

# DAS KOMPLETTE OUTDOOR FEINSTEINZEUGSYSTEM

# 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
- 30 Zementoptik
- 32 Grossformate Für Tische und Arbeitsflächen
- 34 Ergänzungen für den outdoor-bereich

Dies EVO\_2/e™ Katalog ersetzt und macht alle vorherige Kataloge ungültig.

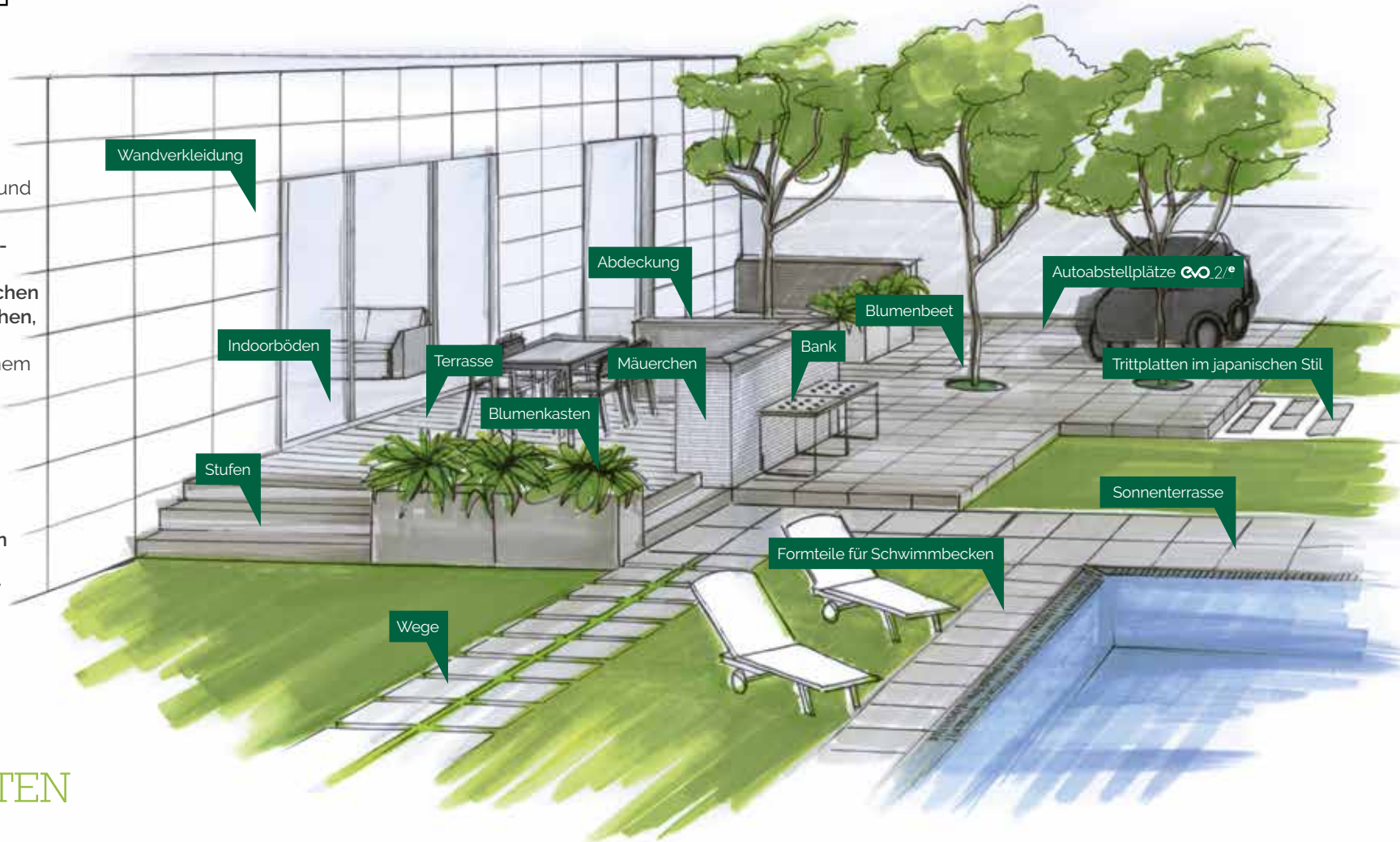


## CONTEMPORARY LANDSCAPE

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.



PRIVATGÄRTEN

ÖFFENTLICHE BEREICHE

SCHWIMMBECKEN

## 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.

## 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 60x60-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).



#### HY-PRO<sup>24</sup>

Die auf Anfrage durchgeführte Behandlung von Mirage® mit **Titaniumdioxid**, das mit aktiven Metallelementen angereichert wird, macht das Material rund um die Uhr photokatalytisch, hygienisch und antibakteriell und schützt vor Verunreinigung.



## 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

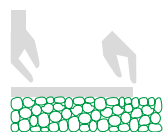
Es handelt sich um die ideale Verlegeart, wenn man Gehwege, Grillbereiche oder Lauben mitten im Grünen schaffen möchte: Das Auflegen der Platten EVO\_2/e™ auf dem Boden hat den Zweck, die Grasdecke zu schützen, sodass man sie nutzen kann, ohne sie durch Belastungen oder Tritte zu beschädigen.

