



AUS
SEN
KERA
MIK

2020



INHALTSVERZEICHNIS

2 CM AUSSENKERAMIK:

Vorteile.....	5
Abitare Factory	7
Abitare Geotech	9
Abitare Icon 20	9
Abitare Phorma.....	11
Abitare Stones	13
Argenta Core Extreme	15
Atlas Concorde Aix	17
Atlas Concorde Blaze	17
Atlas Concorde Brave	19
Atlas Concorde Domen Pro	21
Atlas Concorde Klif	23
Atlas Concorde Trust	25
Keope Brystone K2	27
Keope Moov K2	29
Keope Percorsi Extra K2	31
Keope Percorsi Smart K2	31
Lasselsberger Kaamos Outdoor	33
Lasselsberger Quarzit Outdoor	35
Lasselsberger Terrasse	35
Marazzi Ceppo Di Gre 20	37
Marazzi Pietra Quarzite 20	37
Marazzi Pietra Di Vals 20	39
Marazzi Pietra Italia 20	39
Marazzi TreverkEver 20	41
Marazzi TreverkHome 20	41
Monocibec Dolomite Major	43
Monocibec Pietre Naturali Major	43
Refin Larix	45
Refin Plant	45
Supergres Lake Stone T20	47
Supergres Stonework T20	47
Supergres Story T20	49
Villeroy & Boch My Earth Outdoor	51

VERLEGUNG UND BEARBEITUNG:

Empfehlungen für die fachgerechte Verlegung von 2 cm Keramik	53
Buzon Alu-Schienensystem	54 bis 55
Profilitec Stelzlager und Terra Level Plattenlager	56 bis 57
Bearbeitungen für Keramikplatten aus Feinsteinzeug	59



Marazzi TreverkHome 20, Larice



Refin Larix, Natural

2 CM AUSSENKERAMIK IST:

- besonders dauerhaft, strapazierfähig und unveränderlich
- schmutzunempfindlich
- leicht zu pflegen und zu reinigen – auch mit dem Hochdruckreiniger
- absolut frostsicher, tausalzbeständig und beständig gegen Temperaturschwankungen
- hoch belastbar
- durch die strukturierte Oberfläche rutschfest
- auch in 1cm Stärke für den Innenbereich verfügbar - dadurch ist der Innen- und Außenraum perfekt kombinierbar





Abitare Factory, Greige, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Abitare Factory, Beige, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

ABITARE

ABITARE FACTORY 20

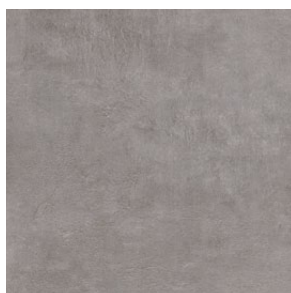
Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000063	Beige	60,4	60,4	2	2,74	2	16,74	23,36	1071	m ²	10
79000053	Greige	60,4	60,4	2	2,74	2	16,74	23,36	1071	m ²	10
79000052	Grey	60,4	60,4	2	2,74	2	16,74	23,36	1071	m ²	10



Beige



Greige



Grey



AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Abitare Factory, Greige, Format 60,4x60,4x2 cm



Abitare Geotech, Beige, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Abitare Icon, Smoke, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

ABITARE

ABITARE GEOTECH 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000055	Beige	60,4	60,4	2	2,74	2	16,73	23,02	1070	m ²	10
79000049	Smoke	60,4	60,4	2	2,74	2	16,73	23,02	1070	m ²	10
79000050	Beige	121	60	2	1,37	1	33,5	21,9	1005	m ²	50
79000051	Smoke	121	60	2	1,37	1	33,5	21,9	1005	m ²	50

Beige



Smoke



ABITARE ICON 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000057	Smoke	60,4	60,4	2	2,74	2	16,74	23,36	1071	m ²	10



Smoke



Abitare Phorma 20, Grigio, Format 80x80x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

ABITARE

ABITARE PHORMA 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

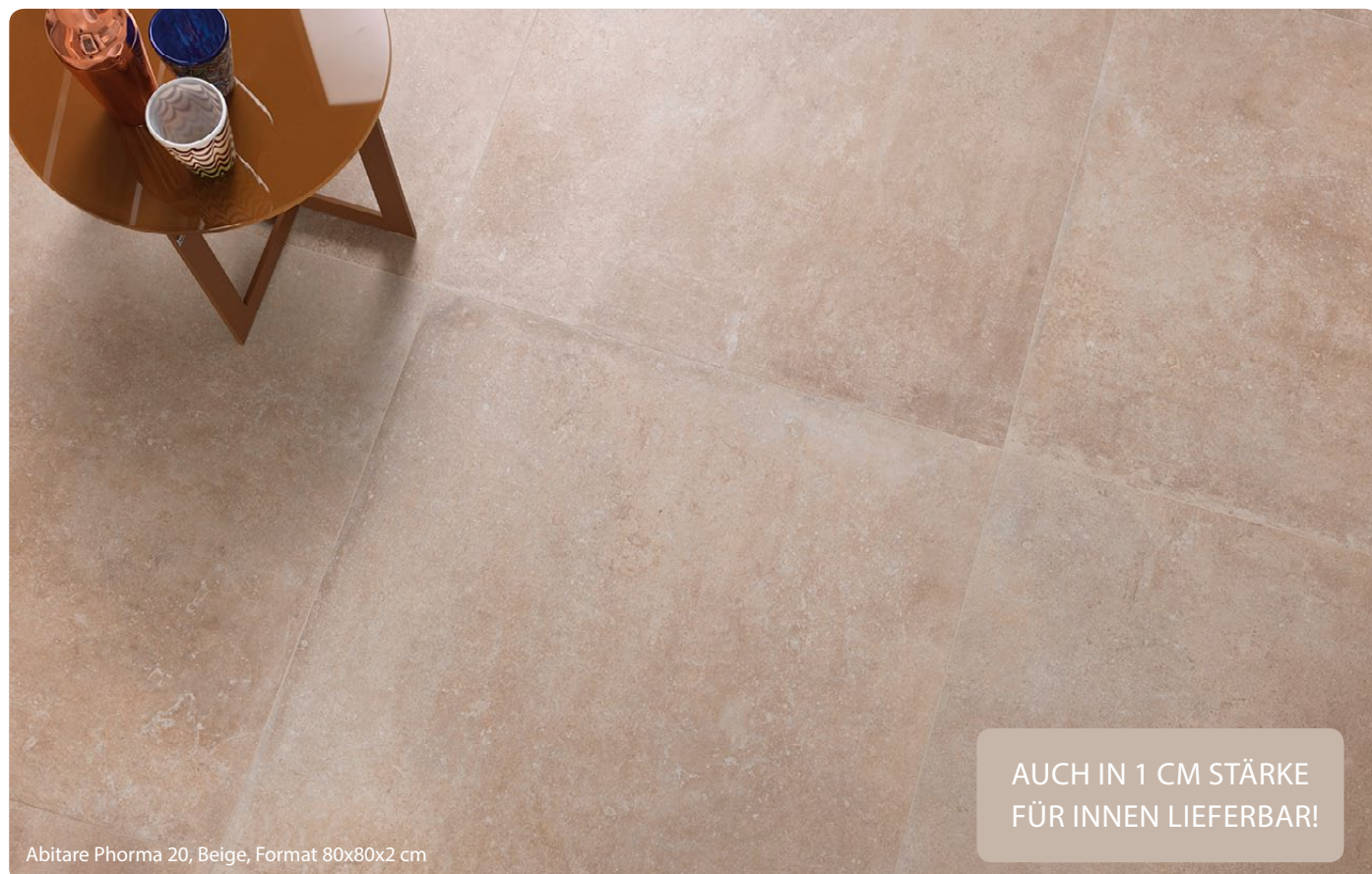
Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000087	Beige	80	80	2	1,56	1	30,56	28,85	1375	m ²	37
79000088	Grigio	80	80	2	1,56	1	30,56	28,85	1375	m ²	37



