



evo_2/e™
CONTEMPORARY LANDSCAPE BY **MIRAGE**

DAS KOMPLETTE OUTDOOR FEINSTEINZEUGSYSTEM

MIRAGE®
Porcelain.Design.Sustainability

DER GENUSS, IM FREIEN ZU LEBEN

Grünflächen, die es gilt,
sie wieder zu erobern.
Designprojekte in perfekter
Symbiose mit der Umgebung.

Zwischen Technologie und
Natur, Ideen und Leidenschaft,
Erde und Himmel. Unter der
Sonne und den Sternen gibt es
eine neue Welt, die entdeckt
werden muss.

OUTDOOR FREEDOM

i 02

EINLEITUNG

- 02 EVO_2/e™ von Mirage®
- 03 Die anwendungen von EVO_2/e™
- 04 Die vorteile von feinsteinzeug

🌿 10

LÖSUNGEN FÜR GÄRTEN UND ÖFFENTLICHE RÄUME

- 11 Beispiele für mit EVO_2/e™ umgesetzte
outdoor projekte
- 12 Gardening-formteile

🌿 18

OUTDOOR FURNISHING

- 18 Outdoor furnishing
- 20 Duschwannenzubehör, Waschbeckenzubehör,
Tisch zubehör

🔧 36

EINIGE TIPPS, UM DIE RICHTIGEN SCHRITTE ZU SETZEN.

🔧 06

VERLEGESYSTEME

- 06 Verlegung auf rasen, Verlegung im splittbett,
Verlegung im drainagemörtel, Verlegung auf
plattenlagern
- 08 E_deck
- 09 E_base

🏊 14

SCHWIMMBECKENPROJEKT, EIN SPRUNG IN DIE ZUKUNFT

- 15 Beispiele für mit EVO_2/e™ umgesetzte
schwimmbecken
- 16 Formteile für schwimmbecken

🏠 22

EVO_2/E™ RANGE

- 22 Steinoptik
- 26 Holzoptik
- 28 Zementoptik
- 30 Kleine Formate 225x225 / 225x454 mm
- 31 Grossformate für Tische und Arbeitsflächen
- 32 Evo_3/E™
- 34 Ergänzungen für den outdoor-bereich

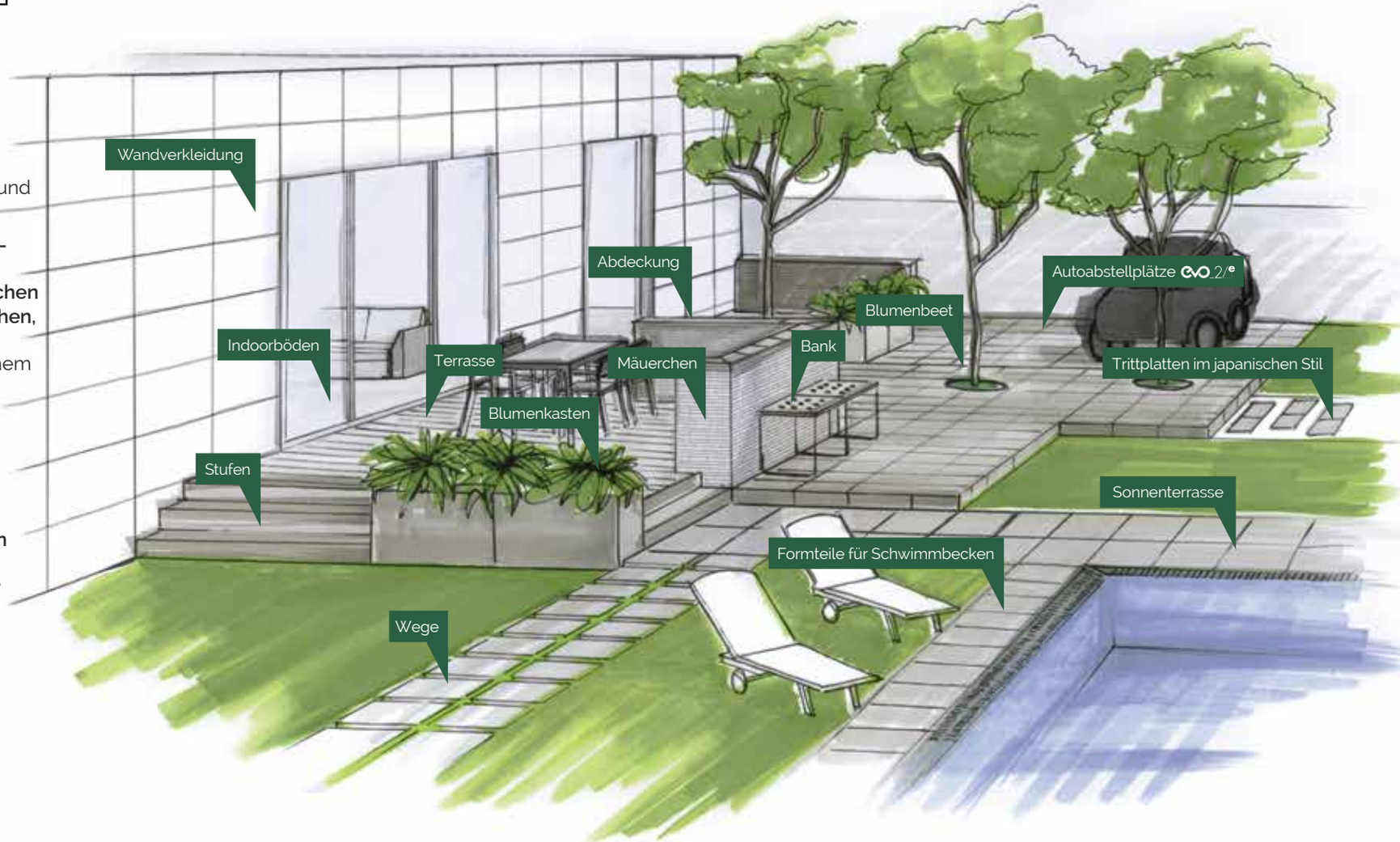
Dies EVO_2/e™ Katalog ersetzt und macht alle vorherige Kataloge ungültig.

CONTEMPORARY LANDSCAPE

Es ist das erste 20 mm starke Feinsteinzeug, das als komplettes System für Outdoor-Bereiche und das Gardening produziert und vertrieben wird.

Ein komplettes Fußboden- und Formteilsystem für Außenbereiche in öffentlichen Räumen und Wohnbereichen, das eine einzigartige Verbindung aus ästhetischem Ergebnis und Leistungen aufweist.

Eine neue Interpretation der Keramik, die Ihnen eine breite Auswahl an Formaten, Farben und Oberflächenausführungen sowie verschiedene Verlegungsmöglichkeiten zur Verfügung stellt.



ANWENDUNGEN

MIT IHREN ANFORDERUNGEN KOORDINIERT, ÜBERALL.

TERRASSEN, WEGE, GÄRTEN, PATIOS, SCHWIMMBECKEN.

Und außerdem Treppen, Mäuerchen und Flächen für Outdoor-Wohnbereiche, die dank den mit den Außenbereichen koordinierten Innenfußböden von Mirage® bis ins Haus hinein reichen. EVO_2/e™ erhält durch Ihre Ideen Form und bietet eine absolute Flexibilität und eine grenzenlose Kontinuität in der Planung. Um Ihr Potential in Situationen mit zahlreichen Unebenheiten, besonderen Situationen und innovativen einzurichtenden Räumen bestens zum Ausdruck zu bringen.

PRIVATGÄRTEN

ÖFFENTLICHE BEREICHE

SCHWIMMBECKEN

OUTDOOR FURNISHING

VORTEILE

ROBUST



GEGENÜBER TEMPERATURSCHWANKUNGEN

Denn es ist vollkommen frostbeständig und behält seine Eigenschaften bei -50° bis +60° bei. (-120°F to +140°F).



GEGENÜBER BRÜCHEN

Denn es hat eine Tragfähigkeit von über 1.000 kg pro Platte.



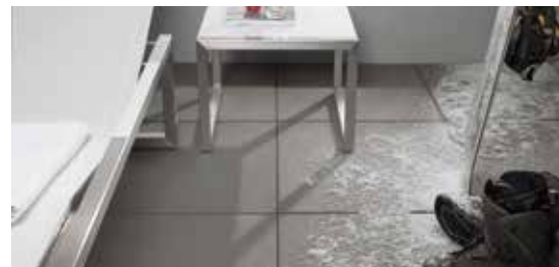
GEGENÜBER CHEMIKALIEN

Denn es wird nicht von Säuren, Chemikalien, Salz und Kupfersulfatbehandlungen angegriffen.



