

**CB** | **C. Bergmann**

**AUS  
SEN  
KERA  
MIK** 



**2023**



# INHALTSVERZEICHNIS

## 2 CMAUSSENKERAMIK:

Abitare Factory 20 .....	7
Abitare Geotech 20 .....	9
Abitare Icon 20 .....	11
Abitare Phorma 20 .....	13
Abitare Stones 20 .....	15
Abitare Vals 20 .....	17
Abitare Grunge 20 .....	17
Atlas Concorde Aix .....	19
Atlas Concorde Brave .....	19
Atlas Concorde Boost Pro .....	21
Atlas Concorde Boost Mix .....	23
Atlas Concorde Marvel X Fior Di Bosco .....	23
Atlas Concorde Boost .....	25
Atlas Concorde Boost Stone .....	27

Atlas Concorde Norde .....	
Cerrad Tacoma .....	
Cerrad Arragos .....	
Cerrad Cliff .....	
Cerrad Verness .....	
Cotto Toscana Ceppo di Gre .....	
Cotto Toscana Meteora .....	
Cotto Toscana Northwind .....	
Flaviker Navona X20 .....	
Flaviker Retour X20 .....	
Keope Percorsi Frame K2 .....	
Keope Percorsi Smart K2 .....	
Keope Ubik K2 .....	
Keope Limes K2 .....	
Lasselsberger Kaamos Outdoor .....	
Lasselsberger Quarzit Outdoor .....	
Marazzi Pietra Quarzite 20 .....	
Marazzi Pietra Italia 20 .....	
Marazzi TreverkHome 20 .....	



29	Marazzi Limestone 20	57
31	Marazzi TreverkEver 20	59
31	Monocibec Dolomite Major	61
33	Monocibec Pietre Naturali Major	61
33	Monocibec Geobrick	63
35	Refin Blended Out 20	65
35	Supergres Lake Stone T20	67
37	Supergres Stonework T20	67
39	Supergres Story T20	69
41	Supergres Astrum T20	71
43	Villeroy & Boch My Earth Outdoor	73
45	Villeroy & Boch Sidewalk Outdoor	75
47		
49		
51		
53		
55	VERLEGUNG UND BEARBEITUNG:	76 - 83
55		
57		



# 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

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	10
79000053	Greige	60,4	60,4	2	2,74	2	16,74	23,36	1071	m <sup>2</sup>	10
79000052	Grey	60,4	60,4	2	2,74	2	16,74	23,36	1071	m <sup>2</sup>	10



Beige



Greige



Grey



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Abitare Factory, Beige, Format 60,4x60,4x1 cm



Abitare Geotech 20, Beige, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Abitare Geotech 20, Smoke, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# ABITARE

## ABITARE GEOTECH 20

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	B
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	10
79000049	Smoke	60,4	60,4	2	2,74	2	16,73	23,02	1070	m <sup>2</sup>	10
79000050	Beige	121	60	2	1,37	1	33,5	21,9	1005	m <sup>2</sup>	40
79000051	Smoke	121	60	2	1,37	1	33,5	21,9	1005	m <sup>2</sup>	40

Beige



Smoke





Abitare Icon 20, Beige, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Abitare Icon 20, Smoke, Format 60,4x60,4x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# ABITARE

## ABITARE ICON 20

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	B
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000057	Smoke	60,4	60,4	2	2,74	2	16,42	23,36	1051	m <sup>2</sup>	10
79000144	Beige	60,4	60,4	2	2,74	2	16,42	23,36	1051	m <sup>2</sup>	10
79000157	Silver	60,4	60,4	2	2,74	2	16,42	23,36	1051	m <sup>2</sup>	10



Smoke



Beige



Silver



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# ABITARE

## ABITARE PHORMA 20

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	B
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000087	Beige	80	80	2	1,56	1	30,56	28,85	1375	m <sup>2</sup>	40
79000088	Grigio	80	80	2	1,56	1	30,56	28,85	1375	m <sup>2</sup>	40



Beige



Grigio



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Abitare Phorma 20, Beige, Format 80x80x2 cm



Abitare Stones 20, Steel, Format 60,4x60,4x2 cm



Abitare Stones 20, Gold, Format 60,4x60,4x2 cm

# ABITARE

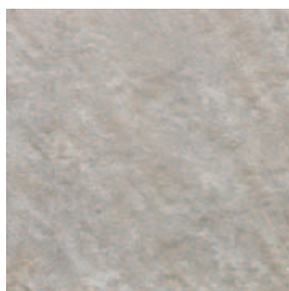
## ABITARE STONES 20

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	10
79000064	Gold	60,4	60,4	2	2,74	2	16,73	23,36	1071	m <sup>2</sup>	10



Gold

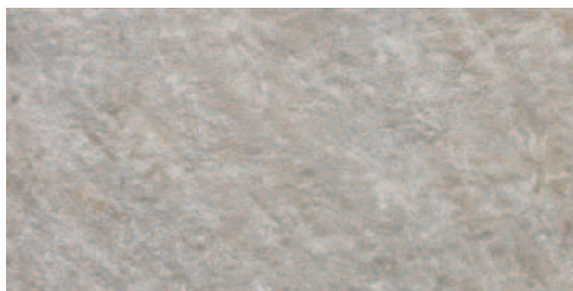


Steel

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000073	Steel	121	60	2	1,37	1	33,5	21,9	1005	m <sup>2</sup>	40
79000072	Gold	121	60	2	1,37	1	33,5	21,9	1005	m <sup>2</sup>	40



Gold



Steel



# ABITARE

## ABITARE VALS 20

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000095	Grigio	120,8	60,4	2	1,37	1	32,85	21,9	985	m <sup>2</sup>	40