Beige



Grigio



AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Abitare Phorma 20, Beige, Format 80x80x2 cm



Abitare Stones, Steel, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Abitare Stones, Gold, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

ABITARE STONES 20

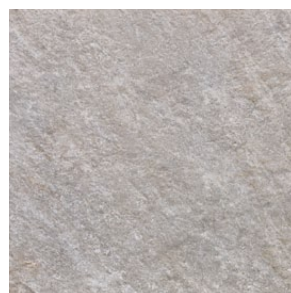
Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000032	Steel	60,4	60,4	2	2,74	2	16,73	23,36	1071	m ²	10
79000064	Gold	60,4	60,4	2	2,74	2	16,73	23,36	1071	m ²	10

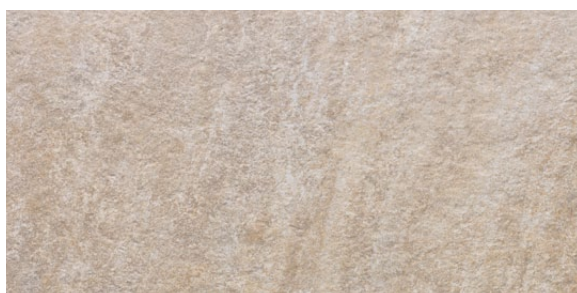


Gold

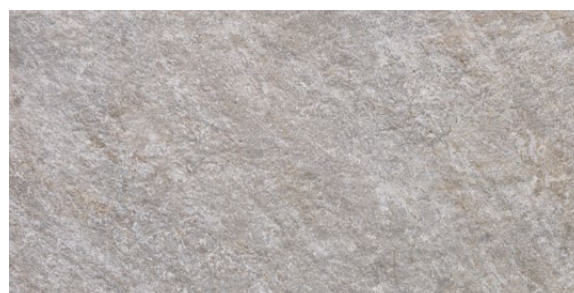


Steel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000073	Steel	121	60	2	1,37	1	33,5	21,9	1005	m ²	50
79000072	Gold	121	60	2	1,37	1	33,5	21,9	1005	m ²	50



Gold



Steel



AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

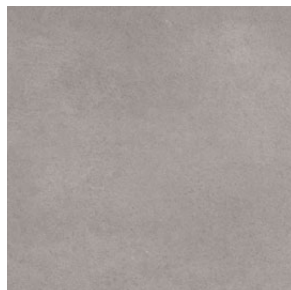
ARGENTA

ARGENTA CORE EXTREME

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000035	Argent	60	60	2	2,78	2	16	21,6	960	m ²	30



Argent



Argenta Core Extreme, Argent



Atlas Concorde Aix, Cendre, Format 90x60x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Atlas Concorde Blaze, Corten, Format 60x60x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

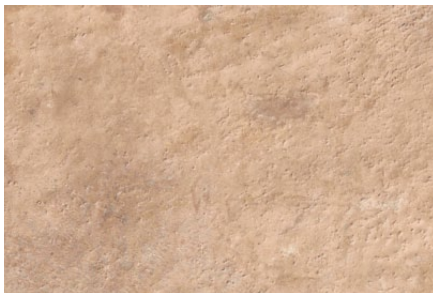
ATLAS CONCORDE

ATLAS CONCORDE AIX

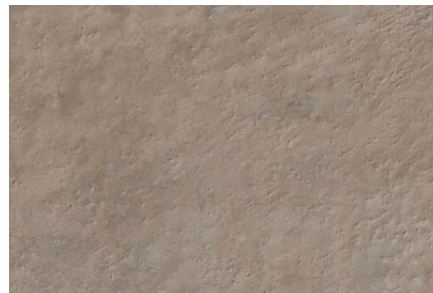
Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000085	Beige	90	60	2	1,85	2	24,3	19,45	875	m ²	37
79000086	Cendre	90	60	2	1,85	2	24,3	19,45	875	m ²	37



Beige



Cendre

ATLAS CONCORDE BLAZE

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000089	Corten	60	60	2	2,78	2	16,5	21,60	990	m ²	30



Corten



ATLAS CONCORDE

ATLAS CONCORDE BRAVE

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801433	Grey	60	60	2	2,78	2	16,5	21,6	990	m ²	30



Grey

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801430	Grey	90	45	2	2,47	2	18,49	21,87	998	m ²	35
70801429	Gypsum	90	45	2	2,47	2	18,49	21,87	998	m ²	35



Gypsum



Grey



ATLAS CONCORDE

ATLAS CONCORDE DOLMEN PRO

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000084	Grigio	120	60	2	1,39	1	33,3	25,2	1170	m ²	50



Grigio



AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Atlas Concorde Dolmen Pro, Grigio, Format 120x60x2 cm



Atlas Concorde Klif, Grey, Format 45x90x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Atlas Concorde Klif, Grey, Format 45x90x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