GEGENÜBER FLECKEN

Denn es bleibt ewiglich farbstabil. Keine Flecken setzen sich auf die Feinsteinzeugoberfläche fest, weder Schimmel, noch Moos, Grill Öle oder Wein.



GANZ EINFACH



ZU REINIGEN

Denn es erfordert keine Behandlungen und kann auch mit der Hochdruckwasserstrahlmaschine ganz einfach gereinigt werden.



ZU VERLEGEN

Denn es ist absolut rechtwinkelig und in einem Werkmaß gefertigt. Außerdem kann man die gleichen Verlegesysteme wie bei gewöhnlichen Materialien für Außenbereiche verwenden.



ZU ENTFERNEN

Denn es kann wieder entfernt, inspiziert und wiederverwendet werden, und das bei nur 17 kg Gewicht pro 600x600-Platte (außer bei Verlegung auf Estrich mit Kleber).



ZU VERWENDEN

Denn es ist rutschfest und erfordert keinerlei Wartung oder besondere bzw. jahreszeitbedingte Behandlungen.



CONTEMPORARY LANDSCAPE



ACHTUNG AUF DIE DETAILS

Denn es bietet Materialien von starker ästhetischer Wirkung, Formteile für verschiedene Einsatzzwecke und innovative Oberflächen.



BREITES SORTIMENT

Denn man kann zwischen 40 Design wählen, die Interpretationen von Gesteinen, Holzarten und Zement darstellen.



VOLLKOMMENE KOORDINIERBARKEIT

Denn es ermöglicht Ihnen, Ihre Außen- und Innenbereiche in verschiedenen Farbvarianten perfekt zu koordinieren.



VIELSEITIGKEIT

Denn Sie können es mit verschiedenen Verlegesystemen in zahlreichen spezifischen Situationen wie Gärten, Parks, Terrassen, Höfen und Schwimmbecken anwenden.



IM EINKLANG MIT DER UMWELT



A GREEN COMPANY

Mirage® hält sich an das IPPC-Protokoll (Integrated Pollution Prevention and Control), das die Einhaltung von klaren Parametern und den Einsatz der besten verfügbaren Techniken in den Industrieprozessen bescheinigt, um die Emission von verunreinigenden Stoffen und den Stromverbrauch zu senken.



LEED COMPLIANT

Alle Platten im Katalog von Mirage® sind Leed Compliant und tragen dazu bei, bis zu maximal 10 Leed-Punkte zu erhalten (je nach Farbe und Einsatz).



VERLEGUNGSLÖSUNGEN

DIE IDEALE VERLEGUNG FÜR ALLE ANSPRÜCHE.

SPLITTBETT, RASEN, DRAINAGEMÖRTEL ODER DOPPELBODEN?

Das Projekt EVO_2/e™ Mirage® stellt Ihnen ein Paket an Verlegungslösungen zur Verfügung, die für jeden Untergrund und jede Oberfläche geeignet sind - Outdoor und Gardening - um Ihnen ein Maximum an Vielseitigkeit bei der Anwendung zu garantieren. Außerdem wird das Feinsteinzeug EVO_2/e™, unabhängig von der zu verkleidenden Oberfläche, mit den gleichen Verlegesystemen wie gewöhnliche Materialien für Außenbereichen verlegt.



VERLEGUNG AUF RASEN

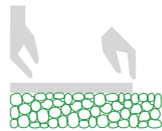
Es handelt sich um die ideale Verlegeart, wenn man Gehwege, Grillbereiche oder Lauben mitten im Grünen schaffen möchte. Das Auflegen der Platten EVO_2/e™ auf dem Boden hat den Zweck, die Grasdecke zu schützen, sodass man sie nutzen kann, ohne sie durch Belastungen oder Tritte zu beschädigen.

Außerdem eignet sie sich für Wege und Bereiche in öffentlichen Räumen und Wohnbereichen.



VERLEGUNG IM DRAINAGEMÖRTEL

Es handelt sich um die ideale Verlegung, um befahrbare Bereiche im Freien, Parkplätze und Garagenzufahrten zu verkleiden, da die verlegte Fläche sowohl den dynamischen als auch den konzentrierten Belastungen extrem gut standhält.



VERLEGUNG IM SPLITTBETT

Das Verlegen auf Splittbett ermöglicht, dass das Wasser unverändert durch die Fugen zwischen den Platten in das Erdreich sickern kann und somit ins Grundwasser abfließt.

Diese Verlegelösung ist auch bei Eingriffen ideal, bei denen kein dauerhafter Fußboden verlegt werden kann.



VERLEGUNG AUF PLATTENLAGERN

Der Doppelboden für Außenbereiche nützt das traditionelle System der schwimmenden Böden oder Doppelböden. Dank diesem System kann man jederzeit die unter der verlegten Fläche installierten Anlagen inspizieren. So sind diese unmittelbar zugänglich, da die Platten angehoben und eventuell entfernt werden können.



Falls der Einsatz der 20 mm Platten eine Verwendung des keramischen Produkts als Bestandteil der Gebäudestruktur vorsieht, ist der planer und/oder der auftraggeber angehalten, eine sorgfältige Prüfung der Voraussetzungen des Projekts in Bezug auf die technischen Eigenschaften der Platten vorzunehmen. Insbesondere zur Vermeidung der Gefahr von Personen- und Sachschäden, erteilt der hersteller folgenden hinweis:

- Unter Berücksichtigung des Umstandes, dass die Fliese infolge eines schweren herabfallenden gegenstandes zerbrechen könnte, muss im Falle einer Anwendung als Doppelboden im voraus eine Prüfung des spezifischen Einsatzbereiches erfolgen. Ausserdem ist die nachfolgende Tabelle mit Verlegeanweisungen zu berücksichtigen, die unter bestimmten Bedingungen die Aufbringung einer Verstärkung auf der Rückseite der Fliese vorsieht (Netz plus) welche vom Produzenten geliefert wird;
- Mit Bezug auf Bodenbeläge die Trocken im Aussenbereich in der Höhe verlegt werden, sind die spezifischen Lokalen vorschriften und Nutzungsbedingungen zu Berücksichtigen, die unter anderem, wie zum Beispiel für die Wirkung des Windes, der strukturellen Belastung, der Wirkung von erdbeben, etc., Vorgesehen sind.

Die Nichtberücksichtigung der oben genannten Anweisungen kann zu einer unsachgemässen Verwendung des Produkts führen und eventuell schwerwiegende Personen- und Sachschäden verursachen.

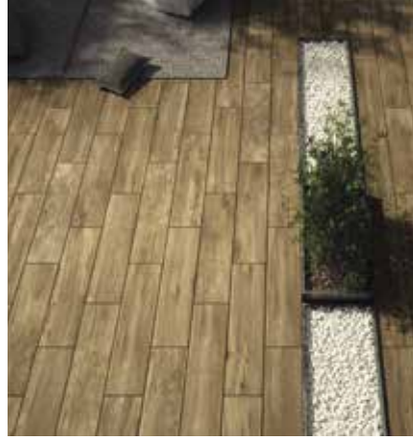
HÖHE UND SPEZIFIKATIONEN DER STÜTZEN				
FORMATE		BIS 2 CM	2-10 CM	10 BIS 30 CM
300x600 (Nennmaße) 4 Stützen pro Platte		4 FÜSSE (7 stk/m²)	4 FÜSSE (7 stk/m²)	4 FÜSSE (7 stk/m²) + PLUS-NETZ
600x600 (Nennmaße) 4 Stützen pro Platte		4 FÜSSE (3,4 stk/m²)	4 FÜSSE (3,4 stk/m²)	4 FÜSSE (3,4 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE
450x900 (Nennmaße) 6 Stützen pro Platte		6 FÜSSE (6,0 stk/m²)	6 FÜSSE (6,0 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (6,0 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE
600x900 (Nennmaße) 6 Stützen pro Platte		6 FÜSSE (4,8 stk/m²)	6 FÜSSE (4,8 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (4,8 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE
900x900 (Nennmaße) 4 Stützen pro Platte		4 FÜSSE (1,6 stk/m²)	E_DECK + PLUS-NETZ E_BASE OHNE VERSTÄRKUNG	E_DECK + PLUS-NETZ E_BASE OHNE VERSTÄRKUNG
200x1200 (Nennmaße) 6 Stützen pro Platte		6 FÜSSE (11 stk/m²)	MIT ENTSPRECHENDER STRUKTUR E_DECK + PLUS-NETZ	MIT ENTSPRECHENDER STRUKTUR E_DECK + PLUS-NETZ
300x1200 (Nennmaße) 6 Stützen pro Platte		6 FÜSSE (7 stk/m²)	6 FÜSSE (7 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (7 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE
400x1200 (Nennmaße) 6 Stützen pro Platte		6 FÜSSE (5,4 stk/m²)	6 FÜSSE (5,4 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (5,4 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE
600x1200 (Nennmaße) 6 Stützen pro Platte		6 FÜSSE (3,4 stk/m²)	6 FÜSSE (3,4 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (3,4 stk/m²) + PLUS-NETZ ODER E_BASE
1200x1200 (Nennmaße) 8 Stützen pro Platte		8 FÜSSE (2,7 stk/m²)	E_DECK + PLUS-NETZ E_BASE OHNE VERSTÄRKUNG	E_DECK + PLUS-NETZ E_BASE OHNE VERSTÄRKUNG

VERLEGUNGSLÖSUNGEN

VERLEGUNG AUF PLATTENLAGERN

E_DECK, THE INNOVATIVE DECKING SYSTEM.

