

2 cm TERRASSENPLATTEN IN KERAMIK FÜR AUSSENANLAGEN



2023

TERRASSEN
A K T U E L L

VORTEILE VON KERAMISCHEN TERRASSENPLATTEN



Monolith-Feinsteinzeug der letzten Generation.



PKW-befahrbar (wenn mit Kleber verlegt).



Spezialteile für Gärten, Treppen, Schwimmbecken.



Beständig gegen Salz, Schimmel, Düngemittel und Grünspan.



Vielseitig: 5 verschiedene Installationsarten.



Leicht zu verlegen, entfernbar, wiederverwendbar.



Frost- und Witterungsbeständig.



Nimmt keine Flecken und Säuren auf und ist reinigungsfreundlich.



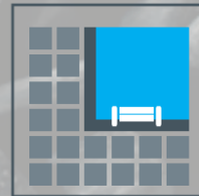
Dauerhaft gleichbleibend.



Gärten



Terrassen



Schwimmbecken und Strandzonen



Bars und Restaurants



Stadtmobiliar



Befahrbare Hofanlagen



SICHENIA 60x90x2 AMBOISE BEIGE RET.



SICHENIA 60x90x2 AMBOISE BIANCO RET.



SICHENIA 60x90x2 AMBOISE GRIGIO RET.



SICHENIA 90x90x2 AMBOISE BEIGE RET.



SICHENIA 90x90x2 AMBOISE BIANCO RET.



SICHENIA 90x90x2 AMBOISE GRIGIO RET.

SICHENIA AMBOISE / R11 C

Die dezente Struktur und das natürliche Farbspiel machen diese Terrassenplatten zu einem Hingucker. Die Bodenplatte wurde aus hochwertigen Werkstoffen gefertigt, ist leicht zu reinigen sowie witterungs- und frostbeständig.

SICHENIA
ECCellenza CERAMICA ITALIANA



SICHENIA ENGLISH STONE / R11 C

Durch die ästhetische Inspiration von Sichenia, ist diese „Steinimitation English Stone“ für alle Außenbereiche geeignet.



SICHENIA 60x90x2
ARGENT ASH RET.



SICHENIA 60x90x2 ENGLISH STONE
BEIGE RET.



SICHENIA 60x90x2 ENGLISH STONE
WHITE RET.

SICHENIA DEKOR 94-EVO / R11 C

Mit der hochwertigen Terrassenplatte beweisen Sie auch im Außenbereich Geschmack. Die Optik ist sehr lebendig und verleiht Ihrer Terrasse einen retro-trendigen Akzent.



SICHENIA 60x60x2 CHERI LA NUIT



SICHENIA 60x60x2 CHERI LE JOUR



(SB) ENERGIEKER 60x120x2 URANO GRIGIO RET.



ENERGIEKER 60x90x2 URANO GRIGIO RET.



ENERGIEKER 60x60x2 URANO GRIGIO RET.

ENERGIEKER URANO / R11 C

Urano ist das neue Design von EnergieKer, in dem die wahre Schönheit und ganze Reinheit des Natursteines zum Ausdruck kommt.



(SB) ENERGIEKER 60x120x2 RUSHMORE GREY RET.



ENERGIEKER 60x90x2 RUSHMORE GREY RET.



(SB) ENERGIEKER 60x60x2 RUSHMORE GREY RET.

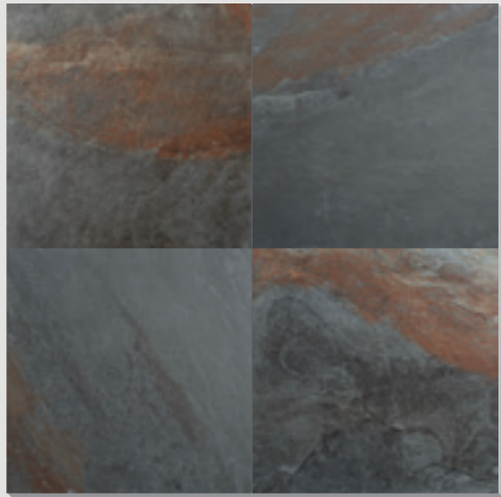
ENERGIEKER RUSHMORE / R11 C

Die Rushmore Serie ist in ihrer Optik naturnah und sehr lebendig. Die mediterrane Farbgebung und die realistischen Farbverläufe sorgen gerade bei größeren Terrassen für eine schöne Flächenwirkung.

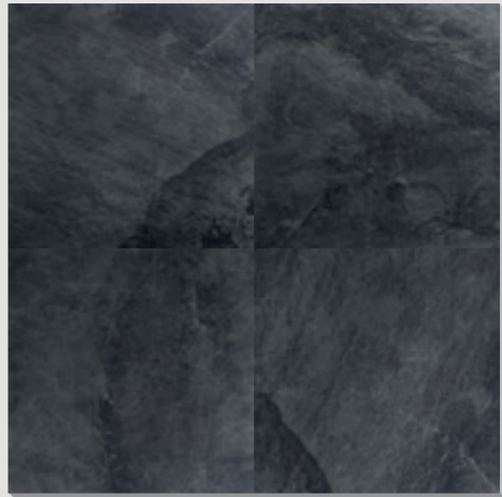




ENERGIEKER PENNSLATE / R11 C



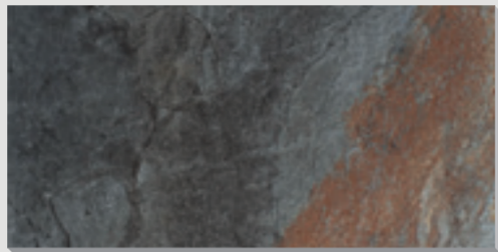
ENERGIEKER 60x60x2 PENNSLATE AKIBA RET.