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



#### VERLEGUNG IM DRAINAGEMÖRTEL

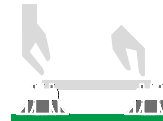
Es handelt sich um die ideale Verlegung, um befahrbare Bereiche im Freien, Parkplätze und Garagenzufahrten zu verkleiden, da die verlegte Fläche sowohl den dynamischen als auch den konzentrierten Belastungen extrem gut standhält.



#### 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 nutzt 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, oder verzinkter Stahl) 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
<b>30x60 cm (Nennmaße)</b> 4 Stützen pro Platte	4 FÜSSE (7 stk/m <sup>2</sup> )	4 FÜSSE (7 stk/m <sup>2</sup> )	4 FÜSSE (7 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ
<b>60x60 cm (Nennmaße)</b> 4 Stützen pro Platte	4 FÜSSE (3,4 stk/m <sup>2</sup> )	4 FÜSSE (3,4 stk/m <sup>2</sup> )	4 FÜSSE (3,4 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE
<b>45x90 cm (Nennmaße)</b> 6 Stützen pro Platte	6 FÜSSE (6,0 stk/m <sup>2</sup> )	6 FÜSSE (6,0 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (6,0 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE
<b>90x90 cm (Nennmaße)</b> 4 Stützen pro Platte	4 FÜSSE (1,6 stk/m <sup>2</sup> )	E_DECK + VERZINKTE STAHLFOLIE E_BASE OHNE VERSTÄRKUNG	E_DECK + VERZINKTE STAHLFOLIE E_BASE OHNE VERSTÄRKUNG
<b>20x120 cm (Nennmaße)</b> 6 Stützen pro Platte	6 FÜSSE (11 stk/m <sup>2</sup> )	MIT ENTSPRECHENDER STRUKTUR E_DECK + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ	MIT ENTSPRECHENDER STRUKTUR E_DECK + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ
<b>30x120 cm (Nennmaße)</b> 6 Stützen pro Platte	6 FÜSSE (7 stk/m <sup>2</sup> )	6 FÜSSE (7 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (7 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE
<b>40x120 cm (Nennmaße)</b> 6 Stützen pro Platte	6 FÜSSE (5,4 stk/m <sup>2</sup> )	6 FÜSSE (5,4 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (5,4 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE
<b>60x120 cm (Nennmaße)</b> 6 Stützen pro Platte	6 FÜSSE (3,4 stk/m <sup>2</sup> )	6 FÜSSE (3,4 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE	6 FÜSSE (3,4 stk/m <sup>2</sup> ) + VERZINKTE STAHLFOLIE ODER PLUS-NETZ ODER E_BASE
<b>120x120 cm (Nennmaße)</b> 8 Stützen pro Platte	8 FÜSSE (2,7 stk/m <sup>2</sup> )	E_DECK + VERZINKTE STAHLFOLIE E_BASE OHNE VERSTÄRKUNG	E_DECK + VERZINKTE STAHLFOLIE 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 20x120 und 30x120 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.
	DAUERHAFT FARBSTABILITÄT.
	EINFACHE INSTALLATION.
	SCHNELLE VERLEGUNG.
	STABILITÄT DER TRITTLÄCHE.
	MÖGLICHKEIT DER VERLEGUNG MIT DIELEN UNTERSCHIEDLICHER GROSSE SOWIE VERSETZTE VERLEGUNG.
	PREISGÜNSTIGER GEGENÜBER EINER VERLEGUNG VON PLATTEN IM FORMAT 20X120 ALS DOPPELBODEN.
	FEINSTEINZEUG MIRAGE® MIT 20 MM STÄRKE.

### SYSTEMKOMPONENTEN

**FEINSTEINZEUG EVO\_2/e™ MIT NETZ PLUS™**  
Für weitere Details oder technische Spezifikationen im Zusammenhang mit dem Netz plus kontaktieren sie bitte ihren Handelsreferenten von Mirage® oder die Abteilung Engineering von Mirage®. Mirage® empfiehlt die Verwendung des Sicherheitsnetzes plus™ auf allen Platten der erhöht verlegten Trittläche. Mirage® haftet nur im Fall, dass das System in seiner Gesamtheit - d.H. Einschliesslich der Platten mit angebrachtem plus™-Netz - geliefert wurde.



**ALUMINIUMPROFILE**  
Verstärkte Aluminium-Profile mit drei Vertiefungen mit Zähnen auf der oberen Fläche, speziell für die Komponenten der Struktur dimensioniert.



**TRÄGER**  
Träger für Doppelböden mit einstellbarer Höhe, mit Köpfen aus zwei Materialien mit Lärmschutzgummi- und Antirutsch-finish versehen.



**SEITLICHE ARRETIERUNG**  
Arretierung für die Platten zum anbringen rund um den Umfang.



### 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 Trittlächen.



VORTEILE	
	EINFACHE INSTALLATION.
	IDEAL FÜR DIE VERLEGUNG VERSCHIEDENER FORMATE.
	BEI DER VERLEGUNG ANPASSBARE TRAGSTRUKTUR.
	STOSSFEST.
	STABILITÄT DER TRITTLÄCHE.
	KEINERLEI JAHRESZEITBEDINGTE OBERFLÄCHENBEHANDLUNG.
	IM LAUF DER ZEIT STABILE FARBEN.
	SCHNELLE VERLEGUNG.
	ES HANDELT SICH UM FEINSTEINZEUG VON MIRAGE® MIT 20 MM STÄRKE.

