Stelz- bzw. Plattenlagern. In vier verschiedenen Höhen von 60 bis 120 mm bietet es eine perfekte Detaillösung bei der Verwendung von 2cm Keramik-Platten. Die Eckprofile runden das Sortiment ab und stellen eine optisch ansprechende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

Abschlussprofil Bordertec für senkrechte Verkleidung



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	Farbe	Verp.-EH	pro	Code
BSJ20A50	Abschlussprofil Bordertec	20/20/12 mm, Länge 270 cm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 153
BSJE20A50	Bordertec Eckprofil	20/20/12 mm	Aluminium	A50 anthrazit	10 Stk.	Stk	R 94

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.





Kiesfangwinkel inkl. Stossverbinder

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro	Code
MEREKW1	Kiesfangwinkel	50/80 mm, Länge 200 cm	Edelstahl	m1	R 73
MEREKW2	Kiesfangwinkel	100/150 mm, Länge 200 cm	Edelstahl	m1	R 136

Anwendung: 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



Profil zum Einbau von Fensterbänken

Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	Verpackungseinheit	pro	Code
DFB2	Fensterbankprofil 2 cm	Länge 65 cm	Kunststoff grau	1 Stück	Stk	R 24
DFB3	Fensterbankprofil 3 cm	Länge 65 cm	Kunststoff grau	1 Stück	Stk	R 30

Anwendung: normgerechter Einbau von Natursteinfensterbänken mit 20 und 30 mm in Wärmedämmverbundsysteme und Putzfassaden, Einbau nach ÖNORM ÖNORM 6400/6410 wird empfohlen

Eigenschaften: Material Kunststoff grau, Lieferung der Profile im Ganzen - Zuschnitt auf Mass bauseits

Bemassung: Gesamtlänge: 650 mm (doppelseitig verwendbar bis 325 mm Fensterbanktiefe)

Gesamthöhe: 50 mm (bei 20 mm Fensterbank), 60 mm (bei 30 mm Fensterbank)

Tiefe des Profils: 20 mm

Seitlicher Überstand ab Putzkante je Seite: 15 mm (Fensterbank-Länge + 30 mm = Fertigmass)



Abflusskonus

Überlaufrohr

Anschlussset für
Brunnensäule



D00147



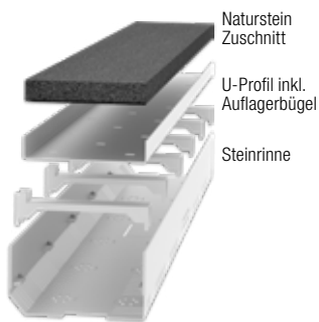
D00126A

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	pro	Code
D00166A	Abflusskonus 3/4"	1 Stück	Stk	R 62
D00166B	Abflusskonus 1"	1 Stück	Stk	R 92
D00166C	Abflusskonus 5/4"	1 Stück	Stk	R 119
D00200	Anschlussset für Brunnensäulen 1/2"	1 Stück	Set	R 83
D00300	Überlaufrohr 1", L=50cm	1 Stück	Stk	R 160
D00301	Überlaufrohr 1 1/4", L=50cm	1 Stück	Stk	R 162

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit	pro	Code
D00147	Messingwasserhahn 1/2"	1 Stück	Stk	R 129
D00126A	Messingwasserhahn 1/2"	1 Stück	Stk	R 238