ENERGIEKER 60x60x2 PENNSLATE KOKO RET.



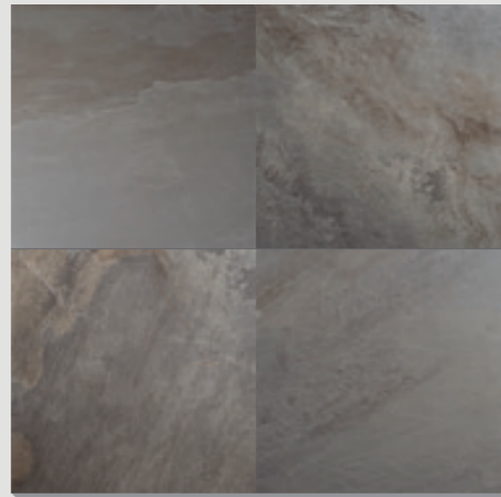
(SB) ENERIEKER 60x90x2 PENNSLATE ALLE FARBEN RET.



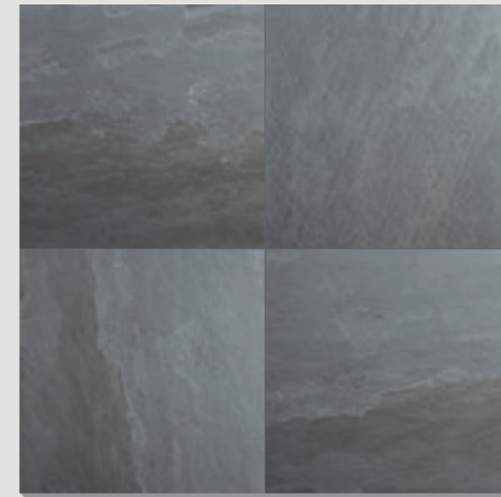
(SB) ENERIEKER 60x120x2 PENNSLATE ALLE FARBEN RET.

ENERGIEKER PENNSLATE / R11 C

Pennslate ist der perfekte Bodenbelag für innen und außen. Die Serie verbindet die Pflegeleichtigkeit und Robustheit von glasiertem Feinsteinzeug mit der Ästhetik eines Natursteins. Neueste digitale Drucktechnik reproduziert die Optik eines Natursteins originalgetreu auf die Oberfläche der Fliese.



ENERGIEKER 60x60x2 PENNSLATE FORGE RET.



ENERGIEKER 60x60x2 PENNSLATE POCONO RET.



IMPRONTA SHALE / R11 C

Die Serie SHALE von IMPRONTA besteht aus Materialien und Farben, welche bis ins kleinste Detail definiert und auf die technischen Bedürfnisse der modernen Architektur ausgerichtet sind. Die digitale Technologie schafft ein Design mit Änderungen, die sich von Fliese zu Fliese ändern und optisch eine natürliche Bewegung schaffen.

IMPRONTA



PASTORELLI 40x80x2 STONES DU MONDE ARDESIA

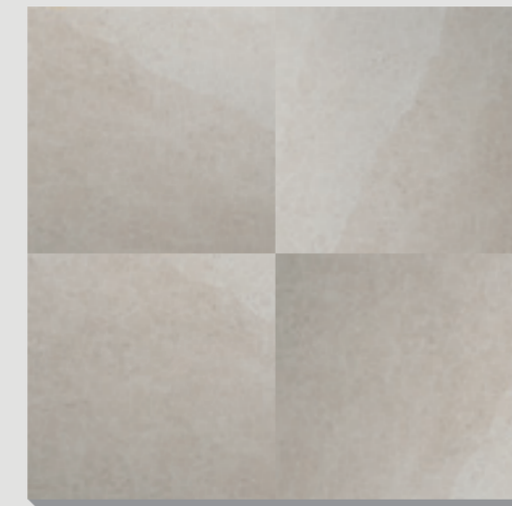
PASTORELLI STONES DU MONDE / R11 C

Die Optik ist naturnah, sehr lebendig und damit nah am Original. Für Kunden, die die Fleckunempfindlichkeit von Feinsteinzeug schätzen, aber nicht auf eine schöne Natursteinoptik verzichten möchten, ist die Stones du Monde von Pastorelli bestens geeignet.

Die mediterrane Farbgebung und die realistischen Farbverläufe sorgen gerade bei größeren Terrassen ab 15 m² für eine schöne Flächenwirkung.



IMPRONTA 60x60x2 SHALE GREIGE RET.



IMPRONTA 60x60x2 SHALE SAND RET.



(SB) IMPRONTA 60x120x2 SHALE GREIGE RET.



