



**evo\_2/e™**

CONTEMPORARY LANDSCAPE BY **MIRAGE**

**LE SYSTÈME COMPLET EN GRÈS CÉRAME  
POUR L'EXTÉRIEUR**

**MIRAGE®**  
Porcelain. Design. Sustainability



## MIRAGE EVO\_2/E™ OBTIENT LA CERTIFICATION QB UPEC F+

Depuis le 21 septembre 2018, l'organisme français de certification CSTB a émis le certificat QB UPEC F+.

**Mirage figure parmi les premières entreprises au monde à en avoir obtenu la certification.** Cette norme certifie d'excellents paramètres de qualité et de performance pour les carreaux de 20 mm posés à l'extérieur sur des plots destinés, par exemple, à des couloirs, des balcons, des loges, des bords de piscine et des terrasses. Les paramètres que la norme certifie concernent notamment la résistance aux chocs, aussi bien dans des environnements résidentiels que publics.

Voici les surfaces EVO\_2/E™ qui ont obtenu la certification QB UPEC F+ : **Ardesie, Esprit 2.0, Glocal, Mashup, Na.Me, Quarziti 2.0, Norr, Stones 2.0, Nau 2.0 et Noon.**

(Voir les spécifications dans la section Collections.)

EVO\_2/E™  
CONTEMPORARY LANDSCAPE BY MIRAGE



### 02 INTRODUCTION

- 02 EVO\_2/E™ par Mirage®
- 03 Les applications d'EVO\_2/E™
- 04 Les avantages d'EVO\_2/E™

### 6 SYSTEME DE POSE

- 06 Systeme de pose
- 08 E\_deck
- 09 E\_base

### 10 SOLUTIONS POUR JARDINS ET ESPACES PUBLICS

- 12 Pièces spéciales pour jardins

### 14 PROJET PISCINES, UN SAUT DANS LE FUTUR

- 16 Pièces spéciales pour piscines
- 17 Grille invisible

### 18 OUTDOOR FURNISHING

- 19 Receveurs de douche
- 20 Lavabos
- 21 Tables

### 22 LA GAMME EVO\_2/E™

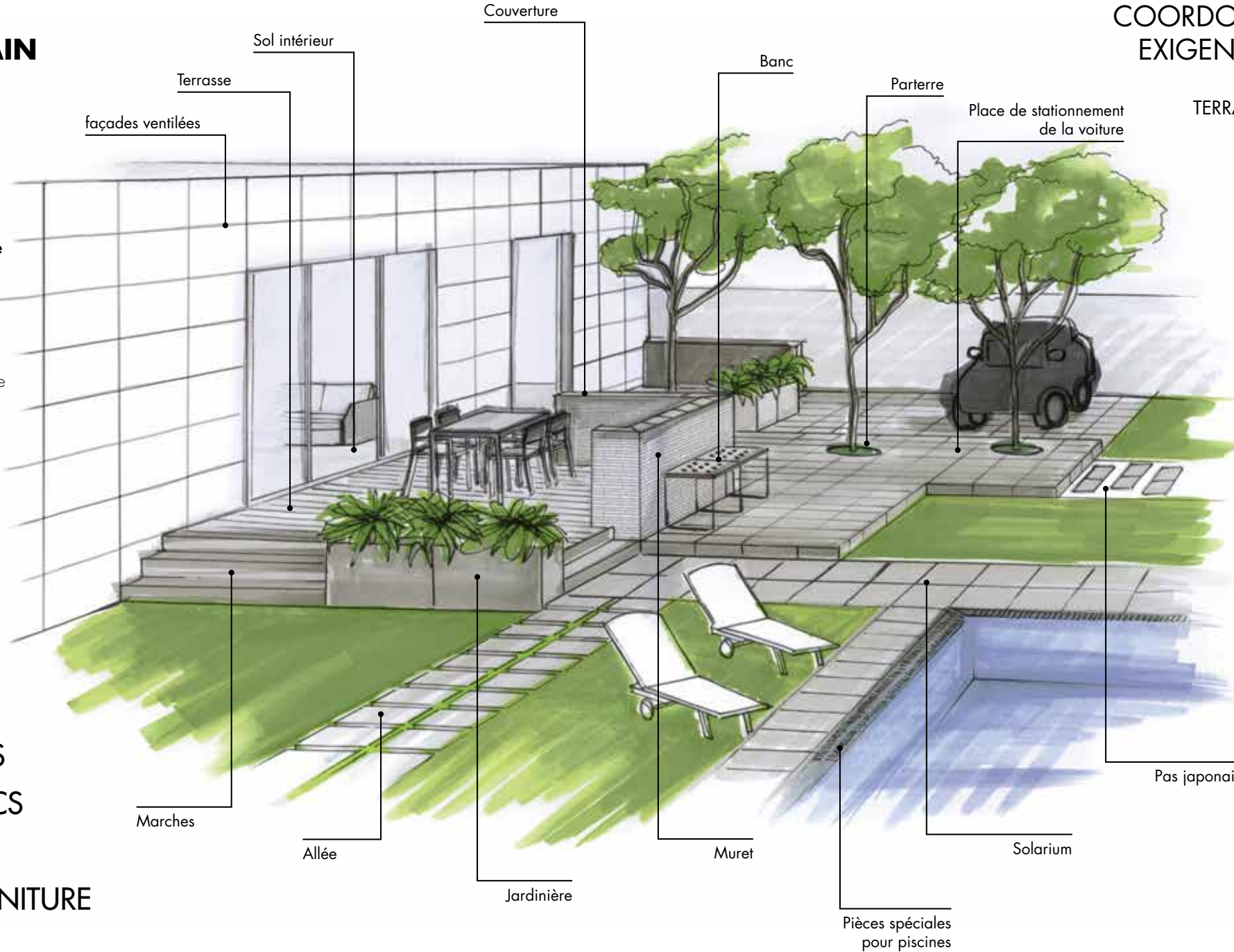
- 22 Effet pierre
- 30 Effet bois
- 36 Effet ciment
- 40 XSize 225x225 / 225x454
- 42 Grands formats
- 44 EVO\_3/E™
- 46 Pièces complémentaires pour l'extérieur