\* Fiber-mesh Plus or galvanized steel sheet.

### SYSTEMKOMPONENTEN

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





# STIL UND ELEGANZ BEIM GARDENING.

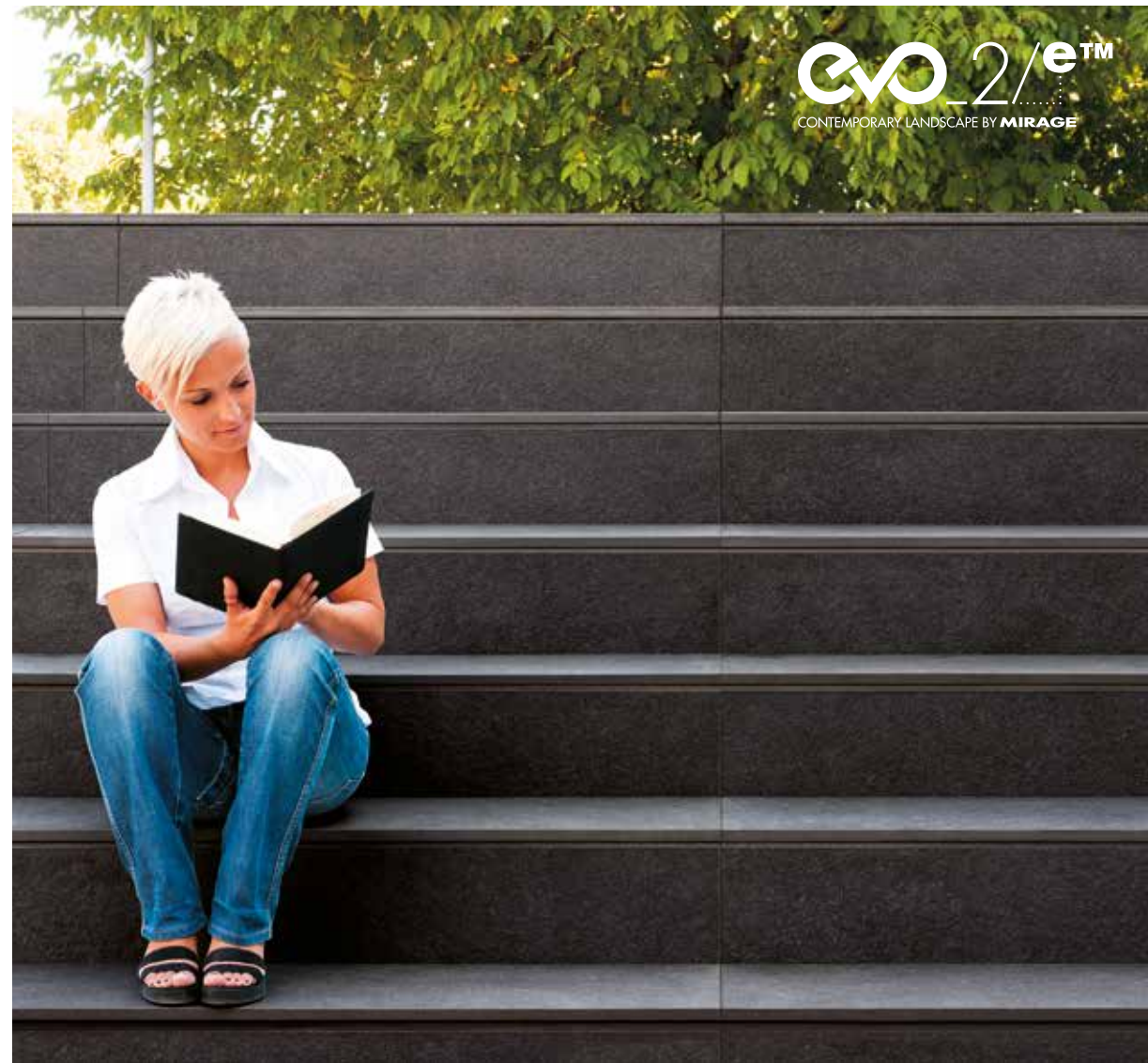
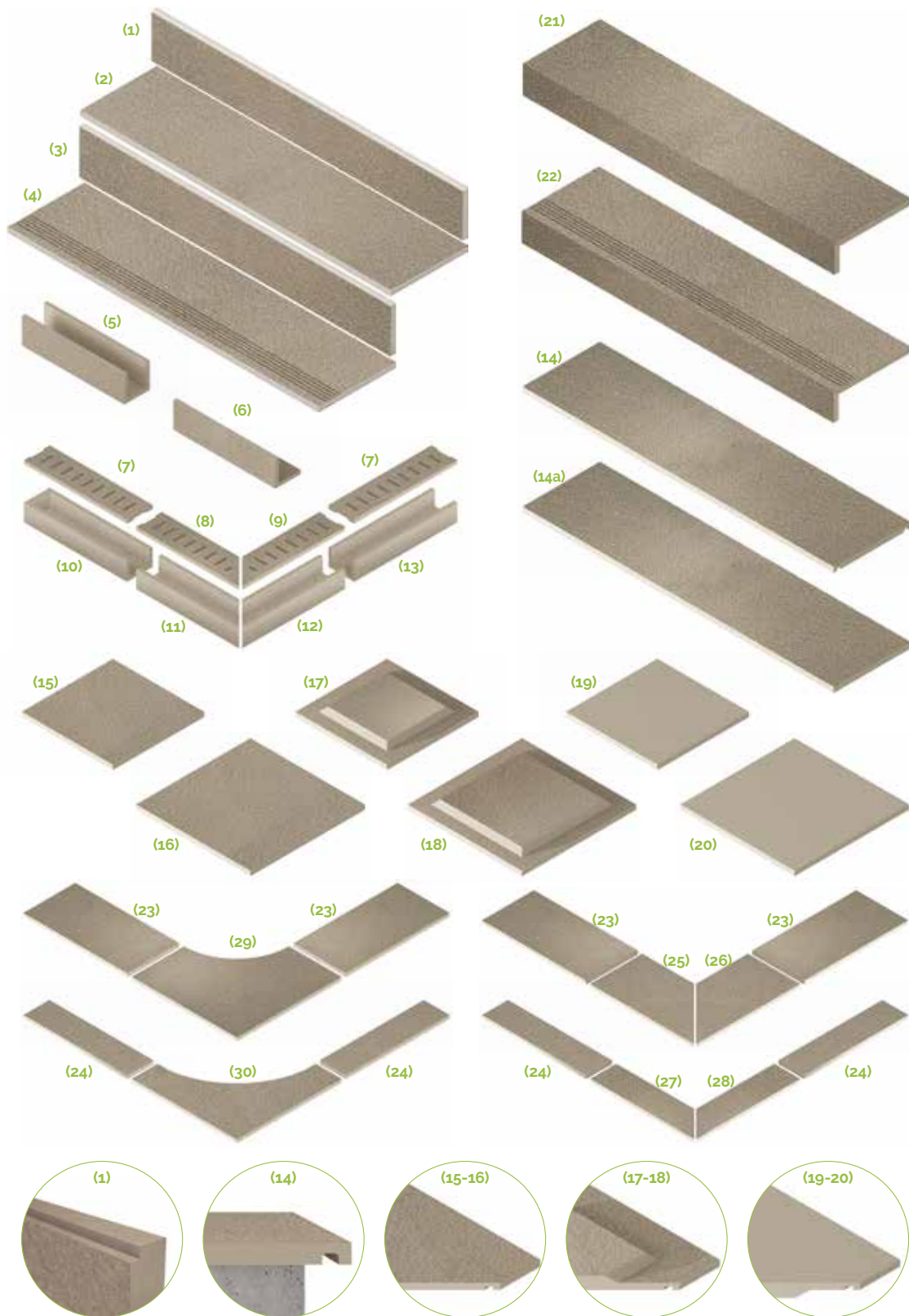
Viele **Formteile**, die das Grün mit der  
Perfektion des Feinsteinzeugs umgeben,  
wobei nichts dem Zufall überlassen wird.  
Für einen kompromisslosen **Green Comfort**.