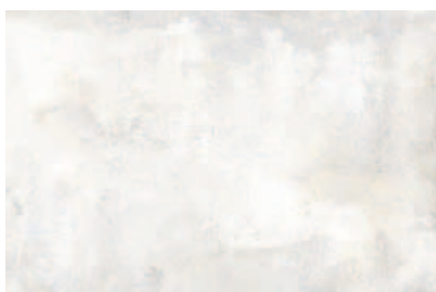
Grigio

## ABITARE GRUNGE 20

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	B
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000127	White	90	60,4	2	1,82	1	25,55	21,98	1022	m <sup>2</sup>	37
79000128	Multi	90	60,4	2	1,82	1	25,55	21,98	1022	m <sup>2</sup>	37



White



Multi



Atlas Concorde Aix Lastra, Cendre, Format 90x60x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Atlas Concorde Brave, Grey

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# ATLAS CONCORDE

## ATLAS CONCORDE AIX

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000137	Beige	90	60	2	1,85	2	24,3	19,45	875	m <sup>2</sup>	37
79000138	Cendre	90	60	2	1,85	2	24,3	19,45	875	m <sup>2</sup>	37



Beige



Cendre

## ATLAS CONCORDE BRAVE

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801433	Grey	60	60	2	2,78	2	16,5	21,6	990	m <sup>2</sup>	30
79000145	Grey	120	60	2	1,39	1	33,32	25,18	1166	m <sup>2</sup>	40



Grey



Grey



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Atlas Concorde Boost Pro Lastra, Clay, Format 120x60x2 cm



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Atlas Concorde Boost Pro Lastra, Clay, Format 120x60x2 cm

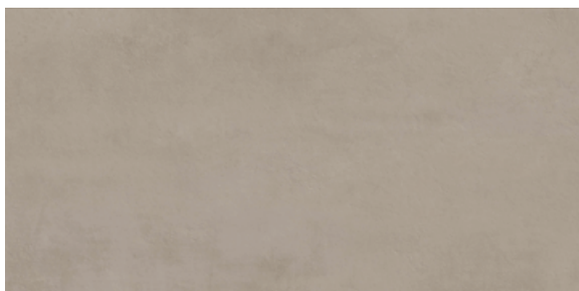
# ATLAS CONCORDE

## ATLAS CONCORDE BOOST PRO

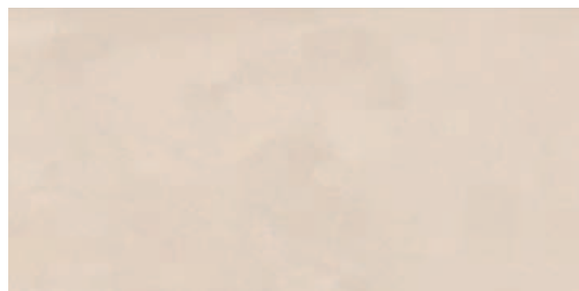
<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	leicht

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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000104	Clay	120	60	2	1,39	1	33,32	10,79	500	m <sup>2</sup>	40
79000105	Cream	120	60	2	1,39	1	33,32	10,79	500	m <sup>2</sup>	40



Clay



Cream



Atlas Concorde Boost Mix, Pearl



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Atlas Concorde Marvel X, Fior di Bosco, Grau Hammered, Format 120x60x2 cm

# ATLAS CONCORDE

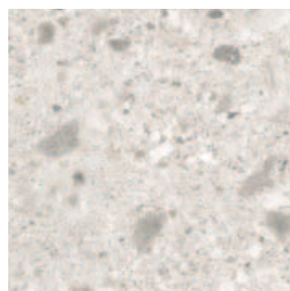
## ATLAS CONCORDE BOOST MIX

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000155	Ivory	60	60	2	2,78	2	16,49	21,58	989	m <sup>2</sup>	30
79000156	Pearl	60	60	2	2,78	2	16,49	21,58	989	m <sup>2</sup>	30



Ivory



Pearl

## ATLAS CONCORDE MARVEL X FIOR DI BOSCO

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000154	Grau Hammered	120	60	2	1,39	1	33,32	25,18	1166	m <sup>2</sup>	40



Grau Hammered



Atlas Concorde Boost Lastra, Grey, Format 120x60x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Atlas Concorde Boost Lastra, Grey, Format 120x60x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# ATLAS CONCORDE

## ATLAS CONCORDE BOOST

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000103	Grey	120	60	2	1,39	1	33,32	10,79	500	m <sup>2</sup>	40
79000102	Smoke	120	60	2	1,39	1	33,32	10,79	500	m <sup>2</sup>	40



Grey



Smoke



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# ATLAS CONCORDE

## ATLAS CONCORDE BOOST STONE

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000120	Grey	60	60	2	2,78	2	16,49	21,58	989	m <sup>2</sup>	30
79000121	Smoke	60	60	2	2,78	2	16,49	21,58	989	m <sup>2</sup>	30
79000122	Clay	60	60	2	2,78	2	16,49	21,58	989	m <sup>2</sup>	30



Grey



Smoke



Clay



Atlas Concorde Boost Stone, Grey, Format 60x60x2 cm



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# ATLAS CONCORDE

## ATLAS CONCORDE NORDE

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000111	Piombo	90	60	2	1,85	2	24,28	19,46	874	m <sup>2</sup>	37
79000112	Oro	90	60	2	1,85	2	24,28	19,46	874	m <sup>2</sup>	37
79000140	Platino	90	60	2	1,85	2	24,28	19,46	874	m <sup>2</sup>	37
79000114	Magnesio	90	60	2	1,85	2	24,28	19,46	874	m <sup>2</sup>	37



Piombo



Oro



Platino



Magnesio



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

Cerrad Tacoma, Silver, Format 60x60x2 cm



Cerrad Arragos, Dunkelgrau, Format 60x60x2 cm

# CERRAD

## CERRAD TACOMA

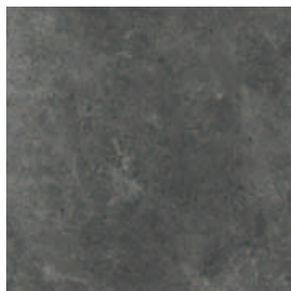
<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	leicht