Ce catalogue EVO\_2/E™ annule et remplace toutes version précédentes.

## PAYSAGE CONTEMPORAIN

Il s'agit du **premier 20 mm en grès cérame** produit et commercialisé en tant que projet complet pour l'extérieur et le jardin.

Un **système complet comprenant des carreaux de sol et des pièces spéciales pour l'extérieur des espaces publics et résidentiels**, présenté en une synthèse unique aussi performante du point de vue de son esthétique que de ses caractéristiques. Une nouvelle conception céramique mettant à disposition une **vaste gamme de formats, de couleurs et de finitions de surface et plusieurs types de pose**.



## COORDONNÉ AVEC VOS EXIGENCES, PARTOUT.

TERRASSES, ALLÉES, JARDINS, PATIOS, PISCINES.

Et puis toutes sortes d'escaliers, de murets et de surfaces carrossables, pour un espace extérieur qui peut entrer jusque dans votre intérieur, grâce aux **sols pour intérieur Mirage® coordonnés avec l'extérieur**.

**EVO\_2/E™** prend la forme de vos idées avec une flexibilité totale et une infinie continuité conceptuelle. Pour exprimer pleinement votre potentiel dans des endroits présentant une kyrielle de dénivelés, de situations particulières et d'espaces innovants à décorer.

JARDINS PRIVÉS  
ESPACES PUBLICS  
PISCINES  
OUTDOOR FURNITURE

## RÉSISTANT

### AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE

Parce qu'il est totalement ingélicif et qu'il garde toutes ses propriétés de -50° à +60°.

### AUX CHARGES STATIQUES

Parce qu'il peut supporter une charge de plus de 1000 kg par plaque.

### AUX ATTAQUES CHIMIQUES

Parce qu'il résiste aux acides, aux agents chimiques, au sel et aux traitements à base d'oxyde de cuivre.

### AUX TACHES

Parce qu'il est inaltérable au temps qui passe et qu'il n'est sujet ni à moisissures ni à la production de mousse et ne produit pas d'auréoles foncées.

## PLUS FACILE

### A NETTOYER

Parce qu'il n'exige aucun traitement et peut être lavé facilement, même avec un nettoyeur haute pression.