## LÖSUNGEN FÜR JEDE ANFORDERUNG BEI DER PLANUNG





> FORMTEILE FÜR GÄRTEN



- (1) Stoßfläche mit Falzbearbeitung - 15x120 / 15x90
- (2) Stufenplatte - 30x120 / 30x90
- (3) Stoßfläche - 15x120 / 15x90
- (4) Stufenplatte Grip - 30x120 / 30x90
- (5) U-Rand - 15x15x60
- (6) L-Rand - 15x15x60
- (7) Gitter 15 - 15x60
- (8) Gitterecke 15 LI - 15x60
- (9) Gitterecke 15 RE - 15x60
- (10) Rinne Endstück - 15x8x60
- (11) Rinnenecke LI - 15x8x60
- (12) Rinnenecke RE - 15x8x60
- (13) Rinne - 15x8x60
- (14) Abdeckung - 30x120
- (14a) Abdeckung Endstück - 30x120
- (15) Top - 40x40
- (16) Top - 50x50
- (17) Zusammengesetztes Top - 40x40
- (18) Zusammengesetztes Top - 50x50
- (19) Top Rückseite - 40x40
- (20) Top Rückseite - 50x50
- (21) L-Stufenplatte - 30x60 / 30x90 / 30x120
- (22) L-Stufenplatte Grip - 30x60 / 30x90 / 30x120
- (23) Rechtwinklige Randplatte 30 - 30x60
- (24) Rechtwinklige Randplatte 15 - 15x60
- (25) Rechtwinklige Eckplatte 30 LI - 30x60
- (26) Rechtwinklige Eckplatte 30 RE - 30x60
- (27) Rechtwinklige Eckplatte 15 LI - 15x60
- (28) Rechtwinklige Eckplatte 15 RE - 15x60
- (29) Ecke kurvig 30 - 60x60
- (30) Ecke kurvig 15 - 60x60

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



# SCHWIMMBECKENPROJEKT, EIN SPRUNG IN DIE ZUKUNFT.

VILLEN, HOTELS, WELLNESS-CENTER, FERIENHÄUSER.

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.