ATLAS CONCORDE

ATLAS CONCORDE KLIF

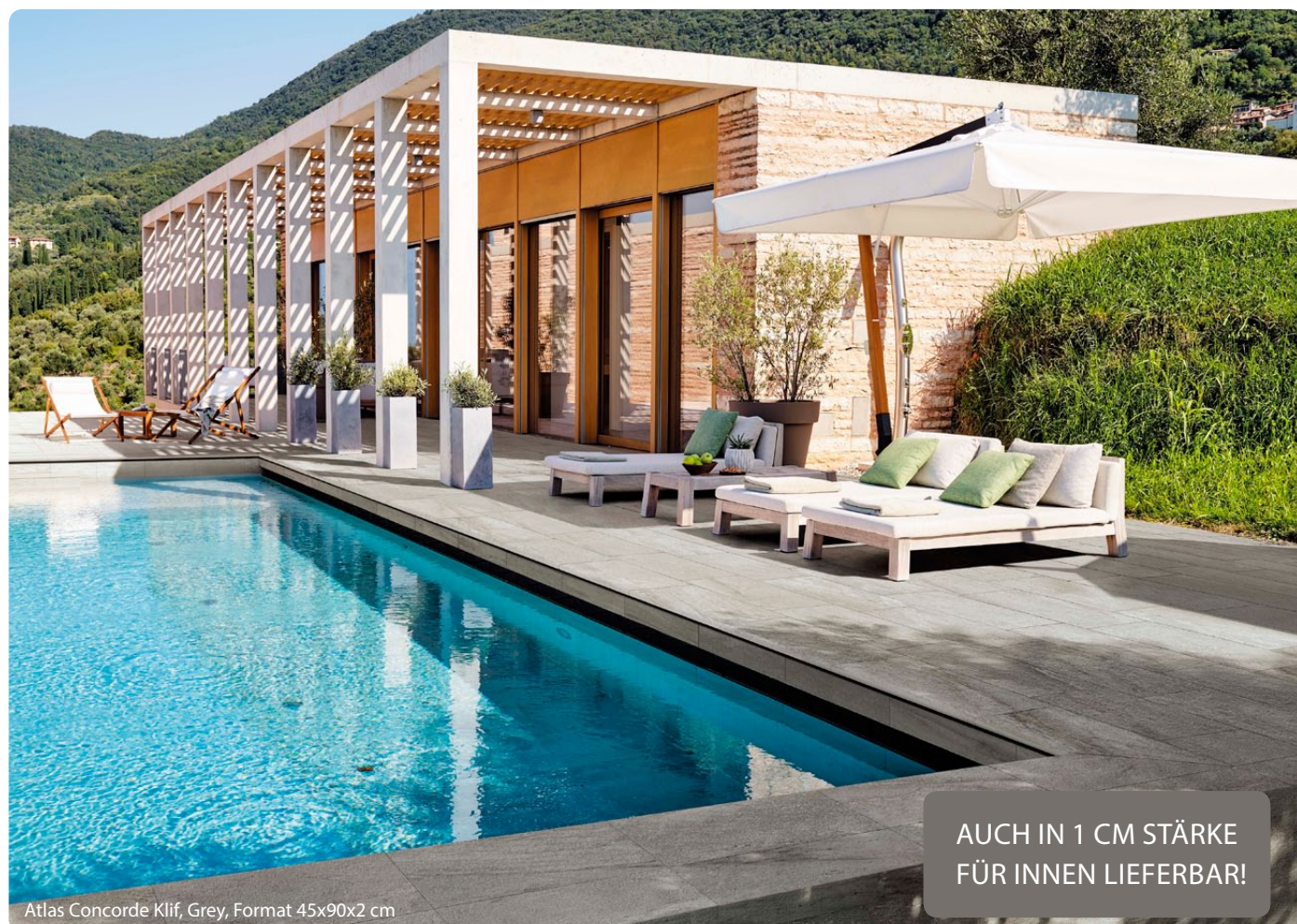
Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000079	Grey	90	45	2	2,47	2	18,5	21,87	1000	m ²	35



Grey



AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Atlas Concorde Klif, Grey, Format 45x90x2 cm



Atlas Concorde Trust, Silver, Format 90x45 cm



Atlas Concorde Trust, Silver, Format 90x45 cm

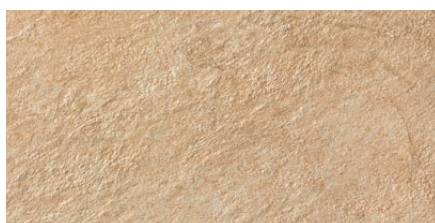
ATLAS CONCORDE

ATLAS CONCORDE TRUST

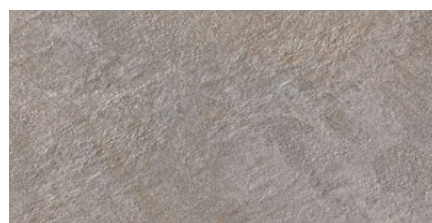
Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801236	Gold	90	45	2	2,47	2	18,49	21,87	998	m ²	35
70801238	Silver	90	45	2	2,47	2	18,49	21,87	998	m ²	35



Gold



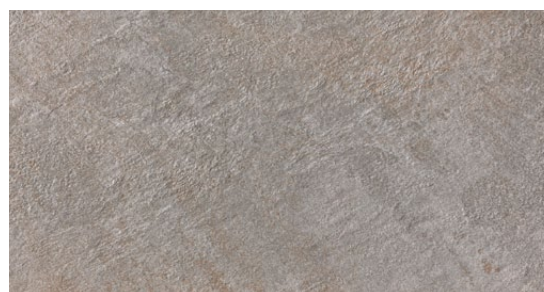
Silver

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801571	Ivory	120	60	2	1,39	1	33,33	10,8	500	m ²	50
70801572	Silver	120	60	2	1,39	1	33,33	10,8	500	m ²	50



Ivory



Silver



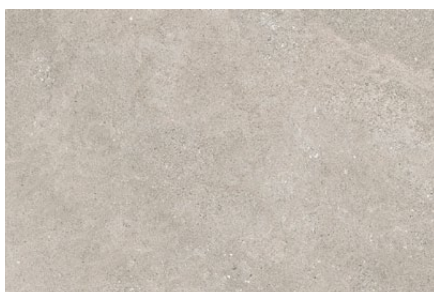
KEOPE

KEOPE BRYSTONE K2

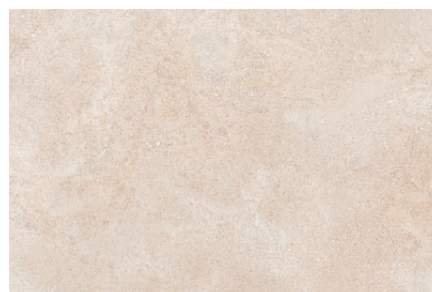
Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000082	Grey	90	60	2	1,85	2	24,3	19,45	875	m ²	37
79000083	Ivory	90	60	2	1,85	2	24,3	19,45	875	m ²	37



Grey



Ivory



Keope Brystone, Ivory



Keope Moov, Grey



Keope Moov K2, Grey, Format 90x90x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

KEOPE

KEOPE MOOV K2

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000039	Grey	90	90	2	1,23	1	38	14,58	684	m ²	50



Grey



Keope Moov, Grey



Keope Percorsi Extra K2, Pietra Di Vals, Format 60x60x2 cm



Keope Percorsi Smart K2, Pietra Di Lavis, Format 60x60x2 cm

KEOPE PERCORSI EXTRA K2

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801015	Pietra di Combe	60	60	2	2,78	2	16,9	21,6	1014	m ²	30
70801016	Pietra di Vals	60	60	2	2,78	2	16,9	21,6	1014	m ²	30



Pietra Di Combe



Pietra Di Vals

KEOPE PERCORSI SMART K2

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70800962	Pietra Di Lavis	60	60	2	2,78	2	16,9	21,6	1014	m ²	30



Pietra Di Lavis



LASSELSBERGER

LASSELSBERGER KAAMOS OUTDOOR

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000066	Beige	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m ²	5
79000067	Beige Grau	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m ²	5
79000068	Grau	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m ²	5