E_DECK ist ein Verlegungssystem für Doppelböden aus Feinsteinzeug, die eigens für die Formate 200x1200 und 300x1200 konzipiert wurde und die Faszination der Dielenverlegung mit Holzoptik (Decking) ganz neu entdecken lässt. Es ist einfach zu installieren und leicht zu pflegen, und es sind keine jahreszeitlich bedingten Oberflächenbehandlungen erforderlich, so können Sie Ihren Außenbereich schön gestalten und mit voller Sicherheit verkleiden. Das System e_deck kann für alle Formate der Serie EVO_2/e™ verwendet werden.



VORTEILE	
	JAHRESZEITLICH BEDINGTE OBERFLÄCHENBEHANDLUNGEN SIND NICHT ERFORDERLICH.
	EINFACHE INSTALLATION.
	STABILITÄT DER TRITTLÄCHE.
	MÖGLICHKEIT DER VERLEGUNG MIT DIELEN UNTERSCHIEDLICHER GRÖSSE SOWIE VERSETZTE VERLEGUNG.
	DAUERHAFT FARBSTABILITÄT.
	SCHNELLE VERLEGUNG.
	PREISGÜNSTIGER GEGENÜBER EINER VERLEGUNG VON PLATTEN IM FORMAT 20X120 ALS DOPPELBODEN.
	FEINSTEINZEUG MIRAGE® MIT 20 MM STÄRKE.

NEW

Mirage hat für E_DECK ein System mit windbeständiger mechanischer Befestigung technisch umgesetzt, das ideal für Terrassen, Rooftops und allgemein starkem Wind ausgesetzte Bereiche ist.

DIE PLUSPUNKTE

- Einfache Installation.
- Inspizierbar.
- Komplett mechanische Befestigung.
- Widersteht dem Druck von starkem Wind.
- Regulierbar und auch für abfallende Untergründe geeignet.

Für alle Informationen oder Beratung/Unterstützung in der Planungsphase bitte die ENGINEERING-ABTEILUNG von Mirage kontaktieren.

FEINSTEINZEUG EVO_2/E™ MIT NETZ PLUS™

Für jede weitere oder technische Spezifikation im Zusammenhang mit dem zusätzlichen Glasfasernetz Plus kontaktieren Sie bitte Mirage®. Mirage® haftet nur in den Fällen, in denen das Unternehmen das gesamte System (Fliesen + Glasfasernetz) geliefert hat. Mirage® haftet nicht für Verstärkungssysteme, die nicht vollständig vom Unternehmen selbst geliefert wurden.

Warnung:
Im Falle von Beschädigung muss die Platte umgehend ersetzt werden.



VERLEGUNG AUF PLATTENLAGERN

DOPPELBÖDEN FÜR DEN AUSSENBEREICH.

Eine einfache, aber extrem leistungsfähige Struktur, die das bereits enorme Potenzial von EVO_2/e™ zusätzlich erweitert.

Um den Planern immer vielseitigere Lösungen im Zeichen der maximalen Gestaltungsfreiheit zu bieten, schlägt Mirage® ein Doppelbodensystem E_base vor.

E_base wurde mit dem Ziel entwickelt, das Verlegen aller Formate und Verlegemuster als Doppelboden zu ermöglichen, und zeichnet sich durch eine Tragstruktur aus Polypropylen aus, die gemeinsam mit dem Feinsteinzeug EVO_2/e™ auch im Bruchfall ohne Anwendung einer Verstärkung auf der Plattenrückseite die höchsten Sicherheitsstandards garantiert.

Das leicht zu installierende und bei der Verlegung anpassbare System E_base enthält höhenverstellbare Stützen, die eventuelle Unebenheiten des Estrichs ausgleichen können, man erhält somit perfekt geebnete Trittlflächen.



VORTEILE					
	EINFACHE INSTALLATION.		IDEAL FÜR DIE VERLEGUNG VERSCHIEDENER FORMATE.		BEI DER VERLEGUNG ANPASSBARE TRAGSTRUKTUR.
	STABILITÄT DER TRITTLÄCHE.		AUF DER PLATTENRÜCKSEITE MUSS KEIN SICHERHEITSSYSTEM* ANGEBRACHT WERDEN.		STOSSFEST.
	DAUERHAFT FARBSTABILITÄT.		FEINSTEINZEUG EVO_2/E™ MIT 20 MM STÄRKE.		SCHNELLE VERLEGUNG.
	JAHRESZEITLICH BEDINGTE OBERFLÄCHENBEHANDLUNG.		IM LAUF DER ZEIT STABILE FARBEN.		ES HANDELT SICH UM FEINSTEINZEUG VON MIRAGE® MIT 20 MM STÄRKE.

* Fiber-mesh Plus.

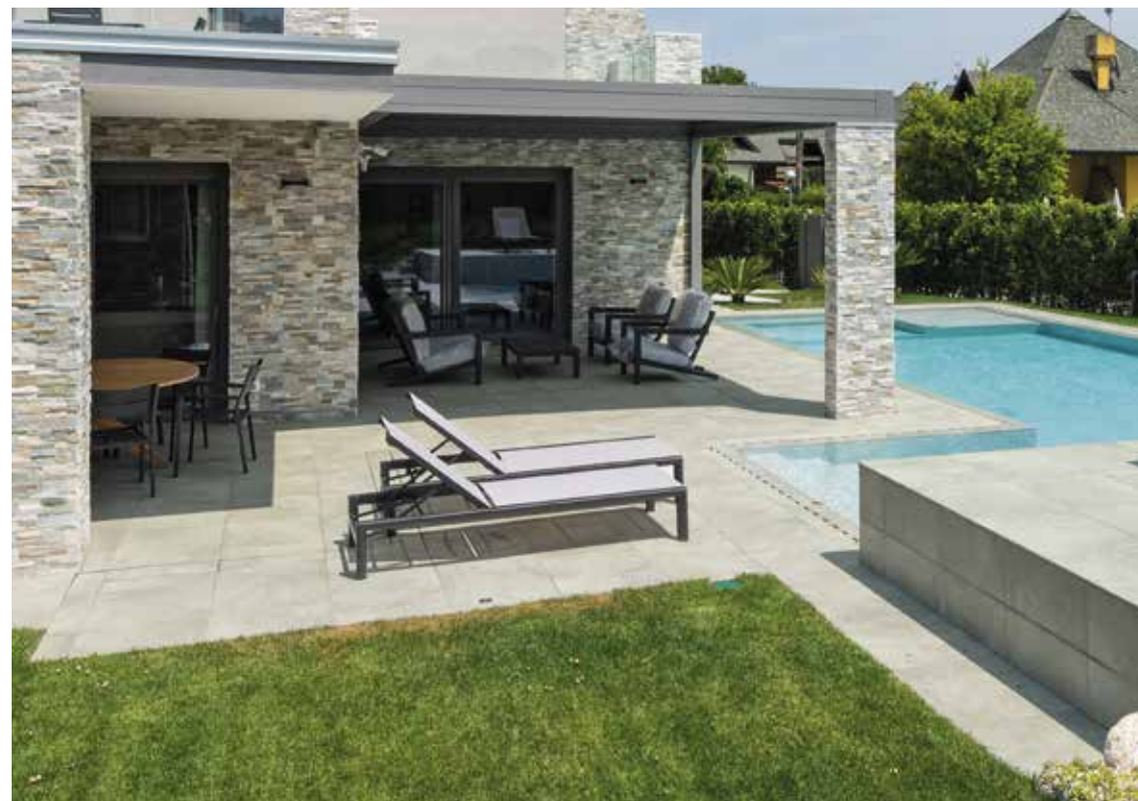
SYSTEMKOMPONENTEN	
TRENNELEMENT	
QUERTRÄGER	
VERLEGEMODUL	
MUTE	
BEFESTIGUNG	
VERSTELLUNG DER STÜTZEN	
ABSTANDHALTER FÜR DIE ERHÖHTE VERLEGUNG	
ABSTANDHALTER FÜR DIE ERHÖHTE VERLEGUNG	
STÜTZBASIS	