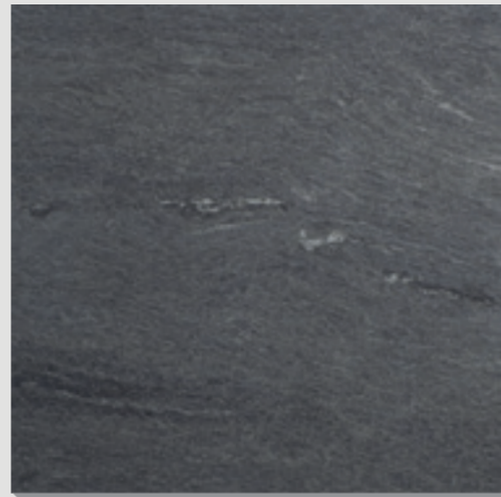
(SB) IMPRONTA 60x120x2 SHALE SAND RET.



NOVABELL STONE BOX / R11 C



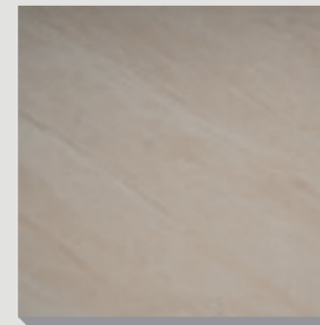
NOVABELL 60x60x2 DOLOMIA GOLD RET.



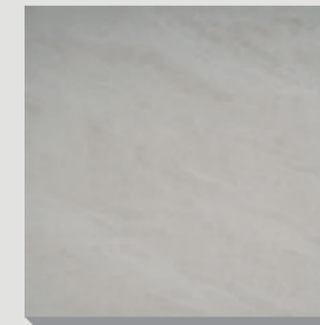
NOVABELL 60x60x2 DAVOS ANTRAZITE RET.



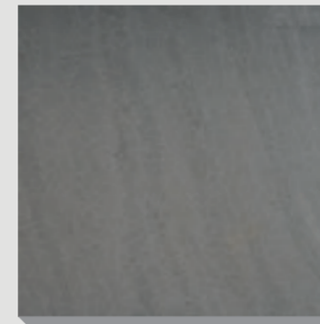
NOVABELL 60x60x2 DAVOS GRIGIO RET.



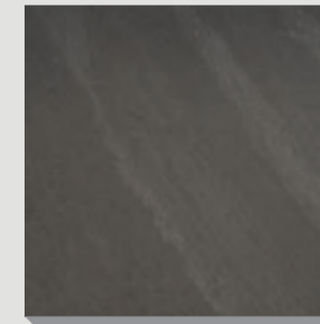
NOVABELL 60x60x2 STONE CREEK
70 BEIGE RET.



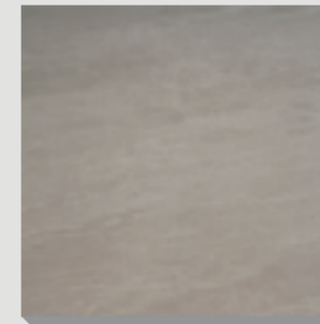
NOVABELL 60x60x2 STONE CREEK
70 BIANCO RET.



NOVABELL 60x60x2 STONE CREEK
20 ANTRACITE RET.



NOVABELL 60x60x2 STONE CREEK
20 BROWN RET.



NOVABELL 60x60x2 STONE CREEK
50 TAUPE RET.

NOVABELL STONE CREEK / R11 C

Die Terrassenplatte der Stone Creek Serie ist nicht nur strapazierfähig und frostbeständig, sondern auch rutschsicher und strahlt mit ihrem Beton-Effekt Modernität aus.



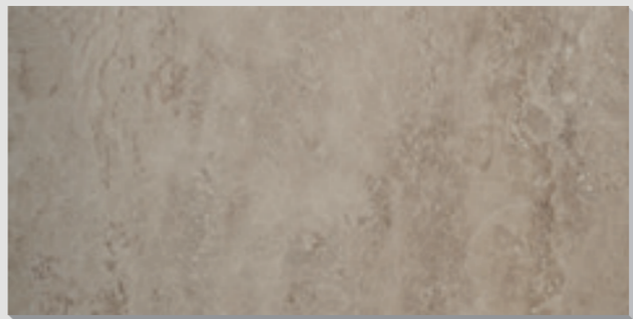


NOVABELL THERMAE / R11 C

Die harmonische Verschmelzung zwischen dynamischer Farbgebung und materialbetonter Struktur sorgen bei der Kollektion Thermae für eine realistische Anmutung und eine faszinierende Oberfläche.



(SB) NOVABELL 60x90x2 THERMAE RET.
ALLE FARBEN



(SB) NOVABELL 60x120x2 THERMAE RET.
ALLE FARBEN



NOVABELL 60x60x2 THERMAE
90 CARAMEL RET.



NOVABELL 60x60x2 THERMAE
90 HONEY RET.



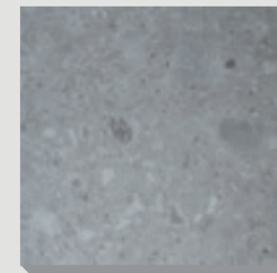
NOVABELL 60x60x2 THERMAE
90 STORM RET.



(SB) NOVABELL 100x100x2 THERMAE RET.
ALLE FARBEN



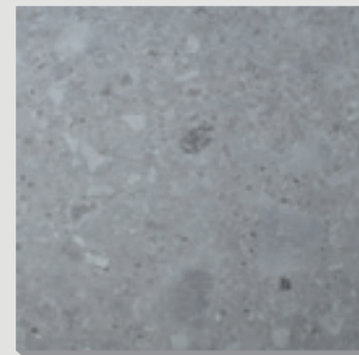
ENERGIEKER 60x60x2
CEPPO DI GRÈ GREY RET.