Beige



Beige Grau



Grau

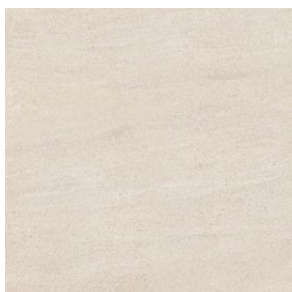


LASSELSBERGER

LASSELSBERGER QUARZIT OUTDOOR

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

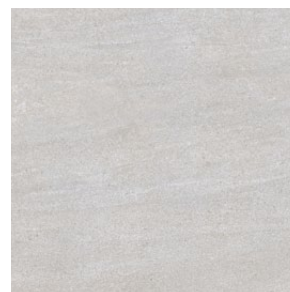
Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000071	Beige	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m ²	5
79000070	Dunkelgrau	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m ²	5
79000069	Grau	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m ²	5



Beige



Dunkelgrau



Grau

LASSELSBERGER TERRASSE

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000081	Dunkelgrau	60	60	2	2,78	2	16	21,6	960	m ²	5



Dunkelgrau



Marazzi Ceppo di Gre 20, Greige, Format 80x80x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Marazzi Pietra Quarzite 20, Grigio, Format 60x60x2 cm

MARAZZI CEPPO DI GRE 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000040	Greige	80	80	2	1,57	1	29,46	28,8	1332	m ²	50

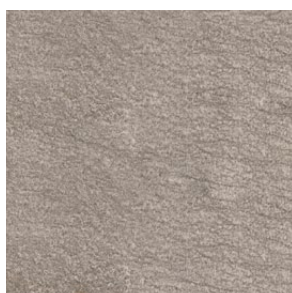


Greige

MARAZZI PIETRA QUARZITE 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000058	Grigio	60	60	2	2,78	2	16,75	23,02	1072	m ²	10



Grigio



Marazzi Pietra Italia 20, Grigio, Format 120x40x2 cm



Marazzi Pietra Italia 20, Grigio, Format 120x40x2 cm

MARAZZI PIETRA DIVALS 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801280	Greige	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m ²	40



Greige

MARAZZI PIETRA ITALIA 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801283	Grigio	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m ²	40



Grigio



Marazzi TreverkEver 20, Musk Brown, Format 40x120x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Marazzi TreverkHome 20, Larice, Format 40x120x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

MARAZZI TREVERKEVER 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801379	Sand Beige	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m ²	40
70801381	Musk Brown	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m ²	40
70801380	New Ash Grey	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m ²	40



Sand Beige



Musk Brown



New Ash Grey

MARAZZI TREVERKHOME 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801266	Larice	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m ²	40
70801265	Frassino	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m ²	40



Larice



Frassino



Monocibec Dolomite Major, Moon, Format 50x100x2 cm



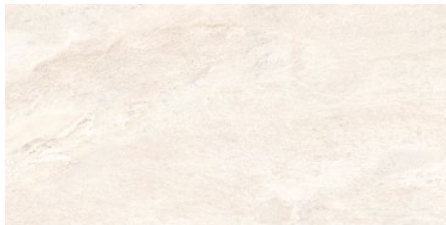
Monocibec Pietra Naturali Major, Tame Stone

MONOCIBEC

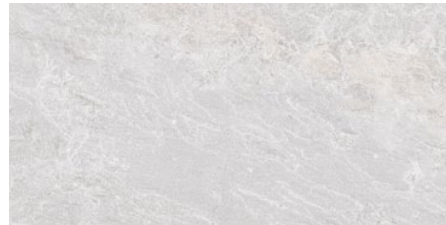
MONOCIBEC DOLOMITE MAJOR

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801528	Dust	100	50	2	2	1	22,5	17,5	788	m ²	37
79000027	Moon	100	50	2	2	1	22,5	17,5	788	m ²	37



Dust



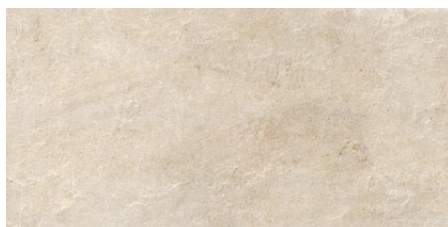
Moon

MONOCIBEC PIETRE NATURALI MAJOR

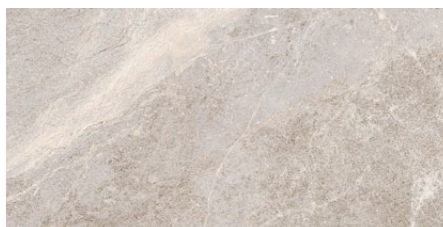
Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	leicht

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

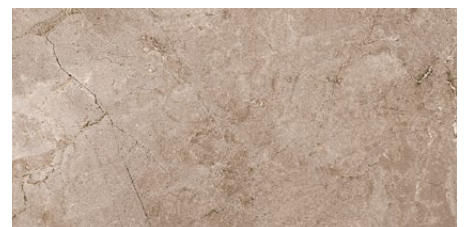
Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000045	Tame Stone	80	80	2	1,56	1	29	25,6	1160	m ²	40
79000026	Gerusalem Stone	100	50	2	2	1	22,5	17,5	788	m ²	37
79000047	Westland	100	50	2	2	1	22,5	17,5	788	m ²	37
79000046	Tame Stone	100	50	2	2	1	22,5	17,5	788	m ²	37



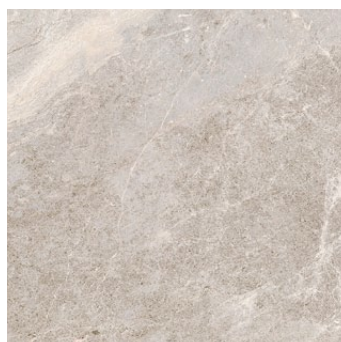
Gerusalem Stone



Tame Stone



Westland





Refin Plant, Ash, Format 120x40x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Refin Plant, Ash, Format 120x40x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

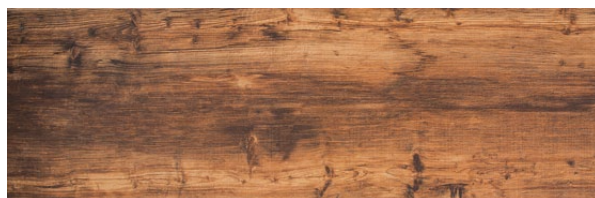
REFIN

REFIN LARIX

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	stark

Die Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000020	Larix Sun	120	40	2	2,08	2	20,75	23,04	996	m ²	40
79000042	Larix Natural	120	40	2	2,08	2	20,75	23,04	996	m ²	40



Sun



Natural

REFIN PLANT

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	stark

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000021	Plant Ash	120	40	2	2,08	2	20,75	23,04	996	m ²	40
79000065	Plant Rope	120	40	2	2,08	2	20,75	23,04	996	m ²	40