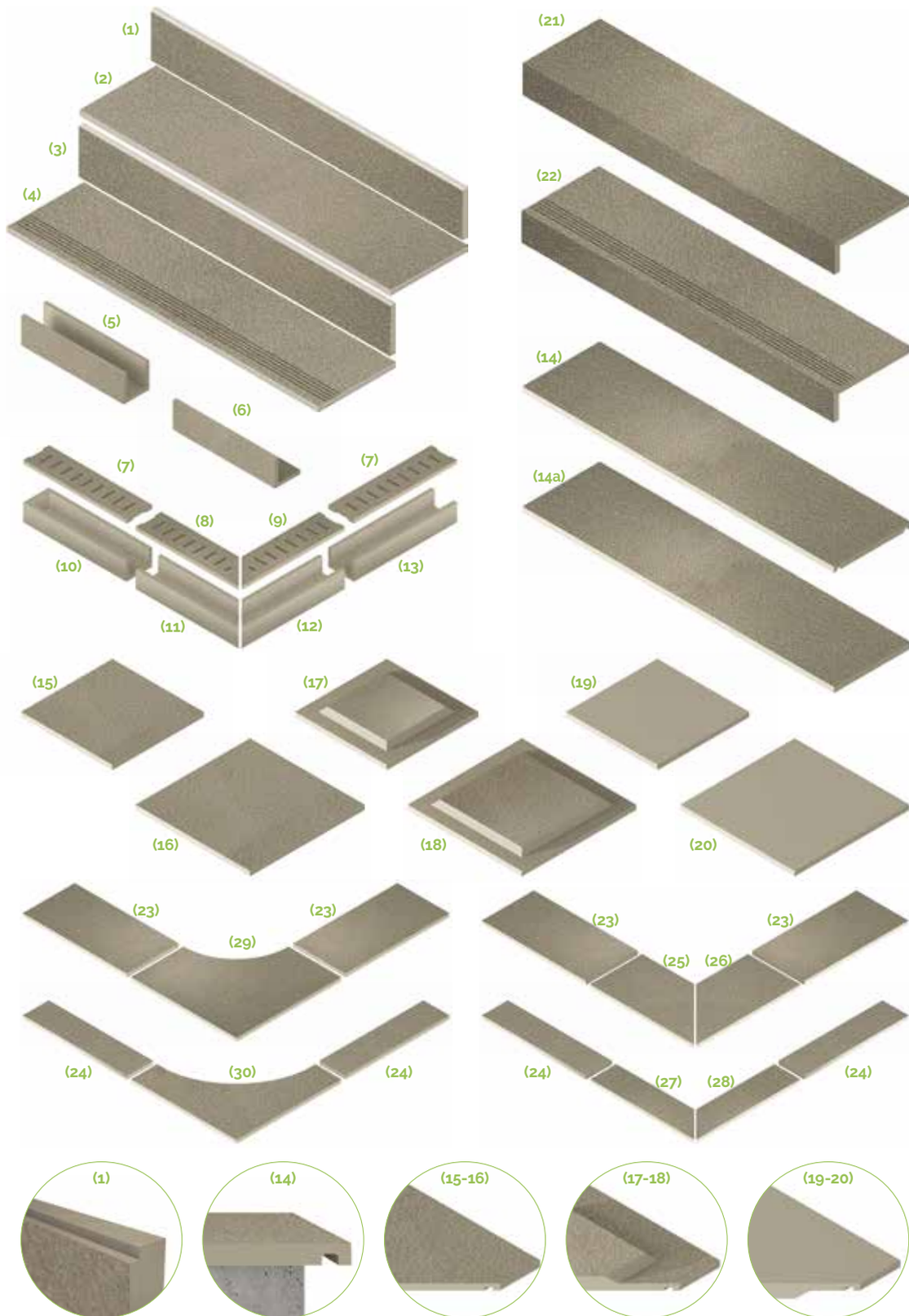
STIL UND ELEGANZ BEIM GARDENING.

Viele **Formteile**, die das Grün mit der Perfektion des Feinsteinzeugs umgeben, wobei nichts dem Zufall überlassen wird. Für einen kompromisslosen **Green Comfort**.

LÖSUNGEN FÜR JEDE ANFORDERUNG BEI DER PLANUNG



> FORMTEILE FÜR GÄRTEN



- | | |
|---|---|
| (1) Stoßfläche mit Falzbearbeitung - 150x1200 / 150x900 | (15) Top - 400x400 |
| (2) Stufenplatte - 300x1200 / 300x900 | (16) Top - 500x500 |
| (3) Stoßfläche - 150x1200 / 150x900 | (17) Zusammengesetztes Top - 400x400 |
| (4) Stufenplatte Grip - 300x1200 / 300x900 | (18) Zusammengesetztes Top - 500x500 |
| (5) U-Rand - 150x150x600 | (19) Top Rückseite - 400x400 |
| (6) L-Rand - 150x150x600 | (20) Top Rückseite - 500x500 |
| (7) Gitter 15 - 150x600 | (21) L-Stufenplatte - 300x600 / 300x900 / 300x1200 |
| (8) Gitterecke 15 LI - 150x600 | (22) L-Stufenplatte Grip - 300x600 / 300x900 / 300x1200 |
| (9) Gitterecke 15 RE - 150x600 | (23) Rechtwinklige Randplatte 30 - 300x600 |
| (10) Rinne Endstück - 150x80x600 | (24) Rechtwinklige Randplatte 15 - 150x600 |
| (11) Rinnenecke LI - 150x80x600 | (25) Rechtwinklige Eckplatte 30 LI - 300x600 |
| (12) Rinnenecke RE - 150x80x600 | (26) Rechtwinklige Eckplatte 30 RE - 300x600 |
| (13) Rinne - 150x80x600 | (27) Rechtwinklige Eckplatte 15 LI - 150x600 |
| (14) Abdeckung - 300x1200 | (28) Rechtwinklige Eckplatte 15 RE - 150x600 |
| (14a) Abdeckung Endstück - 300x1200 | (29) Ecke kurvig 30 - 600x600 |
| | (30) Ecke kurvig 15 - 600x600 |

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

SCHWIMMBECKENPROJEKT, EIN SPRUNG IN DIE ZUKUNFT.

VILLEN, HOTELS, WELLNESS-CENTER, FERIEHÄUSER.

Egal, welche Location, **EVO_2/e™** ist das vollständigste Sortiment für die Fußböden im Freien Ihres Schwimmbeckens oder Ihrer Sonnenterrasse, sowohl am Meer als auch in den Bergen.