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

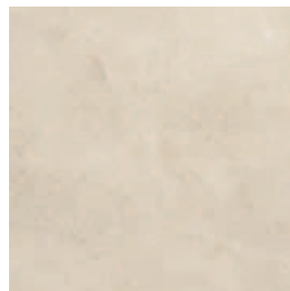
Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000117	Silver	60	60	2	2,82	2	16,13	22,70	1033	m <sup>2</sup>	5
79000123	Steel	60	60	2	2,82	2	16,13	22,70	1033	m <sup>2</sup>	5
79000124	Sand	60	60	2	2,82	2	16,13	22,70	1033	m <sup>2</sup>	5



Silver



Steel

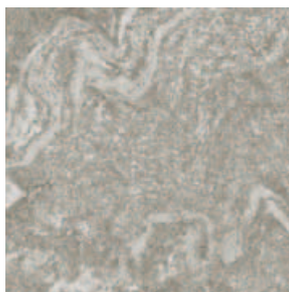


Sand

## CERRAD ARRAGOS

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000164	Dunkelgrau	60	60	2	2,82	2	15,25	22,70	976	m <sup>2</sup>	7



Dunkelgrau



Cerrad Cliff, Braun, Format 60x60x2 cm



Cerrad Verness, Grau, Format 60x60x2 cm

# CERRAD

## CERRAD CLIFF

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000160	Grau	60	60	2	2,82	2	15,25	22,70	976	m <sup>2</sup>	5
79000161	Hellgrau	60	60	2	2,82	2	15,25	22,70	976	m <sup>2</sup>	5
79000162	Braun	60	60	2	2,82	2	15,25	22,70	976	m <sup>2</sup>	5



Grau



Hellgrau



Braun

## CERRAD VERNES

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000163	Grau	60	60	2	2,82	2	15,25	22,70	976	m <sup>2</sup>	7



Grau



Cotto Tuscania Ceppo di Gre, Natural, Format 61x61x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Cotto Tuscania Meteora, Cotto, Format 90x90x2 cm

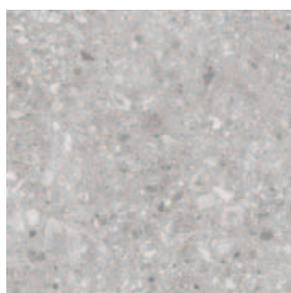
# COTTO TUSCANIA

## COTTO TUSCANIA CEPPO DI GRE

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000132	Natural	61	61	2	2,7	2	16,37	22,21	982	m <sup>2</sup>	10



Natural

## COTTO TUSCANIA METEORA

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000131	Cotto	90	90	2	1,23	1	35,31	17,02	741	m <sup>2</sup>	37
79000136	Beige	90	90	2	1,23	1	35,31	17,02	741	m <sup>2</sup>	37



Cotto



Beige



# COTTO TUSCANIA

## COTTO TUSCANIA NORTHWIND

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000134	Melange	40	122	2	2,04	2	20,59	20,59	865	m <sup>2</sup>	37



Melange



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# FLAVIKER

## FLAVIKER NAVONA X20

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	B
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000116	Honey Cross	90	60	2	1,85	1	25,2	27,03	1261	m <sup>2</sup>	37



Honey Cross



Flaviker Navona X20, Honey Cross

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!



# FLAVIKER

## FLAVIKER RETOUR X20

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

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

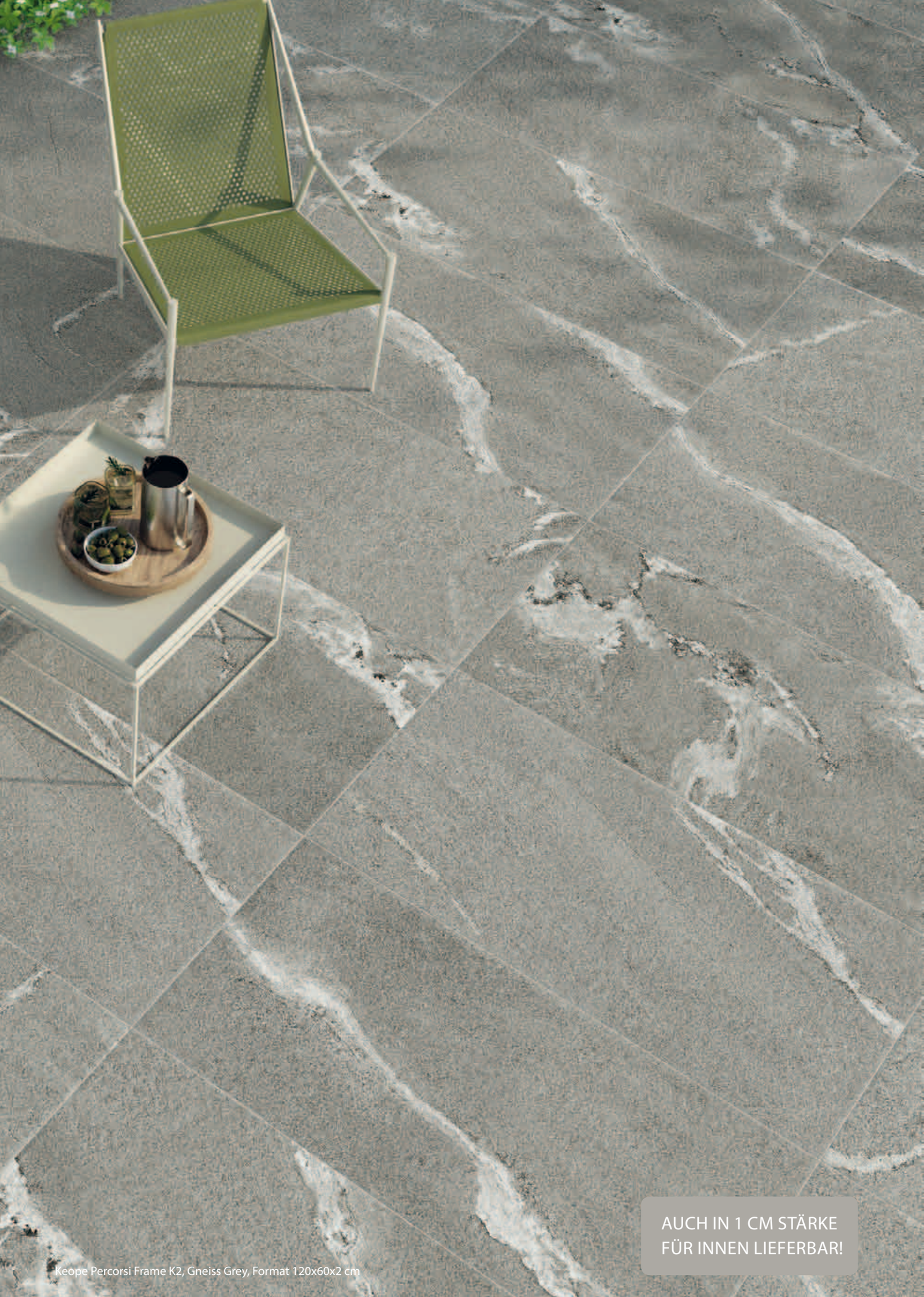
Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000147	Fog	90	60	2	1,85	2	25,95	21,62	1038	m <sup>2</sup>	37
79000148	Rope	90	60	2	1,85	2	25,95	21,62	1038	m <sup>2</sup>	37