Ash



Rope



Supergres Lake Stone T 20, Tan, Format 45x90x2 cm



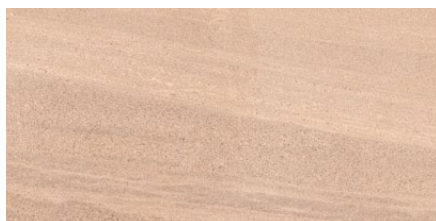
Supergres Stonework T20, Beola, Format 60x60x2 cm

SUPERGRES

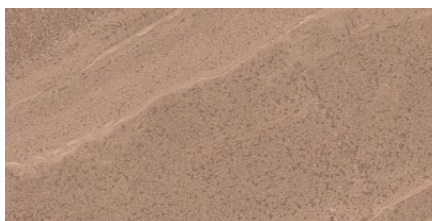
SUPERGRES LAKE STONE T 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801412	Sand	90	45	2	2,47	2	17,5	21,87	945	m ²	35
70801414	Tan	90	45	2	2,47	2	17,5	21,87	945	m ²	35
70801413	Grey	90	45	2	2,47	2	17,5	21,87	945	m ²	35



Sand



Tan



Grey

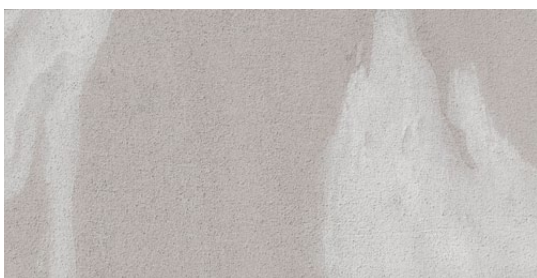
SUPERGRES STONENWORK T 20

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000003	Beola	60	60	2	2,78	2	16,5	21,6	990	m ²	30
79000001	Beola	120	60	2	1,39	1	32	10,8	480	m ²	50
79000002	Lugnez	120	60	2	1,39	1	32	10,8	480	m ²	50



Beola



Beola



Lugnez



Supergres Story, Grey, Format 90x45x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Supergres Story, Ivory, Format 90x45x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE
FÜR INNEN LIEFERBAR!

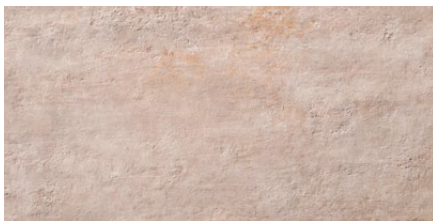
SUPERGRES

SUPERGRES STORY T 20

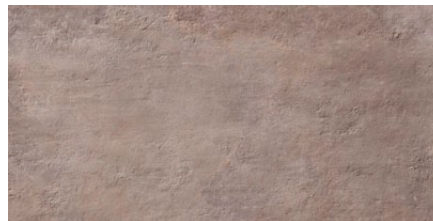
Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	C
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

Diese Platten sind auch mit einer Stärke von 1 cm für den Innenbereich verfügbar.

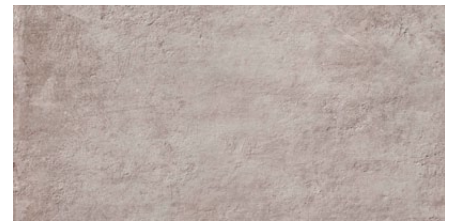
Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000005	Ivory	90	45	2	2,47	2	17,77	21,86	945	m ²	35
79000004	Bronze	90	45	2	2,47	2	17,77	21,86	945	m ²	35
79000006	Grey	90	45	2	2,47	2	17,77	21,86	945	m ²	35



Ivory



Bronze



Grey



Supergres Story, Ivory, Format 90x45 cm



Villeroy & Boch My Earth Outdoor, Hellbeige, Format 80x80x2 cm



Villeroy & Boch My Earth Outdoor, Grau Multicolor, Format 80x80x2 cm

VILLEROY & BOCH

VILLEROY & BOCH MY EARTH OUTDOOR

Oberfläche	strukturiert
Frost- und tausalzbeständig	ja
Kante	rettifiziert
Rutschfestigkeit	R 11
Barfußbereich	B
Variationen in Farbe und/oder Struktur	mittel

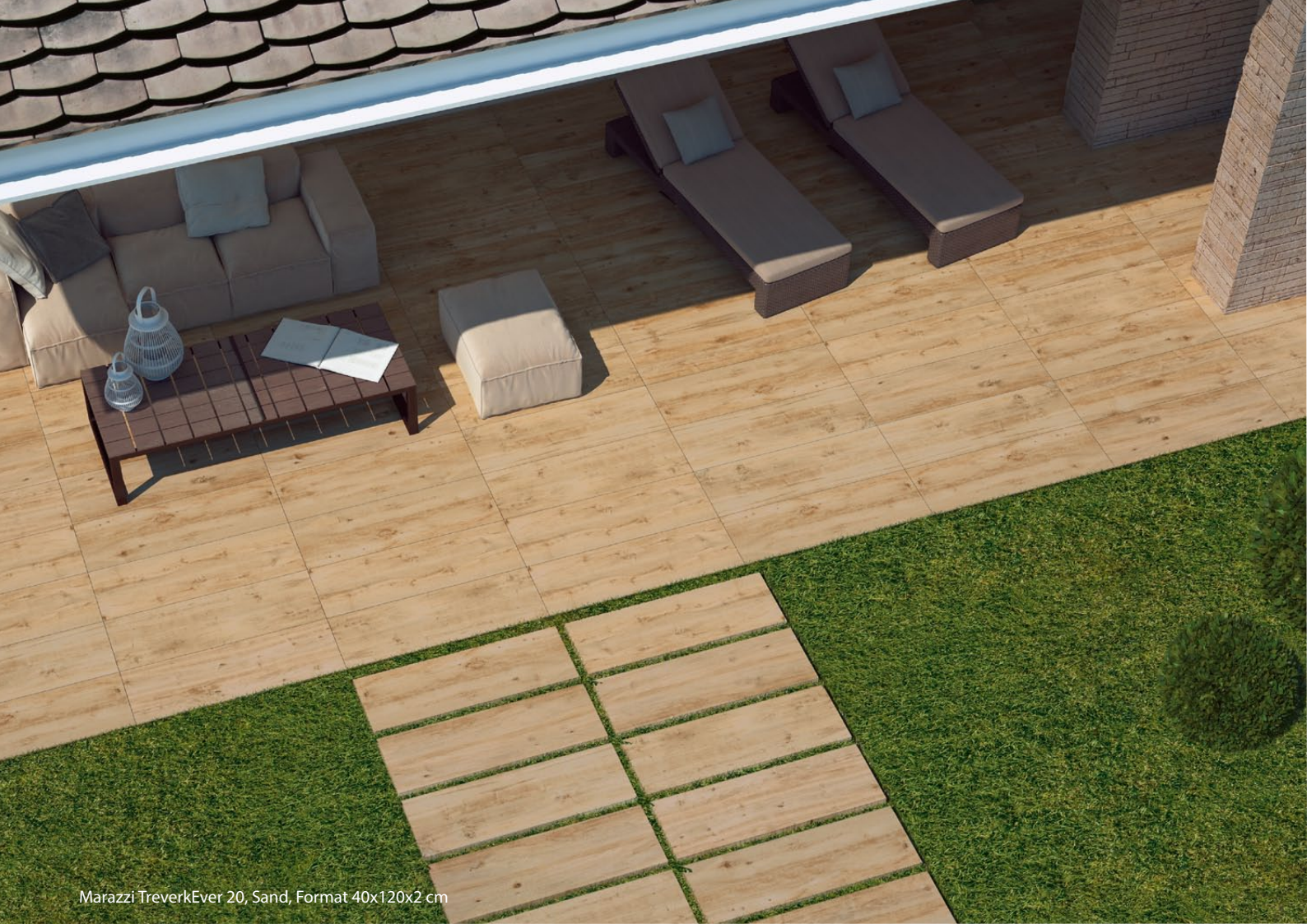
Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m ²	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m ² je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000077	Hellbeige	80	80	2	1,56	2	28,6	30,72	1373	m ²	35
79000076	Grau Multicolour	80	80	2	1,56	2	28,6	30,72	1373	m ²	35