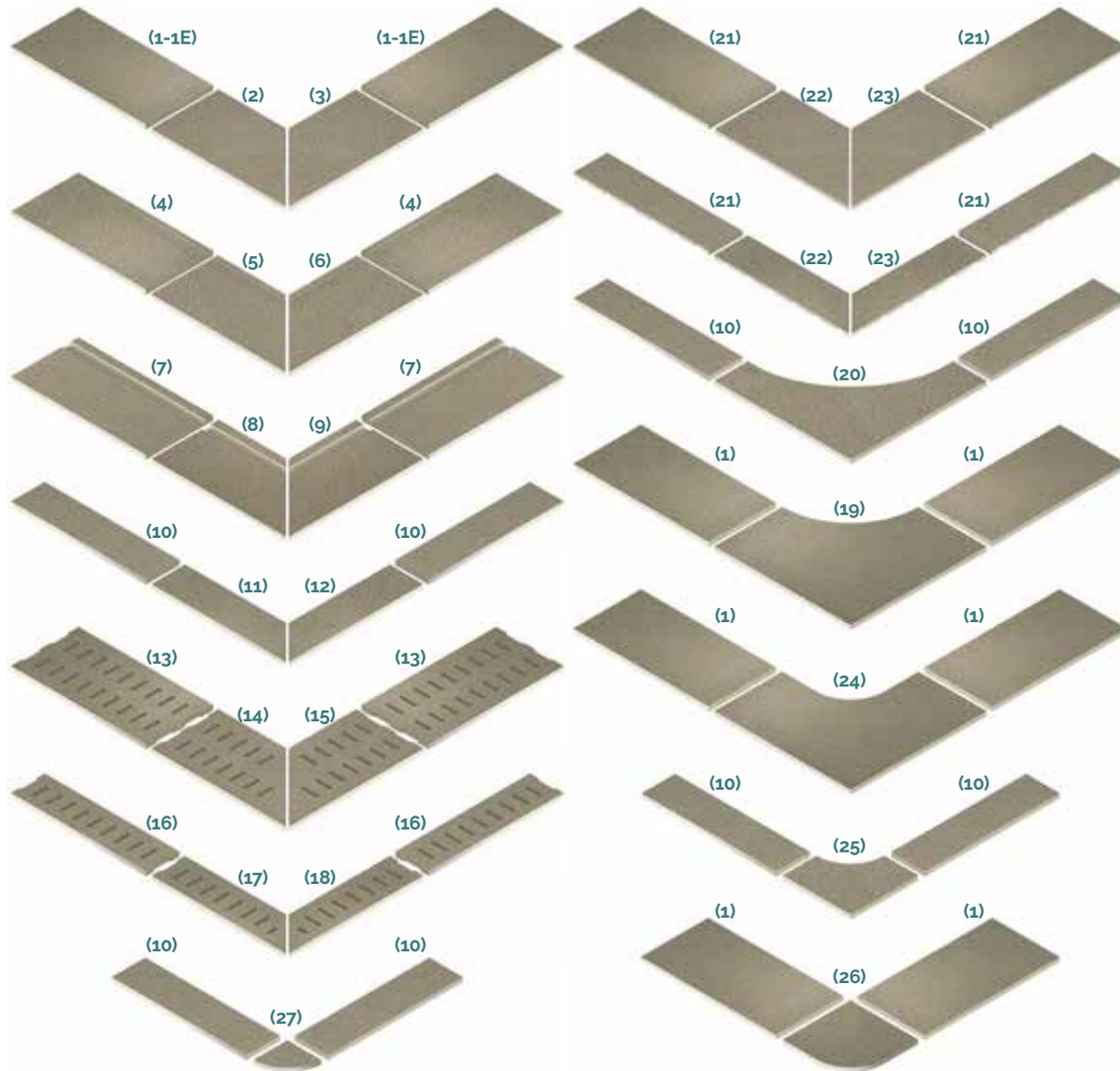
Ein Platten- und Formteilprojekt, das der Welt der Schwimmbecken gewidmet ist: Sie fügen sich perfekt in die anderen Elemente Ihres Outdoor-Bereichs ein und sind fähig, ein Maximum an Koordinierbarkeit sogar mit den Innenbereichen in 10 mm Stärke zu garantieren.

Außerdem kann die Kollektion perfekt an beide Randarten angepasst werden: Skimmer und Finnische Rinne.

TAUCHEN
SIE EIN IN
UNSERE WELT.



> FORMTEILE FÜR SCHWIMMBECKEN



- (1) Geradliniger Rand 30 - 300x600
- (1E) UNICO - 330x600
- (2) Gerade Ecke 30 LI - 300x600
- (3) Gerade Ecke 30 RE - 300x600
- (4) Grip-Rand - 300x600
- (5) Grip-Ecke LI - 300x600
- (6) Grip-Ecke RE - 300x600
- (7) Ausgestellter Rand - 300x600
- (8) Ausgestellte Ecke LI - 300x600
- (9) Ausgestellte Ecke RE - 300x600
- (10) Geradliniger Rand 15 - 150x600 / 200x600
- (11) Geradliniger Rand 15 LI - 150x600 / 200x600
- (12) Geradliniger Rand 15 RE - 150x600 / 200x600
- (13) Gitter 30 - 300x600

- (14) Gitterecke 30 LI - 300x600
- (15) Gitterecke 30 RE - 300x600
- (16) Gitter 15 - 150x600 / 200x600
- (17) Gitterecke 15 LI - 150x600 / 200x600
- (18) Gitterecke 15 RE - 150x600 / 200x600
- (19) Kurvenförmige Ecke 30 - 600x600
- (20) Kurvenförmige Ecke 15 - 600x600
- (21) Unsichtbares Gitter - 300x600 / 150x600
- (22) Unsichtbare Gitterecke LI - 300x600 / 150x600
- (23) Unsichtbare Gitterecke RE - 300x600 / 150x600
- (24) Innenecke kurvig 30 - 600x600
- (25) Innenecke kurvig 15 - 300x300
- (26) kanten kurvig 30 - 300x300
- (27) kanten kurvig 15 - 150x150

Gerade Ecke LI/RE mit UNICO, die auf der Baustelle aus einem 330x600-Stück herausgeschnitten werden kann.

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



evo 2/e™
CONTEMPORARY LANDSCAPE BY **MIRAGE**



OUTDOOR FURNISHING

> DUSCHBECKEN

DORSET



Zusammengesetztes Duschbecken, mit geneigter Fläche, mit den Standard-Ablaufgarnituren kompatibel. Dimension: 900 x 900 x 80 mm.

ESSEX



Zusammengesetztes Duschbecken, Aufsatzmodell, mit Abflusssystem entlang der gesamten Länge. Dimension: 1200 x 800 x 80 mm.

SURREY



Zusammengesetztes Duschbecken, mit geneigter Fläche und Abflussgitter. Dimension: 900 x 900 x 80 mm.

DEVON



Duschplatte mit gefalste mit mittlerem ablauf für unterschiedliche ablaufsysteme. Dimension: 900 x 900 x 50 mm.

> WASHBECKEN

PROVENCE



Zusammengesetztes Waschbecken, mit den meisten handelsüblichen Ablaufgarnituren kompatibel. Dimension: b450 x h850 x p450 mm.

AUVERGNE



Zusammengesetztes Waschbecken, mit den meisten handelsüblichen Ablaufgarnituren kompatibel, mit Ablage. Dimension: b900 x h850 x p450 mm.

PICARDIE



Zusammengesetztes Waschbecken einschließlich Edelstahlbecken zum Sammeln der Abwässer. Dimension: b600 x h850 x p450 mm.

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



> TISCHE

TIME



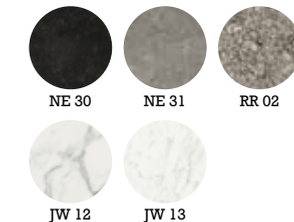
Zusammengesetzter Tisch inklusive Metallbeine. Die Arbeitsplatte weist eine Glasfasermatte zur Verstärkung auf der Rückseite auf. Dimension: b2400 x h850 x p1200 mm.



ARBEITSPLETTENAUSFÜHRUNG



COLOR RANGE



ANMERKUNGEN: Der Tisch Time kann auch in anderen Abmessungen und mit verschiedenen Ausführungen der Kante gefertigt werden. Wenden Sie sich bitte an die Engineering-Abteilung von Mirage.

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

LEGENDE



SRI (60-80%):
SRI zwischen



V1:
Einheitliches
Aussehen



V2:
Leichte
Schattierung



V3:
Mässige
Schattierung



V4:
Starke
Schattierung

NAT: Natur-unpoliert ST: Strukturiert RD: Radiale STA: Aged Structure

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

ARDESIE



Shore
AD 01

600x600
NAT SQ ±20 mm



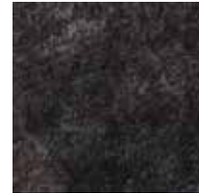
Island
AD 02

600x600
NAT SQ ±20 mm



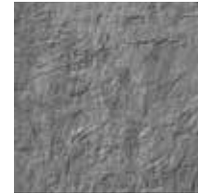
African Stone
AD 03

600x600
NAT SQ ±20 mm



Black Reef
AD 04

600x600
NAT SQ ±20 mm



Vulcan
AD 05

600x600
NAT SQ ±20 mm

SHADE VARIATION



AD 01 AD 02 AD 03 AD 04 AD 05

ESPRIT 2.0



Crema Luna
EP 04

600x1200
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

300x600
ST SQ ±20 mm



Elba
EP 05

600x1200
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

300x600
ST SQ ±20 mm



Pietra Iulia
EP 06

600x1200
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

300x600
ST SQ ±20 mm



Porfido
EP 07

600x1200
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

300x600
ST SQ ±20 mm



Vesper
EP 08

600x1200
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

300x600
ST SQ ±20 mm

SHADE VARIATION



EP 07

TRIBECA



Watts
TB 01

600x900
NAT SQ ±20 mm



Harrison
TB 02

600x900
NAT SQ ±20 mm



Hudson
TB 03

600x900
NAT SQ ±20 mm

SHADE VARIATION



TB 01 TB 02 TB 03

QUARZITI 2.0



Glacier
QR 01

600x1200
NAT SQ ±20 mm

450x900
NAT SQ ±20 mm

600x600
NAT SQ ±20 mm

300x600
NAT SQ ±20 mm



Mountains
QR 02

600x1200
NAT SQ ±20 mm

450x900
NAT SQ ±20 mm

600x600
NAT SQ ±20 mm

300x600
NAT SQ ±20 mm



Waterfall
QR 03

600x1200
NAT SQ ±20 mm

450x900
NAT SQ ±20 mm

600x600
NAT SQ ±20 mm

300x600
NAT SQ ±20 mm



River
QR 04

600x1200
NAT SQ ±20 mm

450x900
NAT SQ ±20 mm

600x600
NAT SQ ±20 mm

300x600
NAT SQ ±20 mm



Mantle
QR 05

600x1200
NAT SQ ±20 mm

450x900
NAT SQ ±20 mm

600x600
NAT SQ ±20 mm

300x600
NAT SQ ±20 mm

SHADE VARIATION



QR 01 QR 02 QR 03 QR 04 QR 05

LEGENDE



SRI (60-80%):
SRI zwischen



V1:
Einheitliches
Aussehen



V2:
Leichte
Schattierung



V3:
Mässige
Schattierung



V4:
Starke
Schattierung

NAT: Natur-unpoliert ST: Strukturiert RD: Radiale STA: Aged Structure

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

NAME (box 1)