### A LAY

Parce qu'il est équerré, monocalibre et se prête aux mêmes calepinages que n'importe quel matériau destiné à une pose à l'extérieur.

### A ENLEVER

Parce qu'il est repositionnable, réutilisable, qu'il permet de procéder facilement aux opérations d'inspection et de maintenance, et que chaque plaque de 60x60 ne pèse que 17 kg (sauf en cas de pose scellée sur chape avec mortier colle).

### A VIVRE

Parce qu'il est antidérapant et n'exige ni entretien ni traitements particuliers ou saisonniers.

## PAYSAGE CONTEMPORAIN

### SOIN DES DÉTAILS

Parce qu'il propose des solutions matiéristes esthétiquement très impactantes, des pièces spéciales destinées à de multiples applications et des finitions de surfaces innovantes.

### VASTE GAMME

Parce que vous pouvez choisir parmi plus de 40 références, interprétations de pierres, de bois et de ciments.

### POSSIBILITÉ DE COORDINATION TOTALE

Parce qu'il vous permet de coordonner à la perfection vos espaces intérieurs et extérieurs, en choisissant parmi une multitude de couleurs.

### ÉCLECTISME

Parce qu'il peut être posé partout, entre jardins, parcs, terrasses, cours et piscines, en réalisant toutes sortes de calepinages.

## RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

### LEED COMPLIANT

Toutes les plaques du catalogue Mirage® répondent aux exigences du référentiel Leed et contribuent à l'acquisition d'un maximum de 10 points de crédit Leed, en fonction de sa couleur et de son utilisation.

### A GREEN COMPANY

**Mirage® adhère au protocole PRIP (Prévention et Réduction Intégrées de la Pollution)** qui atteste le respect de paramètres précis et l'utilisation des meilleures techniques existantes dans les processus industriels pour la réduction d'émissions polluantes et de la consommation d'énergie.



## PRATIQUE ET FONCTIONNEL

Avec EVO\_2/E™, vous pouvez vivre vos espaces extérieurs en toute **liberté et sécurité** : un produit pratique et fonctionnel pour toutes les surfaces extérieures.



## MADE IN ITALY

TOUTES LES PLAQUES MIRAGE® SONT CONÇUES ET PRODUITES ENTièrement EN ITALIE

Gage plus que jamais significatif de sa volonté de promouvoir la qualité et les valeurs du véritable Made in Italy.



## LA POSE IDÉALE QUI SATISFAIT TOUTES VOS EXIGENCES.

### GRAVIER, HERBE, CHAPE SCÉLÉE AVEC MORTIER COLLE OU SURÉLEVÉE ?

Le projet **EVO\_2/E™ Mirage®** met à votre disposition un ensemble de systèmes de pose adaptés à tous les types de sol et de surface extérieure, pour vous garantir un éclectisme vous permettant le maximum de liberté d'application. De plus, quelle que soit la surface à revêtir, le grès cérame **EVO\_2/E™ se pose comme n'importe quel matériau ordinairement choisi pour l'extérieur.**

#### POSE EN APPUI SUR LES PELOUSES STEPPING STONE / PAS JAPONAIS



#### POSE EN APPUI SUR LE GRAVIER OU LE SABLE



#### POSE SCÉLÉE SUR CHAPE AVEC UN MORTIER COLLE



#### POSE SURÉLEVÉE



### REMARQUE

Lorsque la mise en œuvre de dalles de 20 mm prévoit l'utilisation du produit céramique en termes structurels, il est recommandé aux concepteurs, maîtres d'œuvre et/ou aux maîtres d'ouvrage de faire une évaluation scrupuleuse du cahier des charges du projet eu égard aux caractéristiques techniques des dalles. En particulier, afin d'éviter le risque de dommages aux personnes ou aux biens, le fabricant recommande :

- Si la mise en œuvre prévoit une pose surélevée, en tenant compte qu'un carreau pourrait se casser suite à la chute d'un corps lourd, de vérifier en avance la destination d'usage spécifique et de se conformer au tableau d'instructions de pose surélevée reproduit ci-après, où, dans des conditions déterminées, il est prévu de rajouter un renforcement sur le revers du carreau (filet Plus), fourni par le fabricant.
- Concernant le dallage posé en étages, quelque soit le système de pose sans collage utilisé, de respecter les spécifications des normes et les conditions locales d'emploi, entre autre, à titre d'exemple, l'action du vent, le chargement structurel, les actions sismiques, etc.