Rinne für Naturstein und Keramik-Einlage



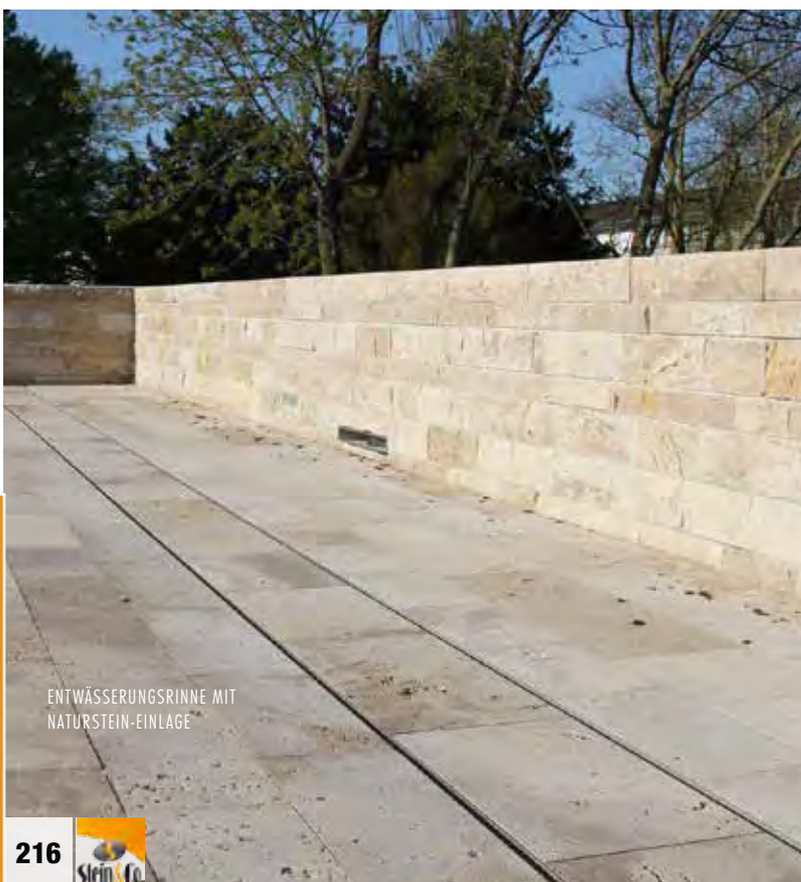
Art. Nr.	Bezeichnung	Bezeichnung	Dimension	Material	pro	Code
MERE20075G	Steinrinne 200/75 (für Naturstein und Keramik)	Rinnenkörper geschlossen	100/20/7,5 cm	Edelstahl*	Stk	R 259
MERE20075P	Steinrinne 200/75 (für Naturstein und Keramik)	Rinnenkörper perforiert	100/20/7,5 cm	Edelstahl*	Stk	R 263
MERE20075U20	U-Profil Steineinlage 20 mm inkl. Auflagerbügel	Entwässerungsschlitz 2-fach	100/18/2 cm	Edelstahl*	Set	R 255
MERE20075U30	U-Profil Steineinlage 30 mm inkl. Auflagerbügel	Entwässerungsschlitz 2-fach	100/18/3 cm	Edelstahl*	Set	R 253
MERE20075EK	Steinrinne Endkappe	links/rechts	20/7,5 cm	Edelstahl*	Stk	R 48
MERE20075ST	Steinrinne Schraubstutzen		DM 9,2, L 6 cm	PVC	Stk	R 84
MEREST	Entwässerungsrinne Stichkanal		100/10/3 cm	Edelstahl*	Stk	R 103
MERESTA	Entwässerungsrinne Stichkanal Anschlussstück		10/10/3 cm	Edelstahl*	Stk	R 135

*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 – Flechteflecken 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 **aus hochwertigem Edelstahl für 2 oder 3 cm starke Einlagen** erhältlich - in den Ausführungen perforiert für die Entwässerung in den Untergrund und geschlossen für die gezielte Entwässerung.



ENTWÄSSERUNGSRINNE MIT NATURSTEIN-EINLAGE



ENTWÄSSERUNGSRINNE MIT KERAMIK-EINLAGE



Fassadenrinne FR 130/80 neu



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro	Code
FRE13080P	Fassadenrinne FR130/80, perforiert	100/13/8 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 274
FRE13080PGR	Gitterrost zu FR130/80 u. FR130/50	100/12,2/2 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 308
FRE13080PSP	Stirnplatte zu FR130/80	13/8 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 48
FRV13080P	Fassadenrinne FR130/80, perforiert	100/13/8 cm	verzinkt	Stk	R 200
FRV13080PGR	Gitterrost zu FR130/80 u. FR130/50	100/12,2/2 cm	verzinkt	Stk	R 136
FRV13080PSP	Stirnplatte zu FR130/80	13/8 cm	verzinkt	Stk	R 42

Fassadenrinne FR 200/50 neu



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro	Code
FRE20050P	Fassadenrinne FR200/50, perforiert	100/20/5 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 257
FRE20050PGR	Gitterrost zu FR 200/50	100/19,8/2 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 325
FRE20050PSP	Stirnplatte zu FR 200/50	20/5 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 48
FRV20050P	Fassadenrinne FR200, 200/50, perforiert	100/20/5 cm	verzinkt	Stk	R 197
FRV20050PGR	Gitterrost zu FR200/50	100/19,8/2 cm	verzinkt	Stk	R 221
FRV20050PSP	Stirnplatte zu FR200/50	20/5 cm	verzinkt	Stk	R 42