Jura Beige
NE 10

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Bourgogne
NE 12

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Ocean Grey
NE 13

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

NAME (box 2)

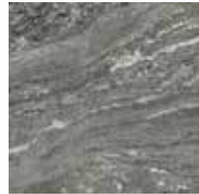


Swiss Grey
NE 20

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Lumnezia
NE 21

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Overcast
NE 22

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Nightfall
NE 23

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

NAME (box 3)



Noir Belge
NE 30

1200x1200
ST SQ ±20 mm

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Gris Belge
NE 31

1200x1200
ST SQ ±20 mm

600x1200
ST SQ ±20 mm

450x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

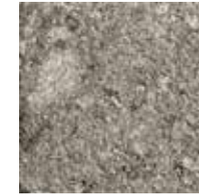
NORR



Vit
RR 01

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
STA SQ ±20 mm



Grå
RR 02

1200x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
STA SQ ±20 mm



Svart
RR 03

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
STA SQ ±20 mm

STONES 2.0



Chambrod
SO 05

600x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Pierre Bleue
SO 10

600x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Pierre Bleue Sablée
SO 11

600x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

BLUE.S



Ego
BL 01

1200x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

Bump 600x600
ST SQ ±20 mm



Core
BL 02

1200x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

Bump 600x600
ST SQ ±20 mm



Bump: Gebrochene Kante.

LEGENDE



SRI (60-80%):
SRI zwischen



V1:
Einheitliches
Aussehen



V2:
Leichte
Schattierung



V3:
Mässige
Schattierung



V4:
Starke
Schattierung

NAT: Natur-unpoliert ST: Strukturiert RD: Radiale STA: Aged Structure

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

NOON



Daylight
NN 01

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 197x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 600x600
RD SQ \pm 20 mm



Ember
NN 02

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 197x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 600x600
RD SQ \pm 20 mm



Honey
NN 03

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 197x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 600x600
RD SQ \pm 20 mm



Charcoal
NN 05

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 197x1200
RD SQ \pm 20 mm

SHADE VARIATION



NN 01



NN 02



NN 03



NN 05

NAU 2.0



Fado
NA 01

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 197x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 600x600
RD SQ \pm 20 mm



Indie
NA 02

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 197x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 600x600
RD SQ \pm 20 mm

SHADE VARIATION



NA 01



NA 02

RAIL



Iceberg
RL 01

- 400x1200
RD SQ \pm 20 mm



Graphite
RL 02

- 400x1200
RD SQ \pm 20 mm

SIGNATURE



Artico
SI 01

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm



Havana
SI 04

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm



Dakota
SI 05

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm

SUNDECK



Origin
SD 01

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 600x600
RD SQ \pm 20 mm



Classic
SD 02

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 600x600
RD SQ \pm 20 mm



Spirit
SD 03

- 300x1200
RD SQ \pm 20 mm
- 600x600
RD SQ \pm 20 mm

LEGENDE



SRI (60-80%):
SRI zwischen



V1:
Einheitliches
Aussehen



V2:
Leichte
Schattierung



V3:
Mässige
Schattierung



V4:
Starke
Schattierung

NAT: Natur-unpoliert ST: Strukturiert RD: Radiale STA: Aged Structure

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

HAIKU



Peppery
HM 03

900x900
ST SQ ±20 mm



Tan
HM 04

900x900
ST SQ ±20 mm



Licorice
HM 06

900x900
ST SQ ±20 mm

SHADE VARIATION



HM 03



HM 04



HM 06

MASHUP



Square
MP 01

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Way
MP 02

900x900
ST SQ ±20 mm

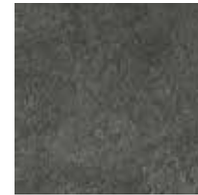
600x600
ST SQ ±20 mm



Block
MP 03

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Road
MP 04

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

GLOCAL



Ideal
GC 03

1200x1200
ST SQ ±20 mm

600x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Type
GC 04

600x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Classic
GC 05

600x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Absolute
GC 06

1200x1200
ST SQ ±20 mm

600x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Chamois
GC 08

600x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

OFFICINE



Acid
OF 01

600x600
ST SQ ±20 mm



Romantic
OF 02

400x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm

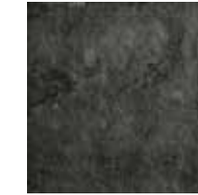


Dark
OF 03

400x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



Gothic
OF 04

400x1200
ST SQ ±20 mm

900x900
ST SQ ±20 mm

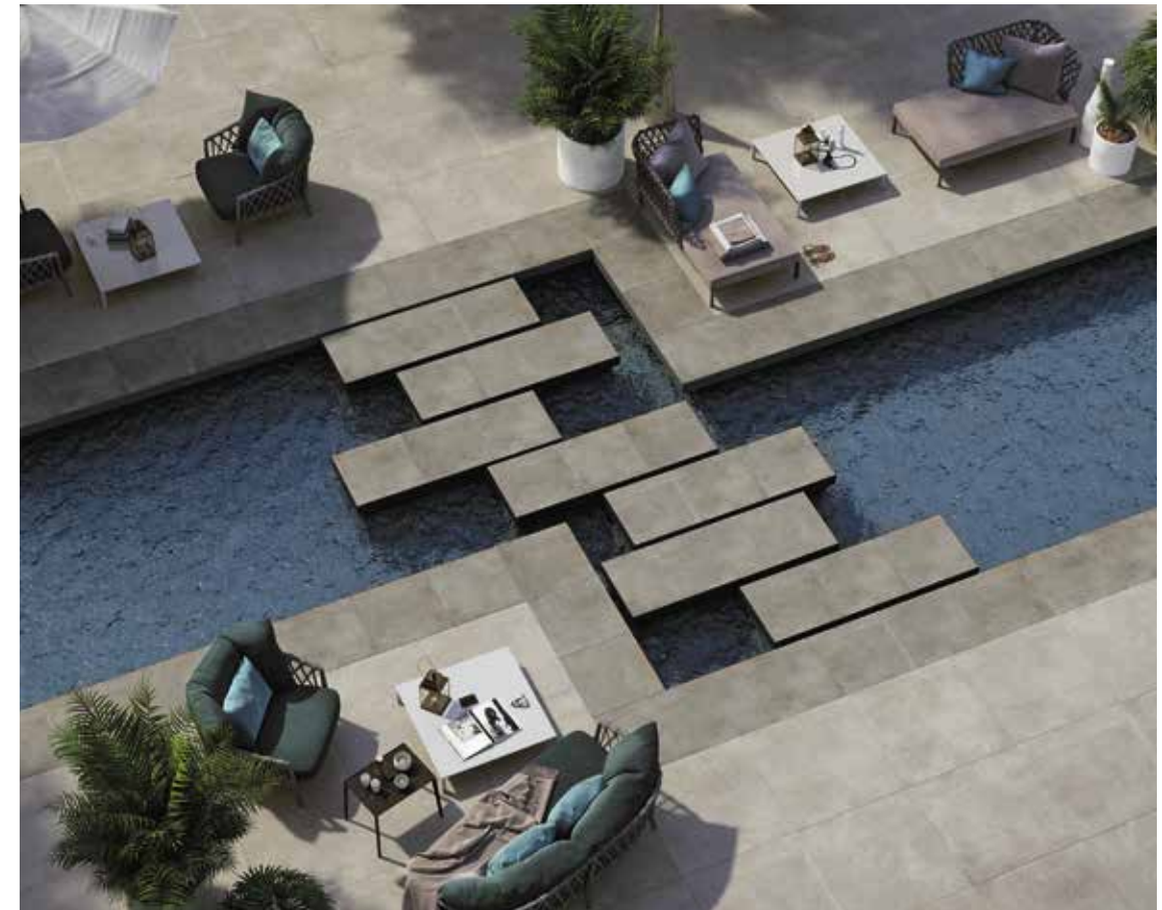
600x600
ST SQ ±20 mm



Sunset
OF 05

400x1200
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



KLEINE FORMATE 225x225 / 225x454 mm



DIE SCHÖNHEIT DER KLEINEN FORMATE FÜR ÖFFENTLICHE SOWIE PRIVATE BEGEHBARE UND BEFAHRBARE BEREICHE.