(SB) ENERGIEKER 60x60x2
CEPPO DI GRÈ WHITE RET.



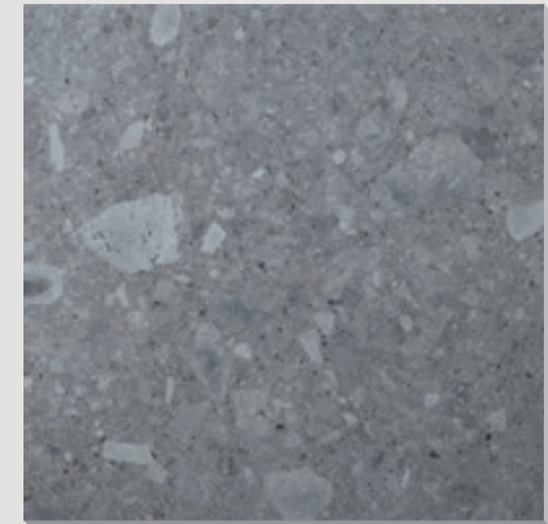
(SB) ENERGIEKER 80x80x2
CEPPO DI GRÈ GREY RET.



(SB) ENERGIEKER 80x80x2
CEPPO DI GRÈ WHITE RET.



(SB) ENERGIEKER 60x120x2
CEPPO DI GRÈ GREY RET.



(SB) ENERGIEKER 120x120x2
CEPPO DI GRÈ GREY RET.

ENERGIEKER CEPPO DI GRÈ / R11 C

Die Oberfläche von der Steinoptikplatte Ceppo di Grè ist von Kieselsteinen und Körnungen geprägt. Viele verschiedene Grautöne vermischen sich und bieten ein modernes und urbanes Design.





ENERGIEKER LOFT / R11 C

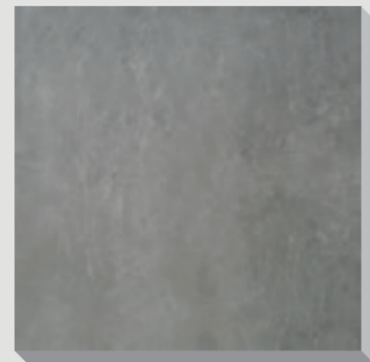
Traditionell und zeitgemäß ist das Motto der Betonoptikserie Loft die sich durch unaufdringliche Zeitlosigkeit auszeichnet. Die verwaschene Oberfläche macht sie lebendig und ruhig zugleich und verleiht ihr den außergewöhnlichen Charakter.



ENERGIEKER 60x60x2
LOFT ASH RET.



ENERGIEKER 60x60x2
LOFT CREAM RET.



(SB) ENERGIEKER 80x80x2
LOFT ALLE FARBEN RET.



(SB) ENERGIEKER 60x120x2
LOFT ALLE FARBEN RET.



(SB) ENERGIEKER 120x120x2
LOFT ASH, GREY RET.

NORDIKTILE URBAN STONE / R11 C

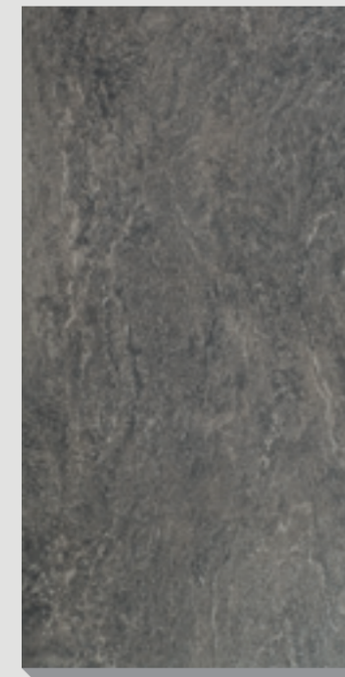
Die Terrassenplatte URBAN STONE von NORDIKTILE greift die Variantenvielfalt charakterstarker Materialien aus der Natur auf und inszeniert sie als zeitgemäßen Terrassenbelag.



NORDIKTILE 45x90x2
URBAN STONE GRIGIO RET.



NORDIKTILE 45x90x2
URBAN STONE BEIGE RET.



NORDIKTILE 45x90x2
URBAN STONE DARK RET.





NOVABELL MATERIA / R11 C

Materia besticht durch ihre Fülle an abwechslungsreichen Details und Nuancen, durch moderne Farben und Unvollkommenheiten, die mit Bedacht belassen wurden und die zeitlose Schönheit von Handwerkskunst ausstrahlen.

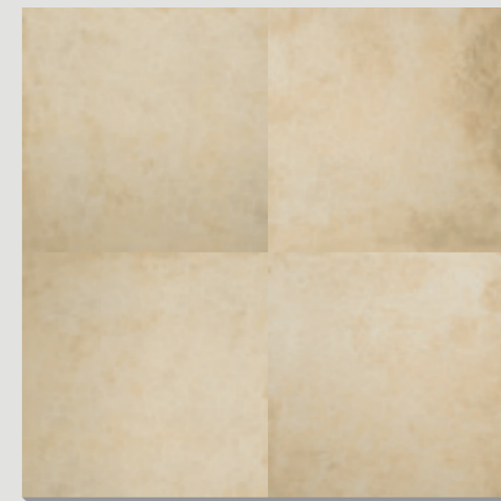


NOVABELL 60x60x2 MATERIA ROSATO RET.