Fog



Rope



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# KEOPE

## KEOPE PERCORSI FRAME K2

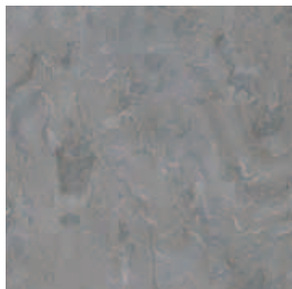
<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	mittel

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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000151	Imperiale Walnut	60	60	2	2,78	2	16,68	21,58	1001	m <sup>2</sup>	30
79000152	Cosmic Black	60	60	2	2,78	2	16,68	21,58	1001	m <sup>2</sup>	30
79000153	Gneiss Grey	120	60	2	1,39	1	33,73	25,18	1180	m <sup>2</sup>	40



Imperiale Walnut



Cosmic Black



Gneiss Grey



# KEOPE

## KEOPE PERCORSI SMART K2

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	30



Pietra Di Lavis



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



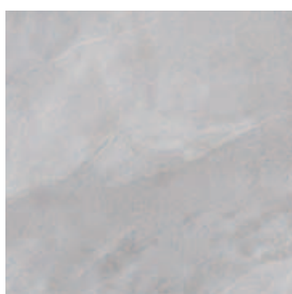
# KEOPE

## KEOPE UBIK K2

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000097	Grey	60	60	2	2,78	2	16,99	21,6	1019	m <sup>2</sup>	30
79000098	Greige	60	60	2	2,78	2	16,99	21,6	1019	m <sup>2</sup>	30



Grey

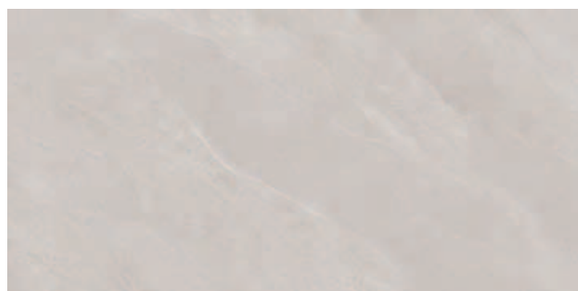


Greige

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000125	Grey	120	60	2	1,39	1	33,73	25,18	1180	m <sup>2</sup>	40
79000099	Greige	120	60	2	1,39	1	33,73	25,18	1180	m <sup>2</sup>	40



Grey



Greige

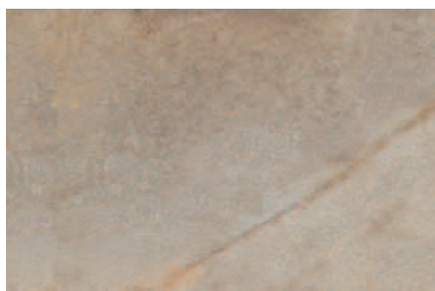


# KEOPE

## KEOPE LIMES K2

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000107	Quartz Multicolor	90	60	2	1,85	2	24,27	19,46	874	m <sup>2</sup>	37



Quartz Multicolor



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# LASSELSBERGER

## LASSELSBERGER KAAMOS OUTDOOR

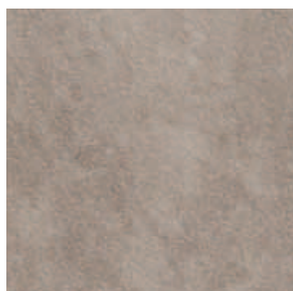
<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	B
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	mittel

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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000066	Beige	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m <sup>2</sup>	7
79000067	Beige Grau	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m <sup>2</sup>	7
79000068	Grau	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m <sup>2</sup>	7



Beige



Beige Grau



Grau



# LASSELSBERGER

## LASSELSBERGER QUARZIT OUTDOOR

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000071	Beige	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m <sup>2</sup>	7
79000070	Dunkelgrau	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m <sup>2</sup>	7
79000069	Grau	60	60	2	2,78	2	15,98	21,6	959	m <sup>2</sup>	7



Beige



Dunkelgrau



Grau



Marazzi Pietra Quarzite 20, Grigio, Format 60x60x2 cm



Marazzi Pietra Italia 20, Grigio, Format 120x40x2 cm

## MARAZZI PIETRA QUARZITE 20

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000058	Grigio	60	60	2	2,78	2	16,75	23,02	1072	m <sup>2</sup>	20