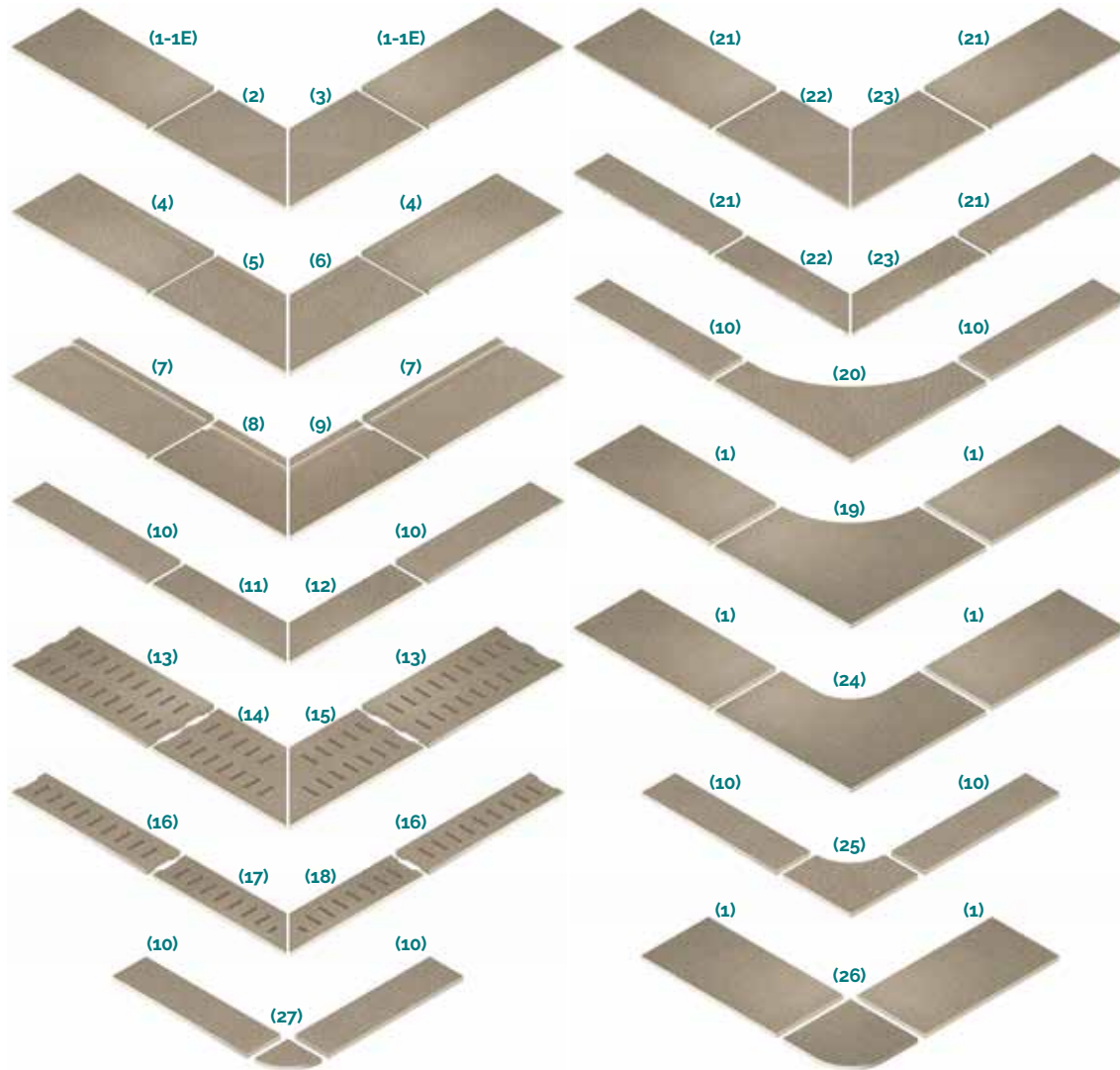
Außerdem kann die Kollektion perfekt an beide Randarten angepasst werden: Skimmer und Finnische Rinne.

TAUCHEN  
SIE EIN IN  
UNSERE WELT.





## > FORMTEILE FÜR SCHWIMMBECKEN



- (1) Geradliniger Rand 30 - 30x60
- (1E) UNICO - 33x60
- (2) Gerade Ecke 30 LI - 30x60
- (3) Gerade Ecke 30 RE - 30x60
- (4) Grip-Rand - 30x60
- (5) Grip-Ecke LI - 30x60
- (6) Grip-Ecke RE - 30x60
- (7) Ausgestellter Rand - 30x60
- (8) Ausgestellte Ecke LI - 30x60
- (9) Ausgestellte Ecke RE - 30x60
- (10) Geradliniger Rand 15 - 15x60/20x60
- (11) Geradliniger Rand 15 LI - 15x60/20x60
- (12) Geradliniger Rand 15 RE - 15x60/20x60
- (13) Gitter 30 - 30x60

- (14) Gitterecke 30 LI - 30x60
- (15) Gitterecke 30 RE - 30x60
- (16) Gitter 15 - 15x60/20x60
- (17) Gitterecke 15 LI - 15x60/20x60
- (18) Gitterecke 15 RE - 15x60/20x60
- (19) Kurvenförmige Ecke 30 - 60x60
- (20) Kurvenförmige Ecke 15 - 60x60
- (21) Unsichtbares Gitter - 30x60/15x60
- (22) Unsichtbare Gitterecke LI - 30x60/15x60
- (23) Unsichtbare Gitterecke RE - 30x60/15x60
- (24) Innenecke kurvig 30 - 60x60
- (25) Innenecke kurvig 15 - 30x30
- (26) kanten kurvig 30 - 30x30
- (27) kanten kurvig 15 - 15x15

Gerade Ecke LI/RE mit UNICO, die auf der Baustelle aus einem 33x60-Stück herausgeschnitten werden kann.