Fassadenrinne FR 130/50 neu



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro	Code
FRE13050P	Fassadenrinne FR130/50, perforiert	100/13/5 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 253
FRE13050PSP	Stirnplatte zu FR 1305/50	13/5 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 45
FRV13050P	Fassadenrinne 1305/50, perforiert	100/13/5 cm	verzinkt	Stk	R 181
FRV13050PSP	Stirnplatte zu FR1305/50	13/5 cm	verzinkt	Stk	R 34

Schlitzrinne neu



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro	Code
SRE10010P	Schlitzrinne perforiert	100/10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 313
SRE10010G	Schlitzrinne geschlossen	100/10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 313
SRE10010PGE	Schlitzeinlage Quadratloch 8/8 mm	100 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 128
SRE10010RS	Revisionsschacht Schlitzrinne	50/10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 331
SRE10010RSE	Schlitzeinlage Revisionsschacht 8/8 mm	50/10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 102
SRE10010PGSP	Stirnplatte Schlitzrinne	10/10 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 69

Terrassenrinne neu



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimension	Material	pro	Code
TRE6030G	Terrassenrinne 60/30	100/6/3 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 259
TRE6030GAB	Terrassenrinne 60/30 inkl. Ablaufteil	100/6/3 cm	Edelstahl V2A	Stk	R 304





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:	Waschhilfe		Grundreinigung		Unterhaltsreinigung	Imprägnierung	Farbvertiefung
	Instant Remover	Epoxy Pro	Deterdek Pro	PS87 Pro	FilaCleaner Pro	MP90 Eco Xtreme	StonePlus ECO
Tandur		x		x	x	x	x
Travertin Brown Silver, Beige, Nut		x		x	x	x	x
Crema Fossil		x		x	x	x	x
Marron Classic		x		x	x	x	x
Savanna Beige		x		x	x	x	x
Sofia Gneis	x	x	x	x	x	x	x
Luserna Gneis, Rio Gneis	x	x	x	x	x	x	x
Sandstein Mint, Modak, Kandla Grey	x	x		x	x	x	x
Quarzit Gelblich, Kavala	x	x	x	x	x	x	x
Moon Silver		x		x	x	x	x
Bluestone		x		x	x	x	x
Porphyrot, Dunkelgrau	x	x	x	x	x	x	x
Südtiroler Porphyrot	x	x	x	x	x	x	x
Taifun Grey	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
Padang Dark	x	x	x	x	x	x	x
Golden Leaf	x	x	x	x	x	x	x
S-Yellow	x	x	x	x	x	x	x
China Black		x		x	x	x	x
S-Grey	x	x	x	x	x	x	x
S-Black	x	x	x	x	x	x	x
Hartberger	x	x	x	x	x	x	x
Schrems Feinkorn	x	x	x	x	x	x	x
Schiefer Jaddish		x		x	x	x	x
Schiefer Mustang		x		x	x	x	x
Schiefer Multicolor		x		x	x	x	x
Viscont White	x	x	x	x	x	x	x
Steel Grey	x	x	x	x	x	x	x
Nero Profondo	x	x	x	x	x	x	x
Feinsteinzeug/Keramik	x	x	x	x	x		
Feinsteinzeug/Keramik rau und lappato	x	x	x	x	x		

REINIGUNG



DETERDEK PRO

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09114	FILA Deterdek Pro	Saures Reinigungskonzentrat	5 l	Stk	R 198
D09115	FILA Deterdek Pro	Saures Reinigungskonzentrat	1 l	Stk	R 49

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 PRO

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09133	FILA Cleaner Pro	Neutrales Reinigungskonzentrat	5 l	Stk	R 210
D09144	FILA Cleaner Pro	Neutrales Reinigungskonzentrat	1 l	Stk	R 51

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 PRO

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09147	FILA PS87 Pro	Reinigungs- und Entfettungsmittel	5 l	Stk	R 267
D09148	FILA PS87 Pro	Reinigungs- und Entfettungsmittel	1 l	Stk	R 96

Alkalischer Intensivreiniger für die Erstreinigung von nicht säurebeständigen, nicht polierten Oberflächen sowie für die periodische Intensiv-reinigung 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

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09154	FILA NoSpot	Öl- und Fettfleck Entfernungsspray	250 ml	Stk	R 76

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.