Grigio

## MARAZZI PIETRA ITALIA 20

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

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



Grigio



Marazzi TreverkHome 20, Larice, Format 120x40x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Marazzi Limestone, Beige, Format 90x60x2 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

## MARAZZI TREVERKHOME 20

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	B
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801266	Larice	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m <sup>2</sup>	40



Larice

## MARAZZI LIMESTONE 20

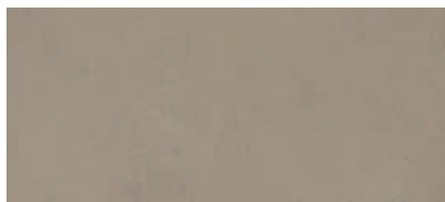
<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	B
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	leicht

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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000126	Beige	90	60	2	1,85	2	25,03	25,95	1201	m <sup>2</sup>	37
79000108	Taupe	90	45	2	2,47	2	18,33	19,43	880	m <sup>2</sup>	37



Beige



Taupe



TreverkEver 20, Musk Brown, Format 120x40x2 cm



TreverkEver 20, Musk Brown, Format 120x40x2 cm

## MARAZZI TREVERKEVER 20

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801381	Musk Brown	120	40	2	2,08	1	21,76	23,04	1044	m <sup>2</sup>	40



Musk Brown



# MONOCIBEC

## MONOCIBEC DOLOMITE MAJOR

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801528	Dust	100	50	2	2	1	22,5	17,5	788	m <sup>2</sup>	40
79000027	Moon	100	50	2	2	1	22,5	17,5	788	m <sup>2</sup>	40



Dust



Moon

## MONOCIBEC PIETRE NATURALI MAJOR

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000026	Gerusalem Stone	100	50	2	2	1	22,5	17,5	788	m <sup>2</sup>	40



Gerusalem Stone



# MONOCIBEC

## MONOCIBEC GEOBRICK

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000119	Bruges	80	80	2	1,56	1	29,04	25,64	1162	m <sup>2</sup>	40



Bruges



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# REFIN

## REFIN BLENDED OUT 2.0

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

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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000109	Natural	60	60	2	2,78	2	16,79	21,58	1007	m <sup>2</sup>	30
79000110	Grey	60	60	2	2,78	2	16,79	21,58	1007	m <sup>2</sup>	30



Natural



Grey



Refin Blended, Grey, Format 60x60x1 cm

AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!



Supergres Lake Stone T 20, Sand, Format 90x45x2 cm



Supergres Stonework T20, Beola, Format 60x60x2 cm

# SUPERGRES

## SUPERGRES LAKE STONE T 20

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
70801412	Sand	90	45	2	2,47	2	17,5	21,87	945	m <sup>2</sup>	37
70801414	Tan	90	45	2	2,47	2	17,5	21,87	945	m <sup>2</sup>	37
70801413	Grey	90	45	2	2,47	2	17,5	21,87	945	m <sup>2</sup>	37



Sand



Tan



Grey

## SUPERGRES STONENWORK T 20

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000003	Beola	60	60	2	2,78	2	16,5	21,6	990	m <sup>2</sup>	40
79000001	Beola	120	60	2	1,39	1	32	10,8	480	m <sup>2</sup>	40
79000002	Lugnez	120	60	2	1,39	1	32	10,8	480	m <sup>2</sup>	40



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

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000005	Ivory	90	45	2	2,47	2	17,77	21,86	945	m <sup>2</sup>	37
79000006	Grey	90	45	2	2,47	2	17,77	21,86	945	m <sup>2</sup>	37



Ivory



Grey



Supergres Story, Ivory, Format 90x45 cm



AUCH IN 1 CM STÄRKE  
FÜR INNEN LIEFERBAR!

# SUPERGRES

## SUPERGRES ASTRUM

<b>Oberfläche</b>	strukturiert
<b>Frost- und tausalzbeständig</b>	ja
<b>Kante</b>	rettifiziert
<b>Rutschfestigkeit</b>	R 11
<b>Barfußbereich</b>	C
<b>Variationen in Farbe und/oder Struktur</b>	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 <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000149	Beige Cross Cut	60	60	2	2,78	2	16,19	21,58	971	m <sup>2</sup>	30
79000150	Beige Cross Cut	120	60	2	1,39	1	23,33	25,18	817	m <sup>2</sup>	40



Beige Cross Cut



Beige Cross Cut



Supergres Astrum, Beige Cross Cut, Format 60x60x2 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

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000077	Hellbeige	80	80	2	1,56	2	28,6	30,72	1373	m <sup>2</sup>	40
79000076	Grau Multicolour	80	80	2	1,56	2	28,6	30,72	1373	m <sup>2</sup>	40



Hellbeige



Grau Multicolour



# VILLEROY & BOCH

## VILLEROY & BOCH SIDEWALK OUTDOOR

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

Artikel Nr.	Produkt	Länge cm	Breite cm	Stärke cm	ca. Stk. je m <sup>2</sup>	Stk. je Pk	ca. kg je Stk.	ca. m <sup>2</sup> je Pal.	ca. kg je Pal.	EH	Preis- gruppe
79000118	Warm Grey	80	80	2	1,56	1	28,45	23,08	1024	m <sup>2</sup>	40



Warm Grey



Atlas Concorde Boost, White



Supergres Story T20, Grey, Format 45x90x2 cm

# EMPFEHLUNGEN FÜR DIE FACHGERECHTE VERLEGUNG VON 2 CM KERAMIK

## GEBUNDENE VERLEGUNG IM DRAINAGEMÖRTEL

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 Buttingverfahren 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. 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 2cm 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	€ 19,00



## UNGEBUNDENE VERLEGUNG IM SPLITTBETT

Ein tragfähig und verdichteter Untergrund mit mind. 2 % Gefälle ist notwendig. Eine Einfassung der zu verlegenden Fläche ist Voraussetzung.