NOVABELL 60x60x2 MATERIA ROSSO RET.

Eine sinnliche, vielfältige Materie, die mediterrane Essenzen, Farben und Wärme zusammenfasst. Eine Oberfläche voll von historischen und traditionellen Resonanzen, empfindungsvoll und allein fähig einzigartige Ambiente, warm und zeitgemäß zu schaffen.



NOVABELL 60x60x2 MATERIA CHIARO RET.



NOVABELL 60x60x2 MATERIA GRIGIO RET.



NOVABELL 40x120x2
LANDHAUS RET. (SB)



NOVABELL 40x120x2
NATUR RET.



NOVABELL 40x120x2
SCOTTISH RET.



NOVABELL 40x120x2
TIMBER RET. (SB)

NOVABELL EICHE / R11 C

NovaBell hat sich mit der gestalterischen Wirkung von Holz beschäftigt und eine Kollektion mit einer naturnahen, unverwechselbaren Optik geschaffen. Die Kollektion Eiche ist weitaus mehr als keramisches Holz, sie verleiht der Terrasse eine komfortable, behagliche Atmosphäre. Ihr Design und ihre Leistungsmerkmale vermitteln Wohlgefühl im Alltag und den Eindruck von Authentizität.



NOVABELL 40x120x2
ESP 24RT CLOUD RET. (SB)



NOVABELL 40x120x2
ESP 54RT CINNAMON RET.



NOVABELL 40x120x2
ESP 34RT COGNAC RET.

NOVABELL MY SPACE / R11 C

Die neuen strapazierfähigen Materialien in Echtholzoptik machen jetzt alles mit. Besonders hart im Nehmen: Fliesen in Holzoptik. Mit ihrer täuschend echten Holzmaserung sind sie von Echtholzböden kaum zu unterscheiden, dabei aber kratzfest, schlagfest und rutschsicher! Damit erobert der Holz-Look jetzt wirklich alle Räume, auch Terrassen und Poolumrandungen.





NOVABELL NORDIC WOOD / R11 C

Die Serie Nordic Wood ist das neue Konzept in Holzoptik, das an die elegante Ausstrahlung moderner Holzflächen anknüpft.



NOVABELL 30x120x2
NORDIC WOOD
BLONDE FLAMED RET.



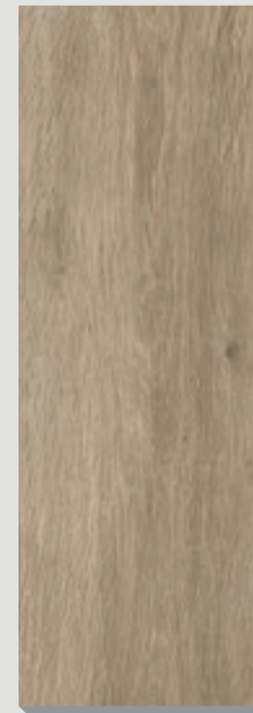
(SB) NOVABELL 30x120x2
NORDIC WOOD
WALNUT FLAMED RET.



(SB) NOVABELL 30x120x2
NORDIC WOOD
PEPPER FLAMED RET.



SICHENIA 40x120x2
SILVIS LARICE RET.



SICHENIA 40x120x2
SILVIS ROVERE RET.



(SB) SICHENIA 40x120x2
SILVIS NOCE RET.

SICHENIA SILVIS / R11 C

Die täuschend echte Holzmaserung der Fliese ist ein besonderer Hingucker auf Ihrer Terrasse. Durch ihr Design und ihre Leistungsmerkmale wird Wohlfühl im Alltag vermittelt.





(SB) NOVABELL 40x120x2
TMG 44RT MOONLIGHT RET. (SB)



(SB) NOVABELL 40x120x2
TMG 14RT SILVER RET. (SB)



(SB) NOVABELL 40x120x2
TMG 24RT STONEWASH RET.

NOVABELL TIME DESIGN / R11 C

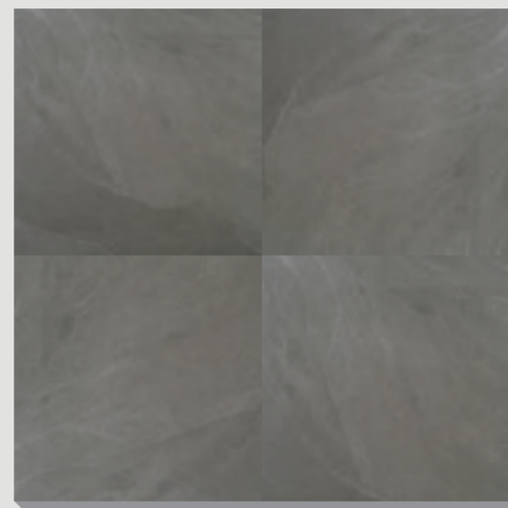
Time Design, Feinsteinzeug in Holzoptik, das den Charme eines Materials mit natürlichen Gebrauchsspuren durch eine bewusst unvollkommene Optik wiedergibt. 3 Farben mit rutschsicherer Oberflächenausführung für den Außenbereich. Time Design besteht durch Stil und Charakter und erfüllt im Wohn- und Objektbereich höchste Ansprüche.