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.





## OUTDOOR FURNISHING

### > DUSCHBECKEN:

Eine aus zusammengesetztem Feinsteinzeug gefertigte Duschbeckenlinie, die perfekt auf den Schwimmbeckenbereich, den Gartenbereich und das Badezimmer abgestimmt ist.

### > WASCHBECKEN:

Eine Waschbeckenserie, die geplant wurde, um Küchen- und Gartenbereiche zu vollenden. Komplett mit 20 mm Stärke gefertigt.

### > TISCHE:

Ein mit einer Platte aus 20 mm dickem Feinsteinzeug und Metallbeinen geplanter und gefertigter Tisch, um den Außenbereich in jedem Moment des Tages zu genießen.



# OUTDOOR FURNISHING

## > DUSCHBECKEN

DORSET



Zusammengesetztes Duschbecken, mit geneigter Fläche, mit den Standard-Ablaufgarnituren kompatibel. Dimension: 90 x 90 x 8 cm.

ESSEX



Zusammengesetztes Duschbecken, Aufsatzmodell, mit Abflusssystem entlang der gesamten Länge. Dimension: 120 x 80 x 8 cm.

SURREY



Zusammengesetztes Duschbecken, mit geneigter Fläche und Abflussgitter. Dimension: 90 x 90 x 8 cm.

DEVON



Duschplatte mit gefalbe mit mittlerem ablauf für unterschiedliche ablaufsysteme. Dimension: 90 x 90 x 5 cm.

## > WASCHBECKEN

PROVENCE



Zusammengesetztes Waschbecken, mit den meisten handelsüblichen Ablaufgarnituren kompatibel. Dimension: b45 x h85 x p45 cm.

AUVERGNE



Zusammengesetztes Waschbecken, mit den meisten handelsüblichen Ablaufgarnituren kompatibel, mit Ablage. Dimension: b90 x h85 x p45 cm.

PICARDIE



Zusammengesetztes Waschbecken einschließlich Edelstahlbecken zum Sammeln der Abwässer. Dimension: b60 x h85 x p45 cm.

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



## > TISCHE

TIME



Zusammengesetzter Tisch inklusive Metallbeine. Die Arbeitsplatte weist eine Glasfaserplatte zur Verstärkung auf der Rückseite auf. Dimension: b240 x h85 x p120 cm.

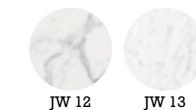
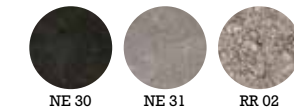


ARBEITSPLETTENAUSFÜHRUNG

20 mm thickness

teilweiser 45°-Schnitt mit sichtbarer glänzender Kante.

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.



# EVO\_2/e™ RANGE

## STEINOPTIK





**ARDESIE**

				
Shore <b>AD 01</b> 60x60 / 24"x24" NAT SQ 20 mm (3/4)	Island <b>AD 02</b> 60x60 / 24"x24" NAT SQ 20 mm (3/4)	African Stone <b>AD 03</b> 60x60 / 24"x24" NAT SQ 20 mm (3/4)	Black Reef <b>AD 04</b> 60x60 / 24"x24" NAT SQ 20 mm (3/4)	Vulcan <b>AD 05</b> 60x60 / 24"x24" NAT SQ 20 mm (3/4)

**SHADE VARIATION**



**ESPRIT**

			
Crema Delicata <b>EP 01</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Pietra Piasentina <b>EP 02</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Lagos Grey <b>EP 03</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Crema Luna <b>EP 04</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)





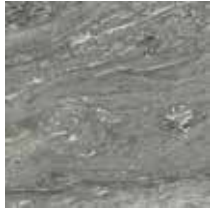






**ANMERKUNGEN:** Alle Formate sind Nennmaße.

**LEGENDE**

 <b>SRI (60-80%):</b> SRI zwischen	<b>NAT:</b> Natur-unpoliert	<b>ST:</b> Strukturiert	<b>RD:</b> Radiale	<b>STA:</b> Aged Structure
 <b>V1:</b> Einheitliches Aussehen	 <b>V2:</b> Leichte Schattierung	 <b>V3:</b> Mässige Schattierung	 <b>V4:</b> Starke Schattierung	



**NAME**


				
Jura Beige <b>NE 10</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Bourgogne <b>NE 12</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Ocean Grey <b>NE 13</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Swiss Grey <b>NE 20</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Lummezia <b>NE 21</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)
				
Overcast <b>NE 22</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Nightfall <b>NE 23</b> 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Noir Belge <b>NE 30</b> 120x120 / 48"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	Gris Belge <b>NE 31</b> 120x120 / 48"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 60x120 / 24"x48" ST SQ 20 mm (3/4) 45x90 / 18"x36" ST SQ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ 20 mm (3/4)	
				
<b>SLK:</b> Silk Die Oberfläche Silk erreicht die Rutschhemmung R9 nicht, da sie vor allem für den Einsatz für Tische und Arbeitsflächen bestimmt ist.	<b>SLK:</b> Silk Die Oberfläche Silk erreicht die Rutschhemmung R9 nicht, da sie vor allem für den Einsatz für Tische und Arbeitsflächen bestimmt ist.			