EVO_2/E™ wird durch die Aufnahme der nicht perfekt rechteckigen Formate 225x225 und 225x454 mm in die Produktpalette zusätzlich bereichert.

Zwei für das Legen von Wegen, Gartenwegen und befahrbaren Bereichen ideale Formate, die dank des geringeren Formats und der speziell dafür gefertigten Formteile **perfekt geeignet sind, um Kurvenlinien zu bilden.**

Die neuen Formate 225x225 und 225x454, die in einer Auswahl an Farben der Kollektionen **NA.ME**, **ESPRIT 2.0**, **BLUES** und **GLOCAL** erhältlich sind, lassen außerdem sowohl bei befahrbaren als auch bei begehbaren Wegen verschiedene Verlegemuster und Designs auf dem Fußboden zu.

Es empfiehlt sich, diese Formate ausschließlich auf Estrich zu verlegen.

Dank der zwei Formate können zahlreiche für jede Outdoor-Umgebung sowohl im öffentlichen Raum als auch im Wohnbereich geeignete Verlegemuster umgesetzt werden. Empfohlene Fugenbreite: 4 mm.



HINWEIS: Die XSize-Formate können mit den anderen Formaten der EVO_2/E™-Serie kombiniert werden, zeichnen sich aber durch einen unterschiedlichen Grad von Farbschattierungen und Oberflächentypen aus. Auch der Grad der Farbschattierungen variiert von Farbe zu Farbe und auch in Bezug auf die Beschaffenheit des Produkts. Mirage empfiehlt, XSize nur mit Kleber auf Estrich zu verlegen.

ESPRIT 2.0



Elba
EP 05

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm



Porfido
EP 07

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm

BLUES



Ego
BL 01

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm



Core
BL 02

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm



Mood
BL 03

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm

GLOCAL



Ideal
GC 03

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm

NA.ME



Jura Beige
NE 10

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm



Bone Travertine
NE 11

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm



Bourgogne
NE 12

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm



Swiss Grey
NE 20

- 225x454 ST NO SQ ±20 mm
- 225x225 ST NO SQ ±20 mm

GROSSFORMATE FÜR TISCHE UND ARBEITSFLÄCHEN



NA.ME (box 3)



Noir Belge
NE 30

- 1200x2400 SLK SQ ±20 mm

NA.ME (box 3)



Gris Belge
NE 31

- 1200x2400 SLK SQ ±20 mm

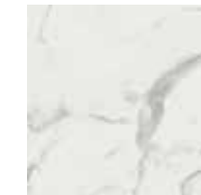
NORR



Grà
RR 02

- 1200x2400 SLK SQ ±20 mm

JEWELS



Strutturato Lunensis
JW 12

- 1200x2400 SLK SQ ±20 mm
- 1200x2400 LUC SQ ±20 mm

JEWELS



Gioia White
JW 13

- 1200x2400 SLK SQ ±20 mm
- 1200x2400 LUC SQ ±20 mm

SLK: Silk LUC: Glossy

Die Oberfläche Silk erreicht die Rutschhemmung **R9** nicht, da sie vor allem für den Einsatz für Tische und Arbeitsflächen bestimmt ist.

LEGENDE



NAT: Natur-unpoliert ST: Strukturiert RD: Radiale STA: Aged Structure

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

FEINSTEINZEUG IN 30 MM STÄRKE FÜR LEISTUNGSSTARKE OUTDOOR-LÖSUNGEN.

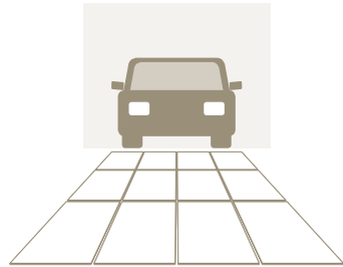
Das breite Sortiment von Mirage an Outdoor-Produkten umfasst unter anderem auch das System EVO₃/E™: 30 mm starke Platten, die die beispiellose Qualität der Produkte weiter verstärken.

Technische Leistung von Feinsteinzeug in 20 mm Stärke.

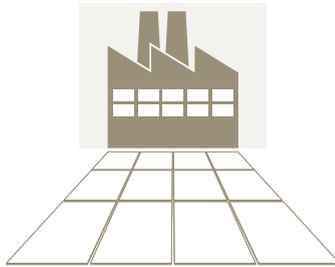
Geeignet für alle Verlegesysteme (auf Kies, mit Stützfüßen als Doppelboden und auf Estrich geklebt), **EVO₃/E™ zeichnet sich durch die hohe Belastbarkeit und eine bessere Stabilität aus**, und es wird so zu einer perfekten Lösung im urbanen Kontext oder in Außenbereichen, die erheblichen Belastungen ausgesetzt sind.

VERWENDUNGSZWECK

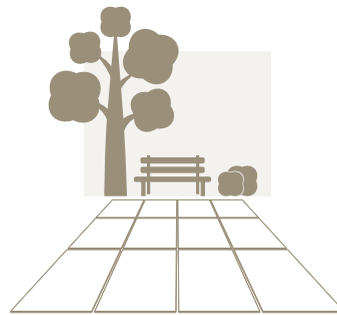
BEFAHRBARE FLÄCHEN



INDUSTRIE-/GEWERBEFLÄCHEN



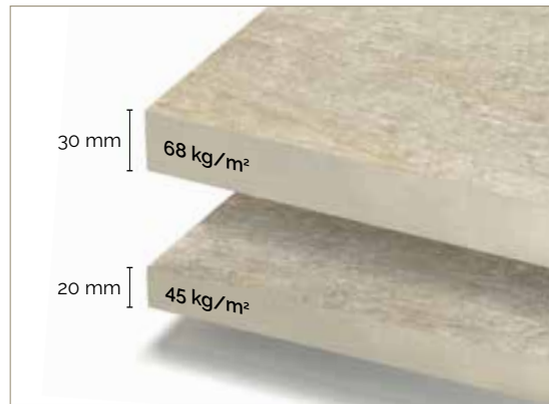
GÄRTEN



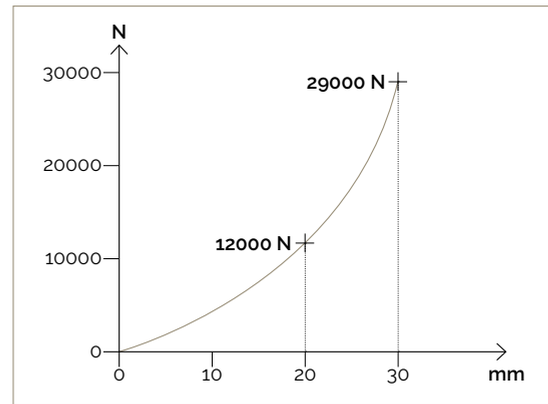
Hinweis: Für alle befahrbaren Flächen empfehlen wir die verklebte Verlegung auf Estrich.

VORTEILE

BESSERE STABILITÄT



HÖHERE BIEGUNGS- UND HÖHERE MECHANISCHE FESTIGKEIT



LEGENDE

SRI (60-80%): SRI zwischen
V1: Einheitliches Aussehen
V2: Leichte Schattierung
V3: Mässige Schattierung
V4: Starke Schattierung
NAT: Natur-unpoliert **ST:** Strukturiert **RD:** Radiale **STA:** Aged Structure
ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

QUARZITI 2.0

SHADE VARIATION

Mountains QR 02 600x600 NAT SQ ±30 mm	Waterfall QR 03 600x600 NAT SQ ±30 mm	River QR 04 600x600 NAT SQ ±30 mm	QR 02	QR 03	QR 04

GLOCAL

Ideal GC 03 600x600 ST SQ ±30 mm	Type GC 04 600x600 ST SQ ±30 mm	Classic GC 05 600x600 ST SQ ±30 mm	Chamois GC 08 600x600 ST SQ ±30 mm



EVO_2/e™ RANGE



ERGÄNZUNGEN FÜR DEN OUTDOOR-BEREICH

FORMTEILE MIT BEIDSEITIGER BEARBEITUNG MODELL UNICO

FORMAT 330x600 - STÄRKE 20 mm ERHÄLTICHE FARBEN

Eine einzige Lösung, die 2 Installationsmöglichkeiten bietet. Die UNICO im Format 330x600 weist eine zweifache Bearbeitung auf, auf der einen Seite die abgerundete Kante und auf der anderen Seite die eckige Kante. Ein extrem vielseitiges Formteil.

das sowohl als Stufe als auch als Formteil für Schwimmbäder mit Rundstab oder gerader Kante (beide mit gefärbter Kante) verwendet werden kann. Ein Ergebnis, das mit seiner Ästhetik besticht und die technischen Leistungen des Feinsteinzeugs von Mirage® bietet. porcelain stoneware.