Eine eventuell vorhandene Bauwerksabdichtung/Verbundabdichtung ist vor möglichen Beschädigungen durch Splitt zu schützen. Eine sinnvolle Mindestgröße der Keramik liegt bei 60 x 60 cm, welches in einen 4/8 mm eckigen Splitt verlegt wird. Die Aufbauhöhe des Splittbettes muss mindestens 3 cm betragen. Die Verdichtung des Kiesbettes erfolgt über die Feinsteinzeugplatten nur mit dem Gummihammer.

Die Fugenbreite hängt von der Menge des Wassers ab, die abgeführt werden soll. Tellerfugenkreuze sind zu bevorzugen.

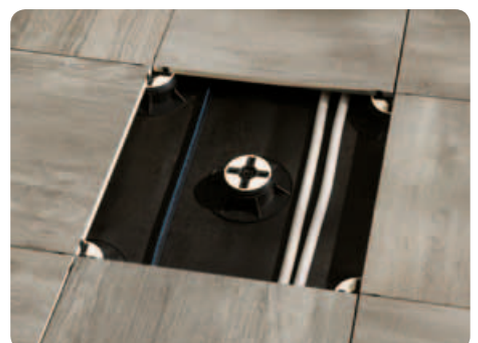


Das Mindestgefälle der Belagsoberfläche darf 2 % nicht unterschreiten. Bei offenen Fugen kann die Verlegung ohne Gefälle durchgeführt werden, solange das anfallende Wasser ungehindert abfließen kann. Das überschüssige Wasser ist, wenn nötig, z. B. mit einem Gummischieber, zu entfernen.

Diese Verlegeart gilt als günstig, kurzlebig und wartungsintensiv. Bewegungen sind durch mechanische Belastungen zu erwarten. Der Auftraggeber ist auf diese Tatsache schriftlich aufmerksam zu machen.

## UNGEBUNDENE VERLEGUNG AUF STELZLAGER / RAHMENSYSTEM

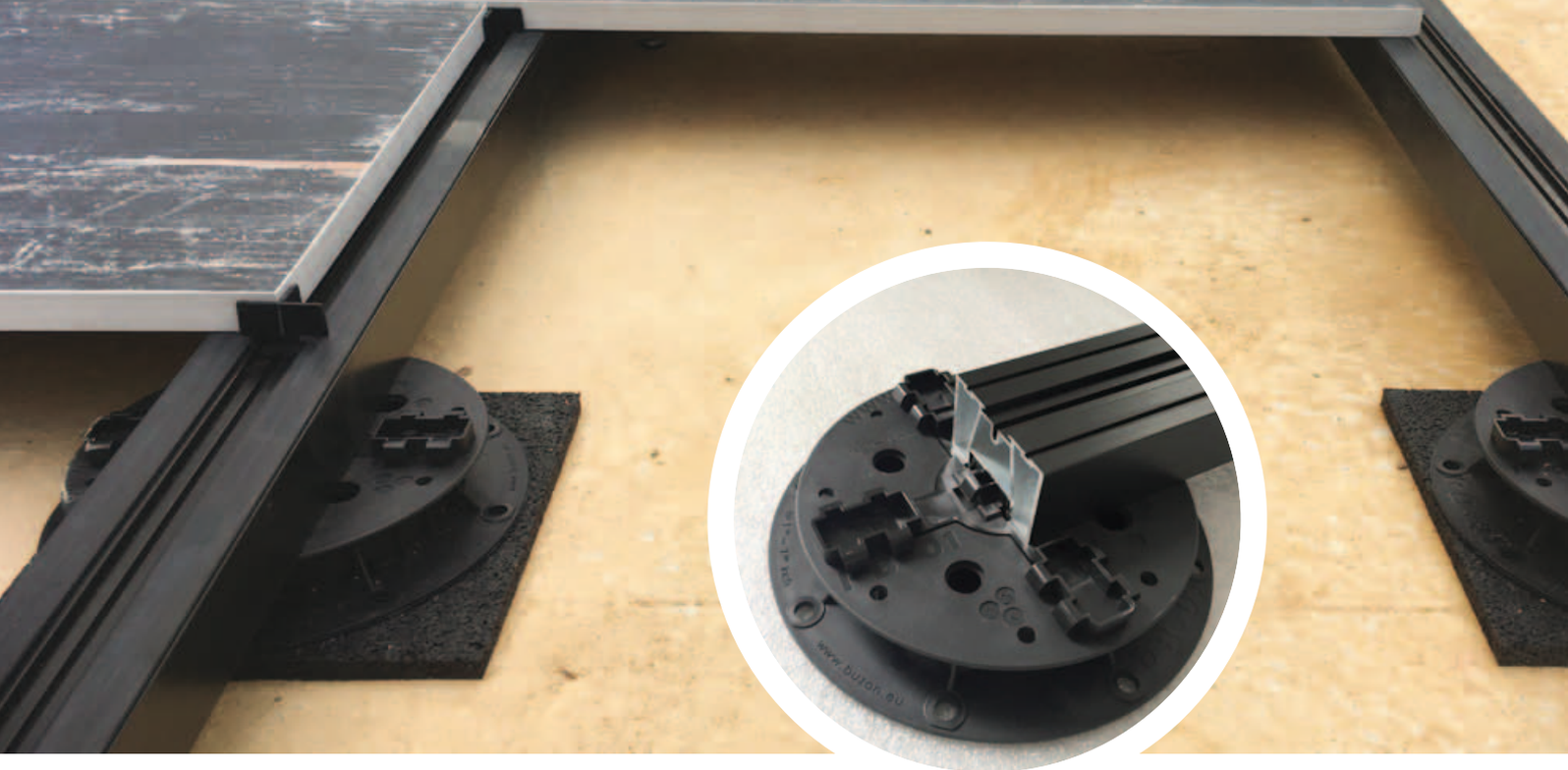
Eine tragfähige, ebene und stabile Unterkonstruktion mit mind. 2% Gefälle ist notwendig. Die Positionierung der Stelzlager unter dem Randträger erfolgt analog dem Fugenraster. Bei Teilfliesen, bei denen dies nicht möglich ist, erfolgt die Positionierung am nächstmöglichen Punkt gemäß dem Fugenraster. Die Einteilung hat so zu erfolgen, dass die Endstücke der Fliesen rutsch- und kippstabil ausgeführt werden können. Die empfohlene Höhe der Stelzlager liegt bei max. 15 cm (mittlere Höhe bezogen auf das Gefälle). Sollte dies überschritten werden, müssen Zusatzmaßnahmen erfolgen (Herstellerangabe, Kaschierung der Fliesenrückseite, Einlage von Stahlplatten, Schienensystem, etc.). Die Anzahl der Lager ist in jedem Fall vom System und der Plattengröße abhängig und vom Hersteller zu erfragen.