**ANMERKUNGEN:** Alle Formate sind Nennmaße.


# EVO\_2/e™ RANGE

## STEINOPTIK


### NORR



**RR 01**  
Vit  
90x90 / 36"x36"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
STA SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**RR 02**  
Grå  
120x120 / 48"x48"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
90x90 / 36"x36"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
STA SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**RR 03**  
Svart  
90x90 / 36"x36"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
STA SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)

120x240 / 48"x96"  
SLK SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
Pour tables et plans de travail

120x240 / 48"x96"  
SLK NO SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
Pour tables et plans de travail

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

### QUARZITI



**QR 01**  
Glacier  
60x120 / 24"x48"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
30x60 / 12"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**QR 02**  
Mountains  
60x120 / 24"x48"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
30x60 / 12"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**QR 03**  
Waterfall  
60x120 / 24"x48"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
30x60 / 12"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**QR 04**  
River  
60x120 / 24"x48"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
30x60 / 12"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**QR 05**  
Mantle  
60x120 / 24"x48"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
30x60 / 12"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)

SHADE VARIATION

QR 01    QR 02    QR 03    QR 04    QR 05

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



### STONES 2.0



**SO 05**  
Chambrod  
60x120 / 24"x48"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
90x90 / 36"x36"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**SO 10**  
Pierre Bleue  
60x120 / 24"x48"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
90x90 / 36"x36"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**SO 11**  
Pierre Bleue Sablée  
60x120 / 24"x48"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
90x90 / 36"x36"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
ST SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)

### TRIBECA



**TB 01**  
Watts  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**TB 02**  
Harrison  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**TB 03**  
Hudson  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**TB 04**  
Greenwich  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)



**TB 05**  
Broadway  
45x90 / 18"x36"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)  
60x60 / 24"x24"  
NAT SQ  $\varnothing$  20 mm (3/4)

SHADE VARIATION

TB 01    TB 02    TB 03    TB 04    TB 05

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

LEGENDE				
<b>SRI (60-80%):</b> SRI zwischen	<b>NAT:</b> Natur-unpoliert	<b>ST:</b> Strukturiert	<b>RD:</b> Radiale	<b>STA:</b> Aged Structure
<b>V1:</b> Einheitliches Aussehen	<b>V2:</b> Leichte Schattierung	<b>V3:</b> Mässige Schattierung	<b>V4:</b> Starke Schattierung	



# EVO\_2/e™ RANGE

## HOLZOPTIK

**NAU 2.0**



**NA 01**

Fado

60x60 / 24"x24"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NA 02**

Indie

60x60 / 24"x24"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NA 01**

Fado

30x120 / 12"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")

19,7x120 / 8"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NA 02**

Indie

30x120 / 12"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")

19,7x120 / 8"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")



Das Material ist ausschließlich für die Verlegung auf Kies oder eine Verklebung auf Estrich geeignet. Bezüglich der Aufstockung bitte die Tabelle auf Seite 42 beachten.

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



**NOON**



**NN 01**

Daylight

60x60 / 24"x24"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NN 02**

Ember

60x60 / 24"x24"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NN 03**

Honey

60x60 / 24"x24"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NN 01**

Daylight

30x120 / 12"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")

19,7x120 / 8"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NN 02**

Ember

30x120 / 12"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")

19,7x120 / 8"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NN 03**

Honey

30x120 / 12"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")

19,7x120 / 8"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")





**NN 05**

Charcoal

30x120 / 12"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")

19,7x120 / 8"x48"  
RD SQ 20 mm (3/4")



ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

### LEGENDE

 <b>SRI (60-80%):</b> SRI zwischen	<b>NAT:</b> Natur-unpoliert	<b>ST:</b> Strukturiert	<b>RD:</b> Radiale	<b>STA:</b> Aged Structure
 <b>V1:</b> Einheitliches Aussehen	 <b>V2:</b> Leichte Schattierung	 <b>V3:</b> Mässige Schattierung	 <b>V4:</b> Starke Schattierung	



# EVO\_2/e™ RANGE

## HOLZOPTIK

**RAIL**

Iceberg  
**RL 01**  
40x120 / 16"x48"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

Graphite  
**RL 02**  
40x120 / 16"x48"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")



**SIGNATURE**

Artico  
**SI 01**  
30x120 / 12"x48"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

Havana  
**SI 04**  
30x120 / 12"x48"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

Dakota  
**SI 05**  
30x120 / 12"x48"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



**SUNDECK**

Origin  
**SD 01**  
60x60 / 24"x24"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

Classic  
**SD 02**  
60x60 / 24"x24"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

Spirit  
**SD 03**  
60x60 / 24"x24"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

Origin  
**SD 01**  
30x120 / 12"x48"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

Classic  
**SD 02**  
30x120 / 12"x48"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

Spirit  
**SD 03**  
30x120 / 12"x48"  
RD SQ Ø 20 mm (¾")

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.

LEGENDE				
<b>SRI</b> (60-80%): SRI zwischen	<b>NAT:</b> Natur-unpoliert	<b>ST:</b> Strukturiert	<b>RD:</b> Radiale	<b>STA:</b> Aged Structure
<b>V1:</b> Einheitliches Aussehen	<b>V2:</b> Leichte Schattierung	<b>V3:</b> Mässige Schattierung	<b>V4:</b> Starke Schattierung	

# EVO\_2/e™ RANGE

## ZEMENTOPTIK

**GLOCAL**

<b>Ideal GC 03</b> 120x120 / 48"x48" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Type GC 04</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Classic GC 05</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Absolute GC 06</b> 120x120 / 48"x48" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Chamois GC 08</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)

**LAB 21**

<b>Lab_mou LB 04</b> 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Lab_fog LB 07</b> 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.