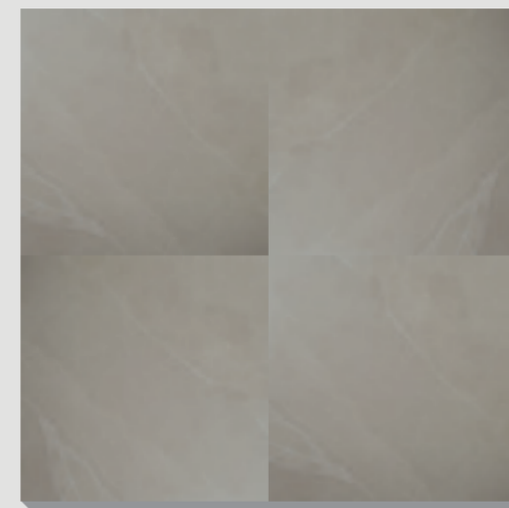
SAIME 60x120x2 TITANO GRIGIO RET.



SAIME 60x120x2 TITANO BEIGE RET.



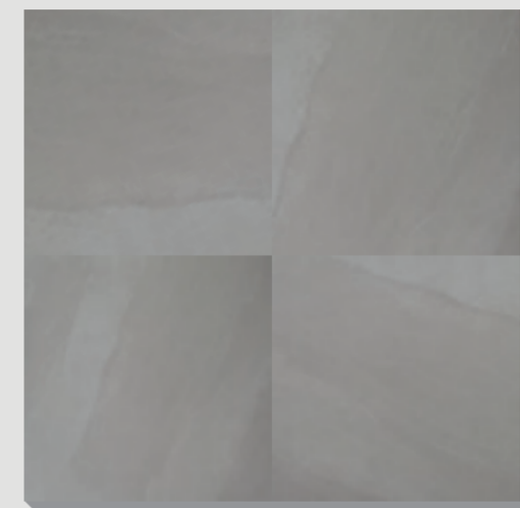
SAIME 60x60x2 TITANO GRIGIO RET.



SAIME 60x60x2 TITANO BEIGE RET.

SAIME TITANO / R11 C

Diese Serie Titano bringt ein Stück Originalität in Ihr Zuhause. Durch das vielseitige Farbspiel erzeugt es nahezu eine naturgetreue Wirkung.



SAIME 60x60x2 TITANO PERLA RET.



Terrassenplatten an einer Längskante gerundet

Maximale Länge: 100 cm
 Maximale Breite: 60 cm
 Maximale Materialstärke: 20 mm



Terrassenplatten an einer Längskante gerundet und 4 Antirutschrillen

Maximale Länge: 100 cm
 Maximale Breite: 60 cm
 Maximale Materialstärke: 20 mm



Terrassenplatten mit FASE und 4 Antirutschrillen

Maximale Länge: 100 cm
 Maximale Breite: 60 cm
 Maximale Materialstärke: 20 mm



Poolumrandung mit Rundkante

Maximale Länge: 120 cm
 Maximale Breite: 60 cm
 Maximale Materialstärke: 20 mm



Wassernase an der Unterkante

Maximale Länge: 120 cm
 Maximale Breite: 60 cm
 Maximale Materialstärke: 20 mm



Aufpreise:

- Platte in der Tiefe auf Format schneiden
- Wassernase an der Unterkante

Eckstufen:

Bei Eckstufenplatten sind keine Antirutschrillen möglich!
 Bei vorgegebener Laufrichtung: Angabe von rechter oder linker Eckstufe

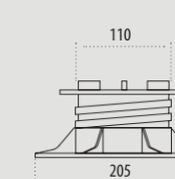
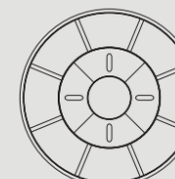
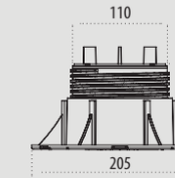
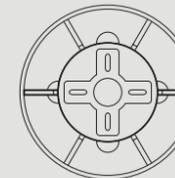
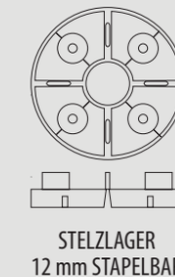
Berechnung für den Materialaufwand:

Benötigte Anzahl der Platten + 5 % Reserve (für möglichen Bruch)
 Das Plattenmaß verkleinert sich auf der bearbeiteten Kante um zirka 2 mm.

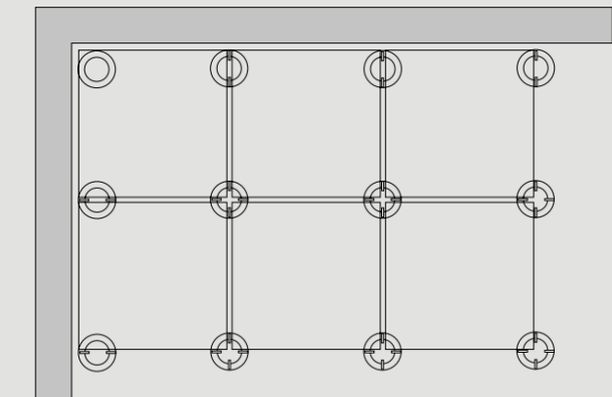
Bei quadratischen Fliesen gegebenenfalls Laufrichtung angeben.