Le non respect des recommandations reproduites ci-dessus peut conduire à un usage impropre du produit et éventuellement causer de graves dommages aux personnes ou aux biens.

### HAUTEUR PLOTS

FORMAT		JUSQU'À 2 CM	2-10 CM	DE 10 À 30 CM
300x600 (nominal) 4 véris par plaque		4 PLOTS (7 pz/m <sup>2</sup> )	4 PLOTS (7 pz/m <sup>2</sup> )	4 PLOTS (7 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS
600x600 (nominal) 4 véris par plaque		4 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> )	4 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> )	4 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE
450x900 (nominal) 6 véris par plaque		6 PLOTS (6,0 pz/m <sup>2</sup> )	6 PLOTS (6,0 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE	6 PLOTS (6,0 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE
600x900 (nominal) 6 véris par plaque		6 PLOTS (4,8 pz/m <sup>2</sup> )	6 PLOTS (4,8 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE	6 PLOTS (4,8 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE
900x900 (nominal) 4 véris par plaque		4 PLOTS (1,6 pz/m <sup>2</sup> )	E_DECK + FILET PLUS E_BASE SANS RENFORT	E_DECK + FILET PLUS E_BASE SANS RENFORT
200x1200 (nominal) 6 véris par plaque		6 PLOTS (11 pz/m <sup>2</sup> )	AVEC STRUCTURE EXPRESSÉMENT ADAPTÉE E_DECK+ FILET PLUS	AVEC STRUCTURE EXPRESSÉMENT ADAPTÉE E_DECK+ FILET PLUS
300x1200 (nominal) 6 véris par plaque		6 PLOTS (7 pz/m <sup>2</sup> )	6 PLOTS (7 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE	6 PLOTS (7 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE
400x1200 (nominal) 6 véris par plaque		6 PLOTS (5,4 pz/m <sup>2</sup> )	6 PLOTS (5,4 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE	6 PLOTS (5,4 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE
600x1200 (nominal) 6 véris par plaque		6 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> )	6 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE	6 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE
1200x1200 (nominal) 8 véris par plaque		8 PLOTS (2,7 pz/m <sup>2</sup> )	E_DECK + FILET PLUS E_BASE SANS RENFORT	E_DECK + FILET PLUS E_BASE SANS RENFORT
<b>EVO_3/E™</b> 600x600 (nominal) 4 véris par plaque		4 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> )	4 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> )	4 PLOTS (3,4 pz/m <sup>2</sup> ) + FILET PLUS OU E_BASE

## POSE SURÉLEVÉE



E\_DECK, THE INNOVATIVE DECKING SYSTEM.

Spécifiquement étudié pour les formats 200x1200 et 300x1200, E\_DECK est un système de pose surélevée en grès cérame qui ressuscite le charme de la pose à lames effet bois (decking).

Simple à installer et facile à nettoyer, il ne requiert pas de traitements de surface saisonniers et permet d'aménager votre extérieur et de revêtir vos espaces en toute sécurité.

Le système E\_DECK est utilisable dans la gamme complète de formats d'EVO\_2/E™.

## e\_deck LIGHT NEW

La version E\_DECK LIGHT est également disponible et est plus économique car elle utilise des emballages de dimensions plus importantes ainsi que des solives qui présentent un poids au mètre linéaire inférieur à ceux de E\_DECK.

La version LIGHT a été conçue spécialement pour une utilisation dans des contextes résidentiels et soumis à des charges légères.

### E\_DECK

SUPPORT ENTièrement RÉALISÉ EN MATÉRIAU 100 % RECYCLÉ	RÉSISTANT AUX ACIDES ET AUX ALCALINS*	RÉSISTANT AUX AGENTS ATMOSPHÉRIQUES	RÉSISTANT AUX TEMPÉRATURES ENTRE -30°C ET +115°C
---	---------------------------------------	-------------------------------------	--

\* Les substances solvantes ou dégraissantes pourraient endommager les joints en epdm.