Hellbeige



Grau Multicolour



Marazzi TreverkEver 20, Sand, Format 40x120x2 cm



Supergres Story T20, Grey, Format 45x90x2 cm

EMPFEHLUNGEN FÜR DIE FACHGERECHTE VERLEGUNG VON 2 CM KERAMIK

GEBUNDENE VERLEGUNG IM DRAINAGEMÖRTELBETT

Der Unterlagsbeton muss mind. 2 % Gefälle haben und ein 3 – 6 cm starker Drainagemörtel auf Trasszementbasis ist notwendig. Je nach Erfordernis des Konstruktionsaufbaues ist eine Trenn- oder Gleitschicht z. B. in Form einer Feuchtigkeitsabdichtung herzustellen. Der Einbau einer Drainagematte ist zu empfehlen. Bei erdreichberührten Terrassen sind kapillarbrechende Maßnahmen notwendig z. B. durch eine Rollierung um die Terrasse oder durch einen Höhenversatz zur Rasenfläche von mehr als 10 cm.

Darauf ist ein flexibler Verlegemörtel der Klasse S1 oder S2, der den erhöhten Anforderungen der EN 12004 entspricht, mittels Butteringverfahren aufzutragen. Die Verlegung muss im System stattfinden.

Bei der Verlegung großformatiger Fliesen ist die Verlegung ausschließlich im Fugenschnitt durchzuführen.

Das Mindestgefälle der Belagsoberfläche darf 2 % nicht unterschreiten; die Rauigkeit der Oberfläche ist dabei zu berücksichtigen.

Bei Formaten mit einer Kantenlänge über 60 cm sind breitere Belagsfugen mit 8 mm und mehr Bewegungsfugen anzuordnen, wobei die Feldgröße max. 2,5 x 2,5 m sein darf.

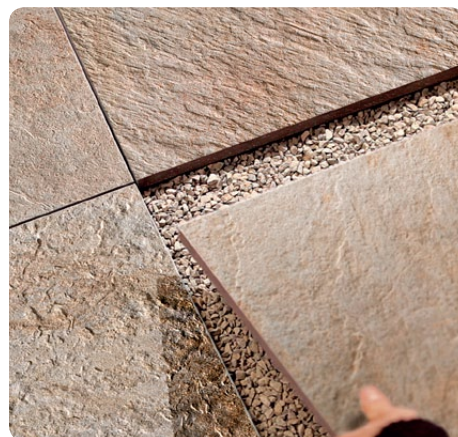
Die 2 cm Keramikplatten sind im Außenbereich in jedem Fall mit einer Drainagefuge auszuführen.

Sollte die Fläche mit 3,5 t Gesamtgewicht befahrbar sein, müssen die Eigenschaften des Untergrundes den einschlägigen ÖNORMEN entsprechen und der Drainagemörtel eine Mindeststärke von 4 cm aufweisen.



Empfohlener Drainagemörtel

Artikel Nr.	Produkt	Gebinde kg	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71700593	Sopro Drainagemörtel DM610	25	Sack	€ 14,60



UNGEBUNDENE VERLEGUNG IM SPLITTBETT

Das Splittbett ist in einer eingefassten Fläche mit einer Gesteinskörnung von 2-4 mm oder 4-8 mm gemäß ÖNORM 13242 und mit einer Mindeststärke von 5 cm auszuführen.

Das Mindestgefälle der Belagsoberfläche darf 2 % nicht unterschreiten; die Rauigkeit der Oberfläche ist dabei zu berücksichtigen.**

Die Fugen müssen eine Mindestbreite von 8 mm aufweisen und sind mit einer feinen Gesteinskörnung oder Pflasterfuge (Drainagefuge) auszufüllen.



UNGEBUNDENE VERLEGUNG MIT STELZLAGERN ODER PLATTENLAGERN

Eine stabile und tragfähige Unterkonstruktion mit mind. 2 % Gefälle ist notwendig. Die Stelzlagerhöhen reichen von ca. 1 cm bis über 20 cm. Ab 12 cm Höhe wird die Anbringung einer Splitterschutz-Klebmatte lt. der Norm UNI EN 12825:2003 empfohlen. Bei quadratischen Fliesen mit einer Kantenlänge ab 60 cm werden 5 Stelzlager empfohlen, bei rechteckigen Formaten mind. 6 Stelzlager. Die Angaben der Hersteller sind unbedingt zu berücksichtigen.

Das Mindestgefälle der Terrassenplatten darf 2 % nicht unterschreiten; die Rauigkeit der Oberfläche ist dabei zu berücksichtigen. Die offenen Fugen sind mit 5 mm Breite auszuführen.**