STELZLAGER



ANWENDUNGSBEISPIEL FÜR 60x60 cm



STELZLAGER VERSTELLBAR



- ① Verstärkter Anpassungsschlüssel. Anwendbar auch bei bereits verlegten Böden, nur mit 4 mm Abstandshalter
- ② Fester Zweikomponenten Kopf PP+ mit Gummioberteil zur Geräuschkämpfung und als Abrutschschutz Schalldämmung Kopf
- ③ Einfach entfernbare vorgestanzte Abstandshalter
- ④ Kupplung Kopf-Schraubverbindung
- ⑤ Schraubverbindung
- ⑥ Verlängerung
- ⑦ Blocksystem der Einzelteile
- ⑧ Stützfuß
- ⑨ Wasserablauflöcher

TABELLE ZUSAMMENSTELLUNG STELZLAGER NM + VERLÄNGERUNG PNM

STELZLAGER	HÖHE		HÖHE + 1 PNM		HÖHE + 2 PNM		HÖHE + 3 PNM	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
NM 1	25	40	-	-	-	-	-	-
NM 2	40	70	-	-	-	-	-	-
NM 3	60	100	-	-	275	395	380	540
NM 4	90	160	195	305	305	450	410	590
NM 5	150	270	300	415	410	555	520	700



NM



FESTER ZWEIKOMPONENTEN KOPF

STELZLAGER VERSTELLBAR UND NIVELLIERBAR



- ① Verstärkter Anpassungsschlüssel. Verwendbar auch bei bereits verlegten Böden, nur mit 4 mm Abstandshalter
- ② Selbstnivellierender Kopf PP+ mit Gummioberteil zur Geräuschkämpfung und als Abrutschschutz Schalldämmung Kopf
- ③ Einfach entfernbare vorgestanzte Abstandshalter
- ④ Kupplung Kopf-Schraubverbindung
- ⑤ Schraubverbindung
- ⑥ Verlängerung
- ⑦ Blockiersystem der Einzelteile
- ⑧ Stützfuß
- ⑨ Löcher für den Wasserablauf

TABELLE ZUSAMMENSTELLUNG STELZLAGER SE + VERLÄNGERUNG P1

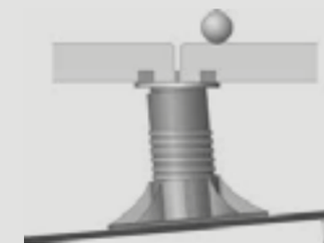
STELZLAGER	HÖHE		HÖHE + 1xP1		HÖHE + 2xP1		HÖHE + 3xP1	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
SE 0	28	35	-	-	-	-	-	-
SE 2	50	75	-	-	-	-	-	-
SE 3	75	120	140	230	205	345	270	455
SE 4	120	170	185	275	250	385	315	500
SE 5	170	215	235	325	300	400	365	550



SE



SELBSTNIVELLIERENDER SCHWENKBARER KOPF



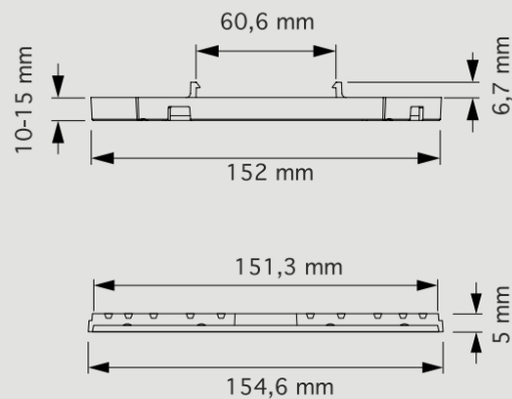
SE 0 SE 2 SE 3 SE 4 SE 5 P1



STAR.T EINSTELLBARES STELZLAGER FÜR ALUMINIUMBALKEN

Star.T ist in der Höhe millimetergenau regulierbar. Man beginnt bei 8 mm von der Dicke des oberen Teils bis zu 15 mm durch die Drehbewegung von der Basis ausgehend.

Das Star.T Verlängerungs-Element ist ein Festlager, das unterhalb des Star.T montiert wird, um eine Höhenverstellung von 5 mm zu erreichen. Bei Bedarf besteht die Möglichkeit weitere Star.T Verlängerungs-Elemente übereinander zu setzen.



Top
Top
h 8 mm



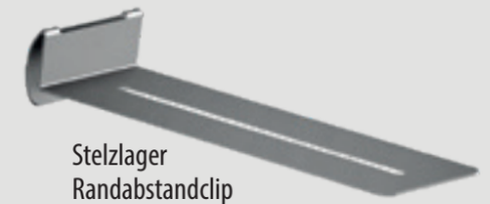
Base
Top
h 10 mm



Rallonge
Verlängerung
h 5 mm



ZUBEHÖR STELZLAGER



Stelzager
Randabstandclip

- ① Die Klammer ermöglicht einen ein Zentimeter langen Abstand zur Wand.
- ② Die Klammer kann auf der Isolierkappe platziert werden und verliert dabei nicht ihre Leistung.
- ③ Die Basis der Stelzlager kann verkürzt werden.