## E\_DECK, RESISTANT AU VENT

Mirage a conçu l'ingénierie de E\_DECK, un système muni d'un **ancrage mécanique résistant au vent**, idéal pour les terrasses, les toits et toutes surfaces généralement exposées à des vents forts.

Pour toute information ou consultation/support en phase de conception contacter la DIVISION INGÉNIERIE de Mirage.

### LES PLUS

- Facile à installer.
- Inspectable.
- Fixation intégralement mécanique.
- Résistant aux fortes pressions du vent.
- Réglable et approprié également pour supports inclinés.

### AVANTAGE

PAS DE TRAITEMENT DE SURFACE SAISONNIER.

SIMPLE À INSTALLER.

STABILITÉ DU PLAN DE PIÉTINEMENT.

POSSIBILITÉ DE POSE AVEC DES LISTELS MULTI FORMAT ET DÉCALÉE.

STABILITÉ DES COULEURS DANS LE TEMPS.

RAPIDITÉ DE POSE.

AVANTAGE ÉCONOMIQUE EN LIEN AVEC LA POSE 200x1200 SURÉLEVÉE.

C'EST LE GRÈS CÉRAME MIRAGE® EN 20 MM D'ÉPAISSEUR.

### FORMATS

300x600 - 600x600 - 450x900 - 600x900  
900x900 - 197x1200 - 300x1200 - 400x1200  
600x1200 - 1200x1200

## POSE SURÉLEVÉE



United States Brevet No. :  
US 10, 196, 827 B2 (45)

PLANCHERS SURÉLEVÉS POUR L'EXTÉRIEUR.

Une structure à la fois simple et extrêmement performante, qui amplifie le potentiel déjà considérable d'EVO\_2/E™.

Afin de proposer aux concepteurs des solutions de plus en plus éclectiques, placées sous le signe de la liberté de composition la plus totale, Mirage® propose le système de plancher surélevé E\_BASE.

Projeté pour permettre la surélévation de tous les formats et de tous les types de calepinage, E\_BASE se distingue par une structure porteuse en polypropylène qui, unie au grès cérame EVO\_2/E™, **garantit les plus hauts standards de sécurité, même en cas de rupture, sans l'application de renforts au dos des plaques.**

Facile à installer et à profiler en cours de pose, E\_BASE prévoit des supports réglables en hauteur qui permettent de compenser toute différence de niveau de la chape et obtenir des surfaces piétonnables parfaitement plates.

### AVANTAGE

FACILE À POSER.

RÉSISTANT AUX CHOCS.

IDÉAL POUR UN CALEPINAGE MULTI-FORMAT.

NE REQUIERT AUCUN DISPOSITIF DE SÉCURITÉ (FILET PLUS) AU DOS DES PLAQUES.

AUCUN TRAITEMENT SAISONNIER SUR LA SURFACE.

RAPIDE À POSER.

STRUCTURE PORTEUSE FAÇONNABLE EN COURS DE POSE.

STABILITÉ DU PLAN DE PIÉTINEMENT.

COULEURS STABLES À LONG TERME.

C'EST UN GRÈS CÉRAME MIRAGE® EN 20 MM D'ÉPAISSEUR.