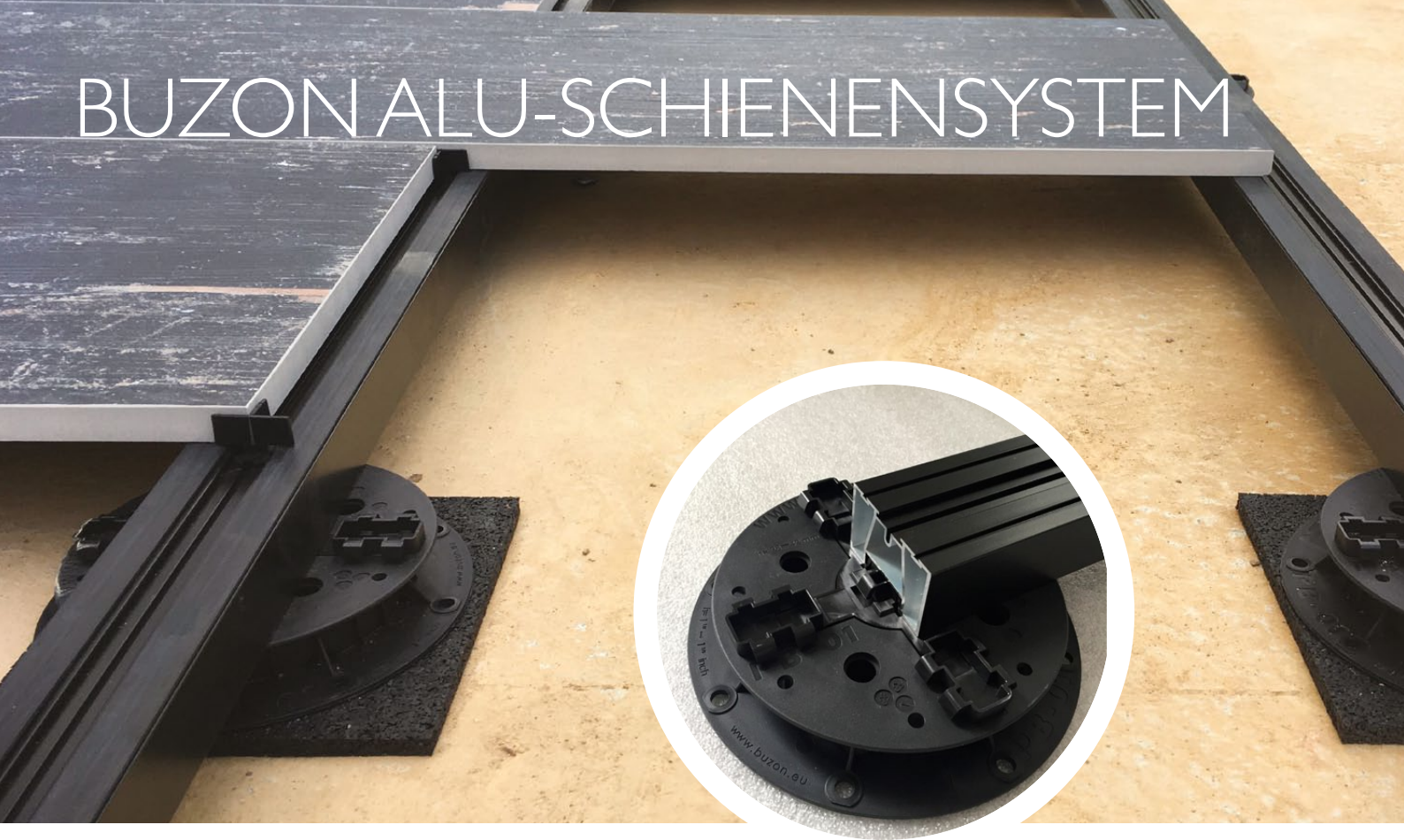
**Laut „Technische Merkblatt Nr. 10: Lose Verlegung mit offenen Fugen im Außenbereich“ des österreichischen Fliesenverbandes kann bei Feinsteinzeugfliesen mit mind. 18 mm Stärke (nicht gültig für Sandwichplatten und Natursteine) folgende Sonderkonstruktionen ausgeführt werden:

Eine Ausbildung des Oberbelages im Gefälle ist nicht notwendig. Durch Rand- und Plattenfugen etc. muss der Wasserabfluss bei Starkregen gewährleistet sein. Um Oberflächenwasser rasch und gezielt abzuleiten, kann es notwendig sein, Entwässerungsrinnen einzubauen. Entlang von Mauern und Pools sind Rinnen unentbehrlich. Diese Beläge im Außenbereich müssen entsprechend gewartet werden. Das überschüssige Wasser ist wenn nötig, z. B. mit einem Gummischieber, zu entfernen.

Außerdem gilt die Warn- und Hinweispflicht über die ständige Wartung der Beläge!



BUZON ALU-SCHIENENSYSTEM



Das Buzon Stelzlagersystem mit Alu-Schienen eignet sich perfekt für die Realisierung von Flächen im gesamten Außenbereich.

■ Die 2 cm Außenkeramik liegt durch die Schienen besonders satt auf und bietet eine verbesserte Stabilität der Konstruktion. Die Alu-Schienen garantieren einen höheren Widerstand gegen einwirkende Belastungen und das System ist für Außenkeramik aller Abmessungen geeignet. Die vormontierte Gummiauflage auf den Schienen reduziert die Geräuschentwicklung deutlich.

■ Die darauf liegende 2 cm Außenkeramik kann jederzeit für Wartungen o. ä. aufgehoben und Schläuche, Leitungen etc. darunter verlegt werden.



BUZON STELZLAGER MIT SCHIENENSYSTEM



Artikel Nr.	Produkt	Höhe mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800168	Gummipad 20x20 mit Loch, inkl. Fugenteiler 3mm	3	24	Karton	€ 38,57
71800167	Gummipad 20x20 mit Loch, inkl. Fugenteiler 3mm	6	12	Karton	€ 20,43
71800166	Gummipad 20x20 mit Loch, inkl. Fugenteiler 3mm	10	10	Karton	€ 19,70



Artikel Nr.	Produkt	Höhe mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800156	Stelzlager nicht verstellbar	15	12	Karton	€ 18,35



Artikel Nr.	Produkt	Verstellbereich mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800158	Stelzlager verstellbar	28-42	12	Karton	€ 39,50
71800159	Stelzlager verstellbar	42-60	12	Karton	€ 45,41
71800160	Stelzlager verstellbar	60-90	12	Karton	€ 53,19
71800161	Stelzlager verstellbar	90-145	12	Karton	€ 67,50
71800162	Stelzlager verstellbar	145-245	12	Karton	€ 93,00
71800157	Stelzlager verstellbar mit Befestigungselement für Aluschiene	18-28	12	Karton	€ 40,12



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800163	Verlängerungsstück, 8-12 cm	12	Karton	€ 40,75



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800169	Neigungsausgleicher	12	Karton	€ 31,73



Artikel Nr.	Produkt	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800188	Aluschiene mit Gummiauflage; 2,4 m lang; 23 mm hoch, alufärbig	Stk.	€ 43,86



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800164	Kreuz mit Befestigungselement für Aluschiene	12	Karton	€ 9,02



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Sack	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800189	Fugenteiler 3 mm für Aluschiene	60	Sack	€ 28,00
71800172	Fugenteiler für die Verlegung im Kiesbett 4,5 mm	12	Sack	€ 7,46



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Sack	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800171	Stopper mit einer Schraube	12	Sack	€ 31,73



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800173	Vorgefertigtes L-Element für die Vorderkante inkl. Schrauben	6	Karton	€ 164,85
71800174	Klammern (Top und Basis)	6	Karton	€ 104,98



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800175	Selbstklebende Durchbruchschutzplatte 59x59 cm	12	Karton	€ 130,64