ARDESIE	NORR	QUARZITI 2.0	STONES 2.0	SUNDECK	NOON	GLOCAL
Shore AD 01	Vit RR 01	Glacier QR 01	Chambrod SO 05	Origin SD 01	Daylight NN 01	Ideal GC 03
Island AD 02	Grà RR 02	Mountains QR 02	Pierre Bleue SO 10	Classic SD 02	Ember NN 02	Type GC 04
African Stone AD 03	Svart RR 03	Waterfall QR 03	P. B. Sablée SO 11	Spirit SD 03	Honey NN 03	Classic GC 05
Black Reef AD 04		River QR 04		Charcoal NN 05		Absolute GC 06
Vulcan AD 05		Mantle QR 05				Chamois GC 08

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



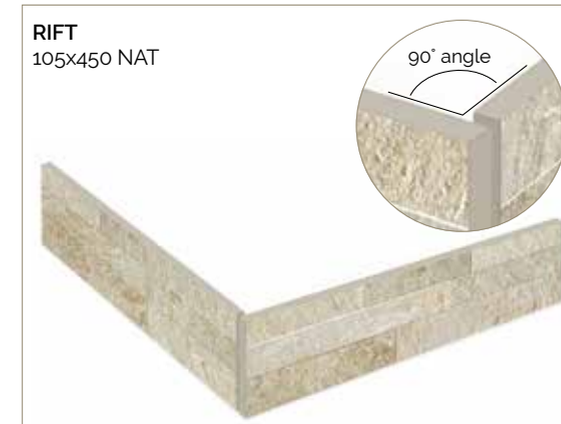
RIFT / RIFT ANGOLARE

Das Dekorelement RIFT ist ein Formteil aus Feinsteinzeug, das mit den Kollektionen Ardesie, Quarziti 2.0 und Noon koordiniert ist: Ein dreidimensionales eckiges und geschliffenes Dekor, das für Verkleidungen im Außenbereich bei der Schaffung von Mauerchen und verkleideten Wänden ideal ist. Rift weist die Abmessungen 105x450

auf und kann fugenlos oder mit versetztem Verlegemuster verlegt werden, sodass man eine ausgeglichene und harmonische ästhetische Wirkung erzielt. Es empfiehlt sich, im oberen Teil eine Abdeckung am Ende des verlegten Bereichs vorzusehen, um zu verhindern, dass Wasser zwischen Dekor und Mauer eindringen kann.

ARDESIE	QUARZITI 2.0	NOON
Shore AD 01	Glacier QR 01	Light
Island AD 02	Mountains QR 02	Brown
African Stone AD 03	Waterfall QR 03	Grey
Black Reef AD 04	River QR 04	Black
	Mantle QR 05	

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



CONTEMPORARY LANDSCAPE

Seit 2010 ist **Mirage®** die erste Firma auf internationaler Ebene, die ein komplettes Fußboden- und Einrichtungsprojekt aus 20 mm starkem Feinsteinzeug für den Outdoor-Bereich entwickelt hat.

Ein System, das Innovation in die Welt des Contemporary LandscapeDesigns bringt.

So bleibt **EVO_2/e™** auch heute weiterhin das fortschrittlichste Projekt in der Branche, was ihrem in langjähriger Forschung erworbenem Know-how und einer breiten Auswahl an Farbvarianten, Formaten und ergänzenden Formteilen zu verdanken ist.

EINIGE TIPPS, UM DIE RICHTIGEN SCHRITTE ZU SETZEN.



EIN ERFAHRENER INSTALLATIONSFACHMANN IST EINE ZUSÄTZLICHE GARANTIE.
Falls Sie nicht die traditionelle Verlegung und Umsetzung wählen, lohnt es sich, sich an qualifizierte Fachleute zu wenden, die Sie beraten können und sowohl aus ästhetischer als auch aus technischer Sicht optimale Lösungen vorschlagen.
Informieren Sie sich bei Ihrem offiziellen Mirage-Händler.



SEHEN SIE SICH BILDER VON BEREITS UMGESETZTEN INSTALLATIONEN AN.
Bitte Sie Ihren Installationsfachmann und Ihren Händler, Ihnen Fotos von Projekten zu zeigen, die sie umgesetzt haben. Besuchen Sie nach Möglichkeit (unter Achtung der Privatsphäre der Kunden) einige von ihnen gestaltete Outdoorbereiche, um sich neue Ideen zu holen und die Lösungen und das Ausfertigungsniveau zu beurteilen.



WER WAS WANN MACHT: PROJEKT, VERLEGUNG, ANPFLANZUNG, BEWÄSSERUNG, BELEUCHTUNG.
Informieren Sie sich bezüglich der Kompetenzen des Installationsfachmanns. Prüfen Sie dabei, ob er alle Aspekte Ihrer Outdoor-Gestaltung verfolgen und koordinieren kann oder weitere Fachleute kontaktieren muss. Vor Beginn muss jeder Aspekt angemessen in der richtigen Reihenfolge geplant werden.



KOSTENVORANSCHLAG, UMSETZUNGSZEITEN, BEZAHLUNG.
Überprüfen und vereinbaren Sie - vor Arbeitsbeginn - den Kostenvoranschlag und die maximale Umsetzungsdauer.



GARANTIE AUF DIE ARBEIT UND QUALITÄTSMATERIALIEN
Man sollte Installationsfachleute bevorzugen, die für die Qualität ihrer Installation garantieren.

EVO_2/e™

(Oktober 2019)
Dies EVO_2/e™ Katalog ersetzt
und macht alle vorherige Kataloge
ungültig.

WARNUNG:

- Bodenbeläge die Trocken im Aussenbereich in der Höhe verlegt werden, unterliegen der Wirkung des Windes, wodurch die Gefahr besteht, dass die Platten aufgeworfen werden. Der Hersteller erteilt daher die Empfehlung, dass die Eignung des Systems für eine Verlegung in der Höhe durch einen zugelassenen Sachverständigen überprüft wird, wobei die lokal gültigen Vorschriften und Nutzungsbedingungen zu beachten sind, um die Gefahr von personen- und sachschiäden zu vermeiden.
- Eine Keramikplatte die auf einem Doppelbodensystem verlegt ist, kann durch den Aufprall eines aus einer bestimmten Höhe herabfallenden Gegenstandes zerbrechen, hier besteht das Risiko schwerer Verletzungen für all jene die auf der Fliese gehen, oder stehen. Bei Nichtberücksichtigung der vom Hersteller vorgegebenen Verlegevorschriften für Doppelbodensysteme, kann es zu schwerwiegenden Verletzungen der Personen kommen.
- Für genauere Informationen und Verlegehinweise verweisen wir auf unsere Webseite www.mirage.it oder auf unseren Katalog EVO_2/e™ 20 mm.

MIRAGE®
Porcelain. Design. Sustainability



CONTEMPORARY LANDSCAPE BY **MIRAGE**

MIRAGE®

Porcelain.Design.Sustainability

Mirage Granito Ceramico S.p.a.

Uffici e Stabilimento

41026 - Pavullo (MO) ITALY

Via Giardini Nord, 225

Tel. +39 0536 29611

Fax +39 0536 21065

info@mirage.it

www.mirage.it

Mirage Project Point Milano

20121 - Milano ITALY

Via Marsala, 7

Tel. +39 02 65560879

projectpoint-mi@mirage.it

www.mirageprojectpoint.com/milano

Mirage USA INC.

618 Grassmere Park Dr - Suite 1-2

Nashville - Tennessee (TN) - 37211

TAX ID: 75 2773306

info@mirageusa.net

www.mirageusa.net

Mirage Project Point Dubai

Building 5 - Suite B101

d3 Dubai Design District

United Arab Emirates

Ph. +971 4 554 3944

Licence No. 93659

projectpoint-uae@mirage.it

www.mirageprojectpoint.com/dubai



Ceramics of Italy