## ÉLÉMENTS DU SYSTÈME

ÉCARTEUR DE POSE



SUPPORT DE FIXATION



POUTRES



RÉGLAGE DU SUPPORT



DESSIN DE POSE



ENTRETOISE POUR LA SURÉLEVATION 25 MM / 50 MM



BASE DE SUPPORT



MUTE



## JARDINS ET ESPACES PUBLICS? NOUS AVONS PENSÉ À TOUT.

### DES SOLUTIONS SPÉCIFIQUES QUI FONT LA DIFFÉRENCE.

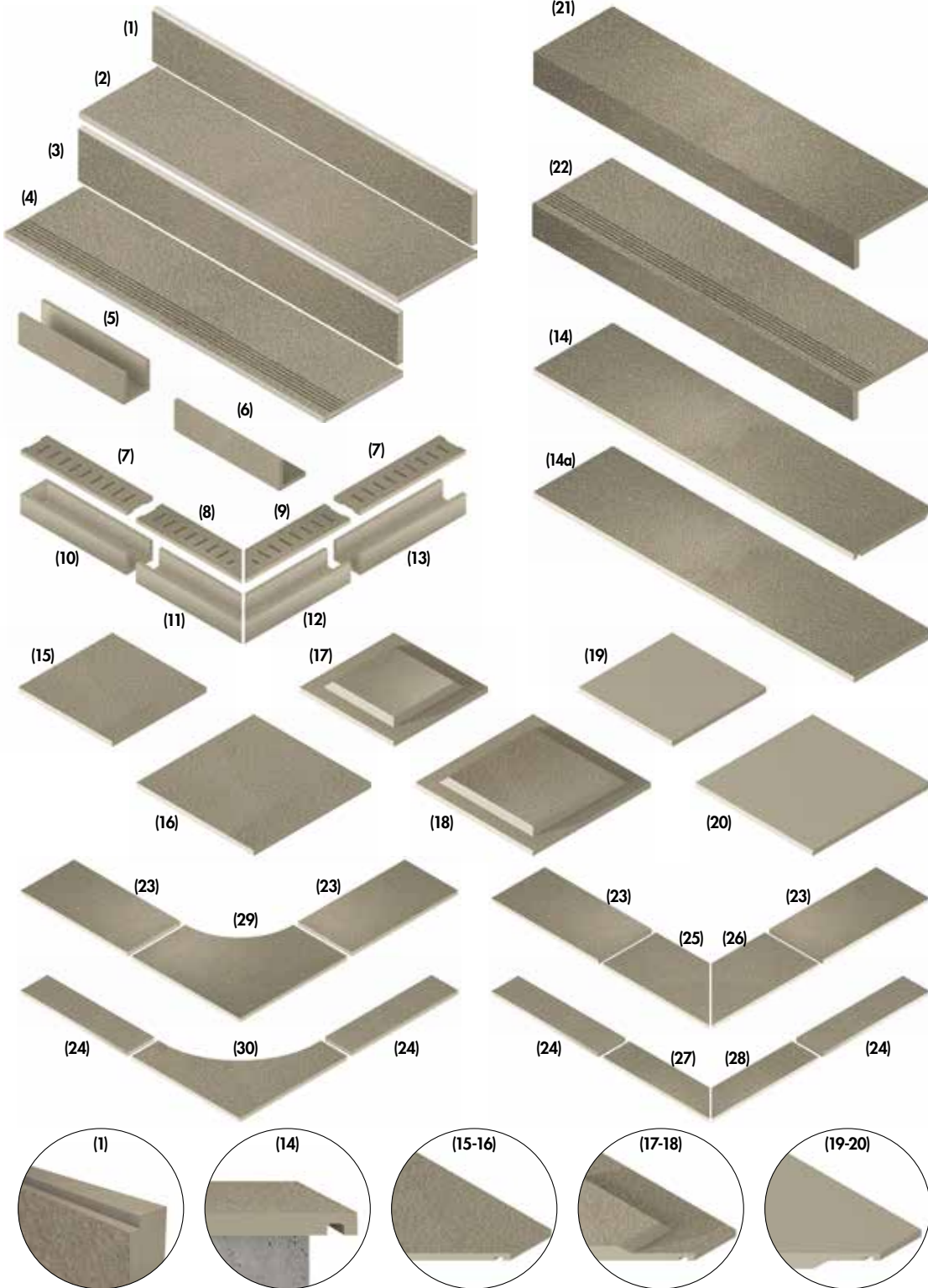
Quand vos idées doivent s'appliquer à la réalité, il ne suffit pas de disposer d'un excellent matériau.

C'est la raison pour laquelle **EVO\_2/E™** met à votre disposition des solutions conçues pour répondre à vos exigences les plus particulières et les plus avant-gardistes dans les domaines du **jardin** et du **décor urbain**.

Des solutions faites pour intégrer parfaitement bien votre projet, pour un design fonctionnel en mesure de revêtir tous les éléments et vous permettre de laisser libre cours à votre créativité.

THE BEST  
CHOICE UP TO  
THE FINEST DETAIL.