PROFILITEC UPTEC STELZLAGER

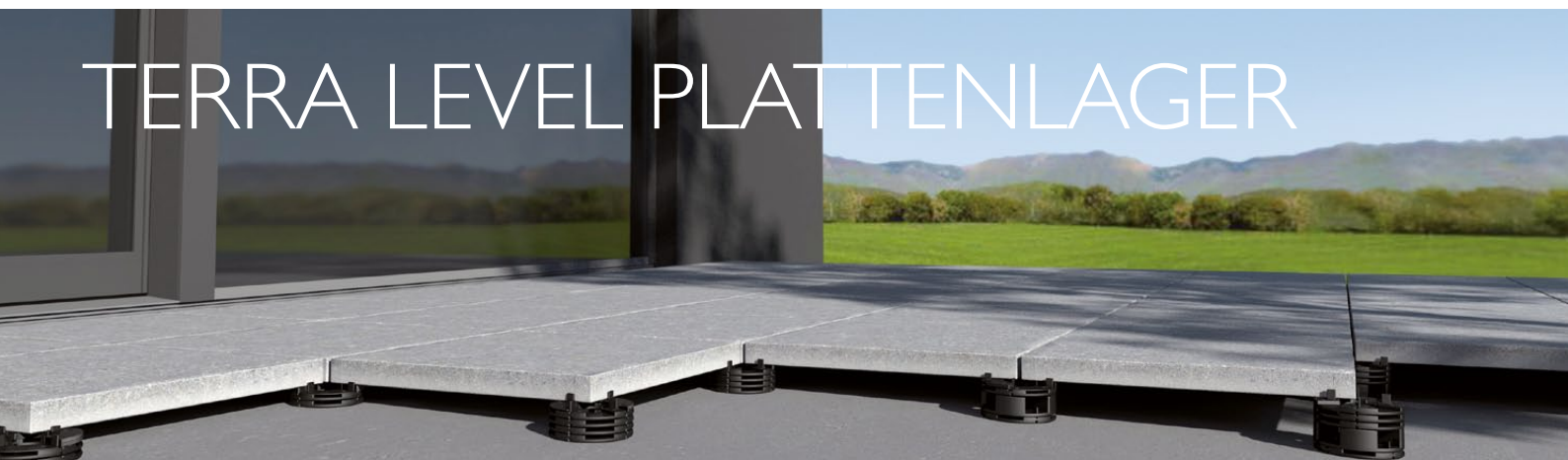


Bei Uptec handelt es sich um ein neuartiges Stelzlager, das im Vergleich zu ähnlichen Produkten am Markt, einige gravierende Vorteile aufzuweisen hat:

- Das gleiche Stelzlager kann durch einen einfachen Mechanismus sowohl selbstnivellierend als auch fix verwendet werden.
- Das System besteht aus nur 3 Hauptkomponenten, die es ermöglichen alle benötigten Höhen zu erzielen.
- Die breite Auflagefläche erhöht die Stabilität.



TERRA LEVEL PLATTENLAGER



PROFILITEC STELZLAGER & TERRA LEVEL PLATTENLAGER

PROFILITEC STELZLAGER



Artikel Nr.	Produkt	Verstellbereich mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800152	Stelzlager inkl. Abstandhalter	28-43	24	Karton	€ 155,92
71800153	Stelzlager inkl. Abstandhalter	43-58	24	Karton	€ 161,25



Artikel Nr.	Produkt	Höhe mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800154	Ringverlängerung	30	24	Karton	€ 21,55



Artikel Nr.	Produkt	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800155	3 Funktionen Schlüssel	Stk.	€ 74,13

Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71700553	Randabstandhalter	5	Sack	€ 21,38
71700591	Vertikaler Randclip Basis	5	Sack	€ 44,90
71700592	Vertikaler Randclip Kopf	5	Sack	€ 53,20

TERRA LEVEL PLATTENLAGER



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Pk.	EH	Preis inkl. MwSt.
71700255	Plattenlager 1 cm Höhe / 3 mm Fugenbreite / stapelbar	100	Stk.	€ 2,35



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Pk.	EH	Preis inkl. MwSt.
71700335	Plattenlager Block 3 cm Höhe / 3 mm Fugenbreite / stapelbar	52	Stk.	€ 2,68



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Pk.	EH	Preis inkl. MwSt.
71700257	Ausgleichsblättchen / 1 mm Höhe / stapelbar	500	Pk.	€ 55,19

AUFBAUVARIANTEN



ab 1 cm



1 - 4 cm



ab 5 cm

DIVERSES ZUBEHÖR



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Pk.	EH	Preis inkl. MwSt.
71700248	Kreuzfugenaufleger / 3 mm Fugenbreite	100	Stk.	€ 1,00



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	EH	Preis inkl. MwSt.
79900028	Bohle Pumpensaugheber	1	Stk.	€ 140,29



Atlas Concorde Blaze, Corten, Format 60x60x2 cm



Atlas Concorde Klif, Grey, Format 45x90x2 cm

BEARBEITUNGEN FÜR KERAMIKPLATTEN AUS FEINSTEINZEUG

Maximale Länge	120 cm
Maximale Materialstärke	20 mm
Radius an der Längskante	20 mm

Bitte beachten Sie die Laufrichtung bei strukturierten oder gemaserten Fliesen.
Besonders bei quadratischen Fliesen gegebenenfalls die Laufrichtung angeben.

Berechnung für den Materialaufwand:








Benötigte Anzahl der Platten + 5 % Reserve (für möglichen Bruch).

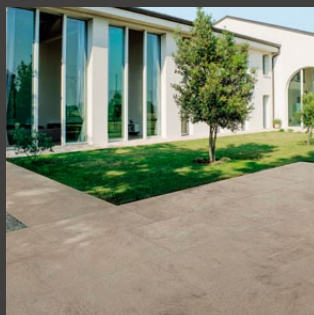
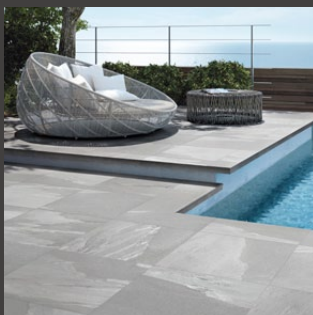
Das Plattenmaß verkleinert sich auf der bearbeiteten Kante um ca. 2 mm.

Das benötigte Grundmaterial wird in vollen Kartons abgerechnet.

Die Zuschnitte erfolgen in der gewünschten Menge.

Die Bearbeitungspreise erhalten Sie auf Anfrage.

	TRENNSCHNITT
	auf Format schneiden (eine Seite)
	KANTENBEARBEITUNGEN
	Oberkante gefast und geschliffen
	Ober- und Unterkante gefast und geschliffen
	Oberkante mit Rundung geschliffen
	Poolkante gerundet (Rundstab)
	FORMSTÜCKE
	Eckstück zu Poolkante gerundet (Rundstab)
	Skimmerausschnitt mit Deckel



Gestaltung: mc²gruber

AUS
SEN
KERA
MIK 
2020

AUS
SEN
KERA
MIK 

2020

PREISGRUPPEN
2 CM AUSSENKERAMIK

PG	exkl. MwSt.*	inkl. MwSt.*
5	30,83	37,00
10	32,50	39,00
30	43,33	52,00
35	47,50	57,00
37	51,67	62,00
40	56,67	68,00
50	63,33	76,00

PG.... Preisgruppe

* Unverbindlich empfohlener
Verkaufspreis

Stand: März 2020

Gültig bis auf Widerruf