FILANO RUST

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D0960917512	FILA NoRust	Fleckentferner für Rostflecken auf Weichgestein	75ml Dose	Stk	R 54

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

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D0960922512	FILA ZeroSil	Silikontferner	250 ml	Stk	R 89

Entfernt Reste und Rückstände von Silikon, Kleber, Kleband, 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

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09173	FILA SR95	Reinigung organischer Flecken	75 ml	Stk	R 50

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.



FILAINSTANT REMOVER neu

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D0956750112	Fila Instant Remover	Instantreiniger für frischen Zementmörtel	750 ml	Stk	R 74

Reiniger für Feinsteinzeug und Keramik, beseitigt Rückstände von frischem Zementmörtel.

Ideal zum Reinigen von Grossformatplatten, verhindert die Bildung matter Ränder durch die mangelnde Entfernung der Mörtelrückstände. Schnelle Wirkung, direkt beim Verlegen verwenden. Im Innen- und Aussenbereich auf Boden und Wand und zum Reinigen von Fugenwerkzeugen einsetzbar.



FILA EPOXY PRO neu

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D0956750212	Fila Epoxy Pro	Instantreiniger für frischen Epoxid-Fugenmörtel	750 ml	Stk	R 137

Reiniger für Feinsteinzeug und Keramik, beseitigt Rückstände von Epoxid-Fugenmörtel.

Ideal zum Reinigen von Grossformatplatten, verhindert die Bildung matter Ränder durch die mangelnde Entfernung der Mörtelrückstände. Schnelle Wirkung, direkt beim Verlegen verwenden. Im Innen- und Aussenbereich auf Boden und Wand und zum Reinigen von Fugenwerkzeugen einsetzbar.



FILABRIO

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09179	FILA Brio	Universal-Sprühreiniger	500 ml	Stk	R 30

Gebrauchsfertiges Reinigungsmittel für alle Oberflächen

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



FILAALGACID

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09214NET	FILA Alga Cid	Reinigungsmittel zur Algenbekämpfung aussen	500 ml Sprühflasche	Stk	R 51

Beseitigt Algen, Moos, 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

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D0930410012	FILA Via Bagno	Badreinigungsspray	500 ml	Stk	R 39

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

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09434	FILA Refresh	Reinigungs- und Fleckschutzmittel	500 ml	Stk	R 76

Imprägnierungsauffrischendes Reinigungsmittel

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



FILANOMOLD DEFENSE

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D0973006012	FILA Nomold Defense	Schimmelschutzspray	500 ml	Stk	R 50

Schimmelfentferner

Verbrauch: 10-20 m²

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



FILANOMOLD

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D0974006012	FILA Nomold	Schimmelfentfernungsspray	500 ml	Stk	R 55

Schimmelschutz

Verbrauch: 40-80 m²

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

FILAMP90 ECO XTREME



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09165EP	FILA MP90 Eco Xtreme	Fleckschutzmittel	5 l	Stk	R 334
D09166EP	FILA MP90 Eco Xtreme	Fleckschutzmittel	1 l	Stk	R 240
D09167EP	FILA MP90 Eco Xtreme	Fleckschutzmittel	250 ml	Stk	R 99

Schutzbehandlung (wasser- und ölabbestender 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



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09187	FILA HYDROREP ECO	Wasserabweisende Imprägnierung	5 l	Stk	R 301
D09188	FILA HYDROREP ECO	Wasserabweisende Imprägnierung	1 l	Stk	R 119

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



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D0962405012	Fila Stop Dirt	Schutzbarriere gegen Verschmutzungen	500 ml	Stk	R 141

Schutzschutz 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. Produkt auf Lösungsmittelbasis, nach einer Anwendung im Innenbereich den Raum gut lüften. Bei Labortests an normgerecht verlegten Fussböden (ital. Norm UNI 11493) wurde eine verringerte Neigung zu Wasseransammlungen nachgewiesen, das Produkt verändert den Rutschhemmungsgrad der trockenen oder nassen Oberflächen nicht. Nicht filmbildend. Für den Innen- und Aussenbereich.