Das Mindestgefälle der Belagsoberfläche darf 2 % nicht unterschreiten. Bei offenen Fugen kann die Verlegung ohne Gefälle durchgeführt werden, solange das anfallende Wasser ungehindert abfließen kann.

Diese Beläge im Außenbereich sind entsprechend zu warten. Das überschüssige Wasser ist, wenn nötig, z. B. mit einem Gummischieber, zu entfernen.

# 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.



Artikel Nr.	Produkt	Höhe mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800136	Gummi 20/20 6 mm		24	Karton	€ 35,46



Artikel Nr.	Produkt	Höhe mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800169	Neigungsausgleicher		12	Karton	€ 29,54



Artikel Nr.	Produkt	Höhe mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800156	Stelzlager PB-00 nicht verstellbar	15	12	Karton	€ 19,28



Artikel Nr.	Produkt	Verstellbereich mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800157	Stelzlager PP- 0- S18 B.M. verstellbar m. Bef. Element f. Aluschiene	18-28	12	Karton	€ 51,84

# BUZON STELZLAGER MIT SCHIENENSYSTEM



Artikel Nr.	Produkt	Verstellbereich mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800158	Stelzlager PB-01 verstellbar o.Bef.Element f. Aluschiene	28-42	12	Karton	€ 42,92
71800159	Stelzlager PB-1 verstellbar o.Bef.Element f. Aluschiene	42-60	12	Karton	€ 46,97
71800160	Stelzlager PB-2 verstellbar o.Bef.Element f. Aluschiene	60-90	12	Karton	€ 55,37
71800161	Stelzlager PB-3 verstellbar o.Bef.Element f. Aluschiene	90-145	12	Karton	€ 70,30
71800162	Stelzlager PB-4 verstellbar o.Bef.Element f. Aluschiene	145-245	12	Karton	€ 97,04
71800267	Stelzlager PB-0-S12 verstellbar - verschraubt gel.			Karton	€ 29,54



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800164	Befestigungselement für Aluschiene PPB KIT2	12	Karton	€ 9,02
71800268	Stelzlager Verlängerung PB-EXT-30	12	Karton	€ 30,84
71800172	Fugenteiler u-Spiess 4,5mm Kies/Rasen	12	Karton	€ 7,78



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800163	Verlängerungsstück, PB C1, 8-12 cm	12	Karton	€ 41,99



Artikel Nr.	Produkt	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800215	Aluschiene 2,35m 22 mm Alufarben m. Gummiaufl.	Stk.	€ 54,2



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Sack	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800189	Fugenteiler UBRS 3 mm, für Aluschiene	24	Sack	€ 12,44



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800191	Plattenstopper UBRS 24	12	Sack	€ 39,19
71800174	Abschlusselement U BRS END Klammern Top u. Basis	6	Karton	€ 104,98
71800198	Verbindung U BRS CONNECTOR m. 2 Schrauben	12	Karton	€ 55,37



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Sack	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800197	Wandabstandhalter U Wall PP (für seitlichen Längsabschluss auf Schiene)	12	Karton	€ 26,12



Artikel Nr.	Produkt	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800135	Schlüssel für Höheneinstellung U KEY	Stk.	€ 12,78



Artikel Nr.	Produkt	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800144	Wasserwaage U KIT SL80	Stk.	€ 74,65



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800175	Selbstklebende Durchbruchschutzplatte 59x59 cm, U-Antishock	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.



## PROFILITEC UPTEC STELZLAGER, selbstnivellierend

Artikel Nr.	Produkt	Verstellbereich mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800212	SUPT4 Stelzlager	8 - 15 mm	50	Karton	€ 107,57
71800194	SUPAL Stelzlager	28 - 43 mm	24	Karton	€ 140,69
71800193	SUPAS Stelzlager	43-58 mm	24	Karton	€ 147,07

Artikel Nr.	Produkt	Höhe mm	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800195	SUPA4 Abstandhalter	4	24	Karton	€ 51,16
71800269	Profilitec Abstandhalter SUPDG für Alu-Schiene	4	500	Sack	€ 155,52
71800154	SUPAR Ringverlängerung	30	24	Karton	€ 29,34
71800214	Profilitec Supar Ring Verlängerung	120	24	Karton	€ 88,01