## PIÈCES SPÉCIALES POUR LES JARDINS



- |  |  |
|--|--|
| <b>(1)</b> Contremarche avec cannelure - 150x1200 / 150x900  | <b>(16)</b> Dessus - 500x500   |
| <b>(2)</b> Grande marche - 300x1200 / 300x900                | <b>(17)</b> Dessus assemblé - 400x400  |
| <b>(3)</b> Contremarche - 150x1200 / 150x900                 | <b>(18)</b> Dessus assemblé - 500x500  |
| <b>(4)</b> Gr. marche avec antidérapant - 300x1200 / 300x900 | <b>(19)</b> Dessus envers - 400x400  |
| <b>(5)</b> Bord en U - 150x150x600                           | <b>(20)</b> Dessus envers - 500x500  |
| <b>(6)</b> Bord en L - 150x150x600                           | <b>(21)</b> Grande marche L - 300x600 / 300x900 / 300x1200                   |
| <b>(7)</b> Grille 15 - 150x600                               | <b>(22)</b> Grande marche L avec antidérapant - 300x600 / 300x900 / 300x1200 |
| <b>(8)</b> Angle Grille 15 SX - 150x600                      | <b>(23)</b> Bord rectiligne 30 - 300x600                                     |
| <b>(9)</b> Angle Grille 15 DX - 150x600                      | <b>(24)</b> Bord rectiligne 15 - 150x600                                     |
| <b>(10)</b> Caniveau Terminal - 150x80x600                   | <b>(25)</b> Angle rectiligne 30 SX - 300x600                                 |
| <b>(11)</b> Angle Caniveau DX - 150x80x600                   | <b>(26)</b> Angle rectiligne 30 DX - 300x600                                 |
| <b>(12)</b> Angle Caniveau SX - 150x80x600                   | <b>(27)</b> Angle rectiligne 15 SX - 150x600                                 |
| <b>(13)</b> Caniveau - 150x80x600                            | <b>(28)</b> Angle rectiligne 15 DX - 150x600                                 |
| <b>(14)</b> Couverture - 300x1200                            | <b>(29)</b> Angle curviligne 30 - 600x600                                    |
| <b>(14a)</b> Couverture Terminal- 300x1200                   | <b>(30)</b> Angle curviligne 15 - 600x600                                    |
| <b>(15)</b> Dessus - 400x400                                 |  |

**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.



## PROJET PISCINES, UN SAUT DANS LE FUTUR.

VILLAS, HÔTELS, CENTRES  
DE DÉTENTE, RÉSIDENCES  
SECONDAIRES.

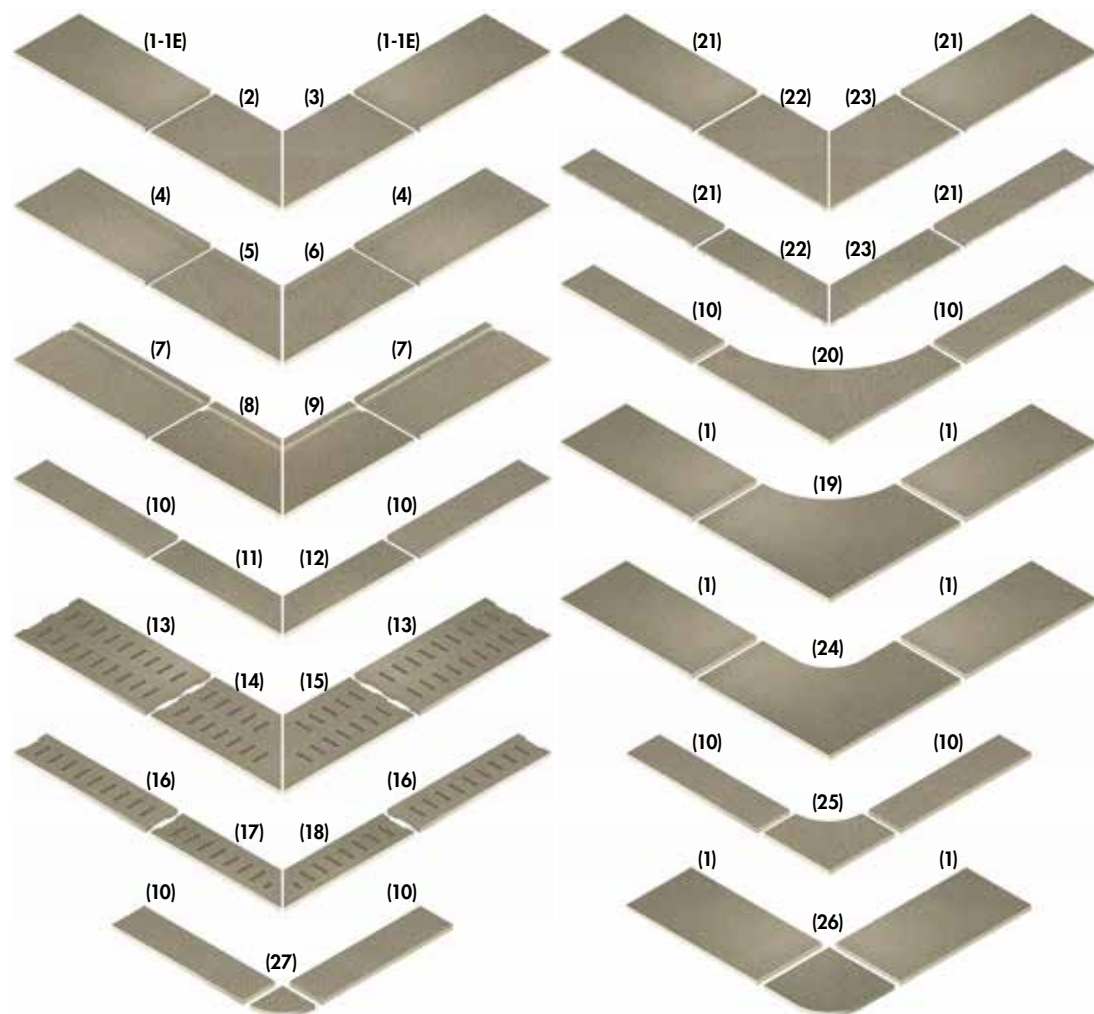
Quel que soit l'endroit, **EVO\_2/E™** est le choix le plus complet pour revêtir les abords de votre piscine ou le sol de votre solarium, à la mer comme à la montagne.