FILASTONE PLUS ECO



Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Gebinde	pro	Code
D09394E	FILA Stone Plus ECO	Farbvertiefende Imprägnierung	5 l	Stk	R 331
D09395E	FILA Stone Plus ECO	Farbvertiefende Imprägnierung	1 l	Stk	R 221
D09396E	FILA Stone Plus ECO	Farbvertiefende Imprägnierung	250 ml	Stk	R 104

Wasser- und Ölabbestender Fleckschutz farbtonvertiefend 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. Produkt auf Lösungsmittelbasis, nach einer Anwendung im Innenbereich den Raum gut lüften. Bei Labortests an normgerecht verlegten Fussböden (ital. Norm UNI 11493) wurde eine verringerte Neigung zu Wasseransammlungen nachgewiesen, das Produkt verändert den Rutschhemmungsgrad der trockenen oder nassen Oberflächen nicht. Nicht filmbildend. Für den Innen- und Aussenbereich geeignet.

ausstellung und beratung

Naturstein und Keramik ERFÜHLEN: anfassen, barfuss darüber gehen, die gespeicherte Wärme spüren, unterschiedliche Oberflächen ertasten, mit anderen Materialien kombinieren, die Vielfalt entdecken – dazu laden wir Sie herzlich ein. An unseren Standorten in Österreich, Deutschland und in der Schweiz.

Wir freuen uns über Ihren Besuch!



ÖSTERREICH

Stein & Co gmbh

Wirtschaftspark Str. 3/9 • 4482 Ennsdorf • AT

Tel. +43 7223 87 6 83-0 • ennsdorf@steinundco.com

Auweg 20 • 6112 Wattens • AT

Tel. +43 0676 887 68 333 • wattens@steinundco.com

In unserem 1.500 m² grossen, freizugängigen Schaugarten in Ennsdorf entdeckt man alle Artikel aus dem Sortiment. Fliesen für den Innenbereich in den Indoor-Schauräumen ausgestellt.

In Wattens, Tirol ist eine Terminvereinbarung für eine Beratung im 150 m² Büro samt kleiner Ausstellung möglich.

www.steinundco.com



ENNSDORF Schaugarten



WATTENS Büro



DEUTSCHLAND

Stein & Co Bayern gmbh

Grünwalder Weg 10 • 82008 Unterhaching • DE

Tel. +49 89 244 14 34-0 • unterhaching@steinundco.com

Im Mai 2020 eröffnet der 1.200 m² grosse Schauraum mit einer grosszügigen Ausstellung aller Artikel aus Naturstein und Keramik!

www.steinundco.com



ERÖFFNUNG IM MAI 2020



SCHWEIZ

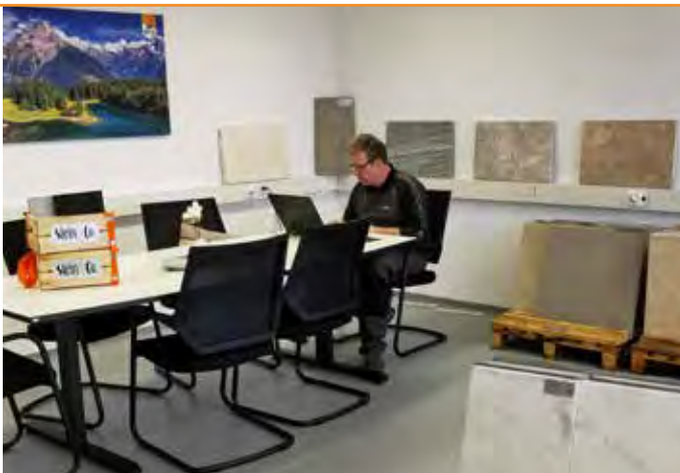
Stein & Co Schweiz gmbh

Espenstr. 137 • 9443 Widnau • CH

Tel. +41 71 723 10 84 • info@steinundco.ch

Nach Terminvereinbarung beraten wir Sie gerne in unserem 150 m² Büro samt kleiner Ausstellung.

www.steinundco.ch





85.000 m² LAGER für

LEBENSRAUM
Haus und Garten



www.steinundco.com
www.steinundco.ch

Es gelten die VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN von Stein & Co (online ersichtlich).
Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Jänner 2020





LEBENSRAUM Haus und Garten

2020/21



Haus & Garten online gestalten
LEBENSRAUM-DESIGNER



Fotogalerie, Händlersuche
HOMEPAGE & APP



Folgen und liken
SOZIALE MEDIEN