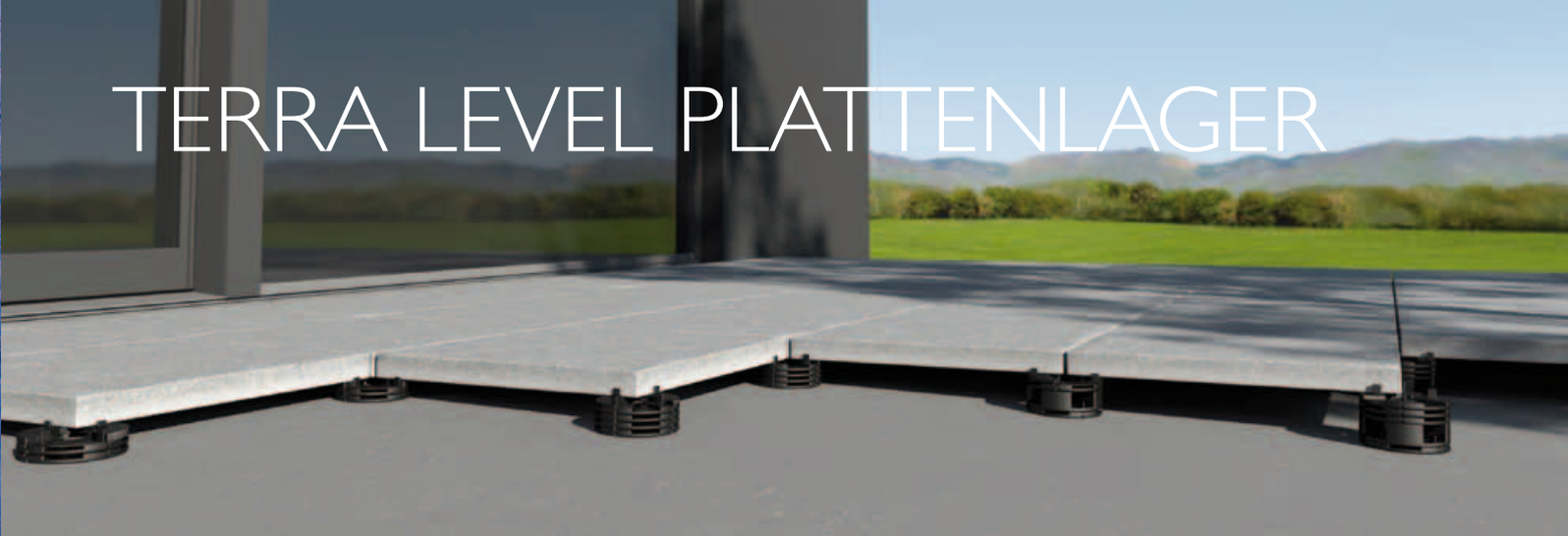
Artikel Nr.	Produkt	Länge m	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800266	Profilitec Alu Schiene Natur SUPAANG240 gummiert	2,4	Stange	€ 80,87

Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Karton	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71700553	SUPACLPSET5 Randabstandhalter	5	Sack	€ 26,34
71700591	SUPACLPB Vertikaler Randclip Basis	5	Sack	€ 55,26
71700592	SUPACLPT Vertikaler Randclip Kopf	5	Sack	€ 65,52

Artikel Nr.	Produkt	Verkaufseinheit	Preis inkl. MwSt.
71800155	SUPAK 3 Funktionen Schlüssel	Stk.	€ 101,40



# TERRA LEVEL PLATTENLAGER



## AUFBAUVARIANTEN TERRA LEVEL PLATTENLAGER



ab 1 cm



1 - 4 cm



ab 5 cm

- TERRA LEVEL® bietet Ihnen innovative Lösungsverfahren für das stabile, qualitätsvolle und langfristige Verlegen von Platten aus Stein, Keramik, Feinsteinzeug und Beton.
- TERRA LEVEL® Plattenlager sind aus Spezialkunststoff angefertigte kreisförmige Scheiben, auf denen ein aus vier Stegen bestehendes Fugenkreuz angebracht ist.
- Individuelle Aufbauhöhen sind in cm und mm Schritten problemlos möglich. Sie werden eingesetzt, um alle Arten von Platten OHNE Verklebung und OHNE Splitt verlegen zu können.

## TERRA LEVEL PLATTENLAGER



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Pk.	EH	Preis inkl. MwSt.
71700600	Plattenlager 1 cm Höhe / 3 mm Fugenbreite / stapelbar	100	KT	€ 274,90

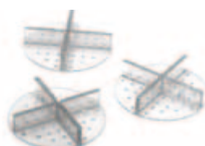


Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Pk.	EH	Preis inkl. MwSt.
71700601	Plattenlager Block 3 cm Höhe / 3 mm Fugenbreite / stapelbar	52	KT.	€ 164,90



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Pk.	EH	Preis inkl. MwSt.
71700257	Ausgleichplättchen / 1 mm Höhe / stapelbar	500	Pk.	€ 69,90

## DIVERSES ZUBEHÖR



Artikel Nr.	Produkt	Stk. je Pk.	EH	Preis inkl. MwSt.
71700575	Kreuzfugenaufleger / 3 mm Fugenbreite	100	Stk.	€ 1,00



Atlas Concorde BoostMix, Pearl



AtlasConcorde BoostMix, Pearl

# BEARBEITUNGEN FÜR KERAMIKPLATTEN AUS FEINSTEINZEUG

<b>Maximale Länge</b>	120 cm
<b>Maximale Materialstärke</b>	20 mm
<b>Radius an der Längskante</b>	20 mm

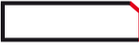
Bitte beachten Sie die Laufrichtung bei strukturierten oder gemaserten Fliesen.  
Besonders bei quadratischen Fliesen gegebenenfalls die Laufrichtung angeben.

## 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.

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



Gestaltung: mc\*gruber

AUS  
SEN  
KERA  
MIK



2023

PREISGRUPPEN  
2 CM AUSSENKERAMIK

PG	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
5	€ 41,50	€ 49,80
7	€ 45,75	€ 54,90
10	€ 52,00	€ 62,40
20	€ 58,00	€ 69,60
30	€ 62,50	€ 75,00
37	€ 69,75	€ 83,70
40	€ 74,75	€ 89,70

Buzon und Profilitec:  
Zubehörpreis auf Anfrage

PG.... Preisgruppe

\*..... Unverbindlich empfohlener

Verkaufspreis

**Stand: März 2023**

**Gültig bis auf Widerruf**