KLAMMERN FÜR DEN VERTIKALEN ABSCHLUSS MIT STELZLAGER



Unten senkrechte
Kanten-Klammer

Oben senkrechte
Kanten-Klammer



Metallklammern
für normale Köpfe



3 mm dicker Klebstoff
Durchmesser 205 mm



SCHIENENSYSTEM FÜR TERRASSENPLATTEN

Das Verlegen auf einer Unterkonstruktion bestehend aus Aluschiene, die auf Stelzlager aufliegen, sorgt für hervorragende Ergebnisse in Bezug auf Sicherheit, Schnelligkeit bei der Verlegung und Stabilität der Lauffläche.

Die Aluschiene wird auf dem Stelzlager-Kopf in die vorhandenen Distanzhalter eingeklinkt, das Gummiband beidseitig auf der Schiene aufgeklebt, die gewünschten Fugenkreuze eingeschoben und schon ist die Unterkonstruktion fertig für die Verlegung der Terrassenplatten.



ALU-SCHIENE + FUGENKREUZ
B x H 60x25 mm / Länge 2 lfm.



SPEZIALKOPF FÜR SCHIENE



VERBINDER
für Alu-Schienensystem



SCHALLDÄMMUNGSGUMMI
(1 Rolle / 10 lfm.)



KLAMMERN FÜR DEN VERTIKALEN ABSCHLUSS MIT ALUMINIUMBALKEN
Montage der Klammern für den vertikalen Abschluss mit Aluminiumbalken



Unterer Clip für vertikalen Verschluss

ZUBEHÖR



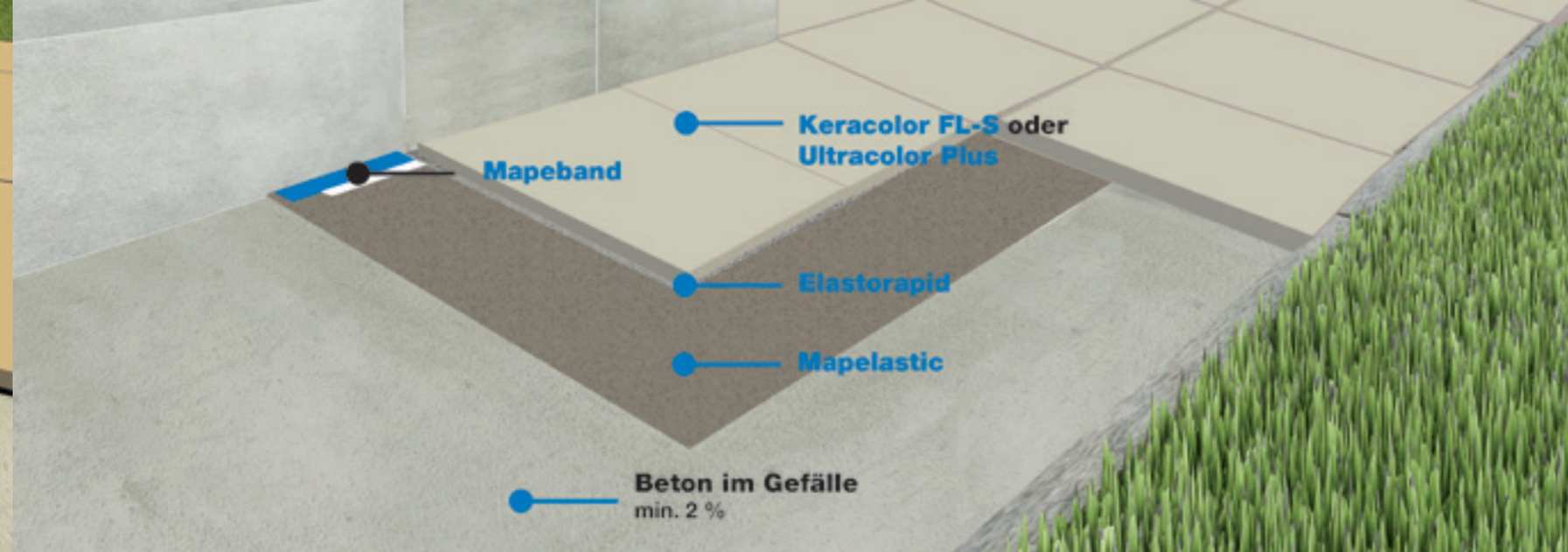
ZANGE 60x60 cm oder 40x80 cm

VERLEGEEMPFEHLUNG FÜR SCHIENENSYSTEME

Abstand Schienen: Format 60x60 und 40x120 alle 60cm
40x80 und 80x80 alle 40 cm
Abstand Stelzlager: 50cm



Verlegeempfehlung für Terrassenplatten im Außenbereich in Splittbeton



Verlegeempfehlung für Terrassenplatten im Außenbereich im Kleberbett



Mapedrain Monokorn



Kerabond T



Elastorapid



Mapestone 3 Primer



Keracolor FL-S



Ultracolor Plus



Mapelastic



Elastorapid



Keracolor FL-S



Ultracolor Plus



Mapeband

VERLEGUNG IM KLEBERBETT

Dank der Stärke von 20 mm sind die Bodenplatten im Großformat befahrbar. Ideal für öffentliche und private Hof- und Parkflächen durch die ansprechend moderne Optik und die öl- und treibstoffbeständige Oberfläche.



2023

TERRASSEN

A K T U E L L

Farbangaben nicht verbindlich - die Farben können von den Originalfliesen abweichen.