**MASHUP**

<b>Square MP 01</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Way MP 01</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Block MP 03</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Road MP 04</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)

**OFFICINE**

<b>Acid OF 01</b> 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Romantic OF 02</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 40x120 / 16"x48" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Dark OF 03</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 40x120 / 16"x48" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Gothic OF 04</b> 90x90 / 36"x36" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 40x120 / 16"x48" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)	<b>Sunset OF 05</b> 60x60 / 24"x24" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4) 40x120 / 16"x48" ST SQ ⌀ 20 mm (3/4)

ANMERKUNGEN: Alle Formate sind Nennmaße.





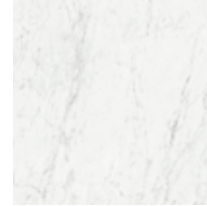
### LEGENDE

	<b>SRI (60-80%):</b> SRI zwischen	<b>NAT:</b> Natur-unpoliert	<b>ST:</b> Strukturiert	<b>RD:</b> Radiale	<b>STA:</b> Aged Structure
	<b>V1:</b> Einheitliches Aussehen		<b>V2:</b> Leichte Schattierung		<b>V3:</b> Mässige Schattierung
					<b>V4:</b> Starke Schattierung



**EVO\_2/e™ RANGE**

**GROSSFORMATE FÜR TISCHE UND ARBEITSFLÄCHEN**

NA.ME - (BOX 3)	NA.ME - (BOX 3)	NORR	JEWELS	JEWELS
				
Noir Belge <b>NE 30</b> 120x240 / 48"x96" SLK SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4) 120x240 / 48"x96" SLK NO SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4)	Gris Belge <b>NE 31</b> 120x240 / 48"x96" SLK SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4) 120x240 / 48"x96" SLK NO SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4)	Grà <b>RR 02</b> 120x240 / 48"x96" SLK SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4) 120x240 / 48"x96" SLK NO SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4)	Blanco Lunensis <b>JW 12</b> 120x240 / 48"x96" SLK SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4) 120x240 / 48"x96" SLK NO SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4)	Tuscany White <b>JW 13</b> 120x240 / 48"x96" SLK SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4) 120x240 / 48"x96" SLK NO SQ $\varnothing$ 20 mm (3/4)

**ANMERKUNGEN:** Alle Formate sind Nennmaße.

**LEGENDE**



**SRI (60-80%):**  
SRI zwischen

**SLK:**  
Silk

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



**V1:**  
Einheitliches Aussehen



**V2:**  
Leichte Schattierung



**V3:**  
Mässige Schattierung



**V4:**  
Starke Schattierung



## EVO\_2/e™ RANGE



# ERGÄNZUNGEN FÜR DEN OUTDOOR-BEREICH

## FORMTEILE MIT BEIDSEITIGER BEARBEITUNG MODELL UNICO

### FORMAT 33x60 - STÄRKE 20 mm ERHÄLTICHE FARBEN

Eine einzige Lösung, die 2 Installationsmöglichkeiten bietet. Die UNICO im Format 33x60 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.



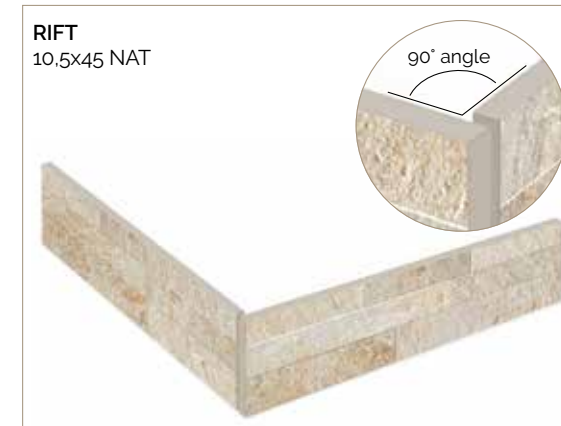
## RIFT / RIFT ANGOLARE

Das Dekorelement RIFT ist ein Formteil aus Feinsteinzeug, das mit den Kollektionen Ardesie, Quarziti 2.0 und Tribeca 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 10,5x45

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	TRIBECA	NOON
Shore AD 01	Glacier QR 01	Watts TB 01	Light
Island AD 02	Mountains QR 02	Harrison TB 02	Brown
African Stone AD 03	Waterfall QR 03	Hudson TB 03	Grey
Black Reef AD 04	River QR 04	Greenwich TB 04	Black
	Mantle QR 05	Broadway TB 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™

(März 2018)  
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 sachsichäden 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](http://www.mirage.it) oder auf unseren Katalog EVO\_2/e™ 20 mm.

**MIRAGE®**  
Porcelain.Design.Sustainability



CONTEMPORARY LANDSCAPE BY **MIRAGE**

**MIRAGE**<sup>®</sup>  
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 Granito Ceramico USA Inc.**

618 Grassmere Park Dr - Suite 1-2  
Nashville - Tennessee (TN) - 37211  
Ph. +1 615 834 3888  
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