**Un projet de plaques et de pièces spéciales expressément conçues pour tout ce qui touche à la piscine, parfaitement intégrées aux autres éléments de vos espaces extérieurs et en mesure d'assurer une coordination réussie jusque dans votre intérieur en 10 mm.**

En plus de la possibilité de s'adapter à la perfection aux deux typologies de bordure : Skimmer et Finlandaise.

PLUNGE  
INTO OUR  
WORLD.

## PIÈCES SPÉCIALES POUR PISCINES.



- |  |  |
|--|--|
| (1) Bord rectiligne 30 - 300x600               | (14) Angle grille 30 SX - 300x600                  |
| (1E) UNICO - 330x600                           | (15) Angle grille 30 DX - 300x600                  |
| (2) Angle rectiligne 30 SX - 300x600           | (16) Grille 15 - 150x600 / 200x600                 |
| (3) Angle rectiligne 30 DX - 300x600           | (17) Angle grille 15 SX - 150x600 / 200x600        |
| (4) Bord Antidérapant - 300x600                | (18) Angle grille 15 DX - 150x600 / 200x600        |
| (5) Angle Antidérapant SX - 300x600            | (19) Angle curviligne 30 - 600x600                 |
| (6) Angle Antidérapant DX - 300x600            | (20) Angle curviligne 15 - 600x600                 |
| (7) Bord Évasé - 300x600                       | (21) Grille invisible - 300x600 / 150x600          |
| (8) Angle Évasé SX - 300x600                   | (22) Angle grille invisible SX - 300x600 / 150x600 |
| (9) Angle Évasé DX - 300x600                   | (23) Angle grille invisible DX - 300x600 / 150x600 |
| (10) Bord rectiligne 15 - 150x600 / 200x600    | (24) Angle Arrondi Intérieur 30 - 600x600          |
| (11) Bord rectiligne SX 15 - 150x600 / 200x600 | (25) Angle Arrondi Intérieur 15 - 300x300          |
| (12) Bord rectiligne DX 15 - 150x600 / 200x600 | (26) Angle Arrondi Extérieur 30 - 300x300          |
| (13) Grille 300 - 300x600                      | (27) Angle Arrondi Extérieur 15 - 150x150          |

Angle rectiligne SX/DX avec UNICO à découper sur le chantier à partir de la plaque de 330x600.

**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

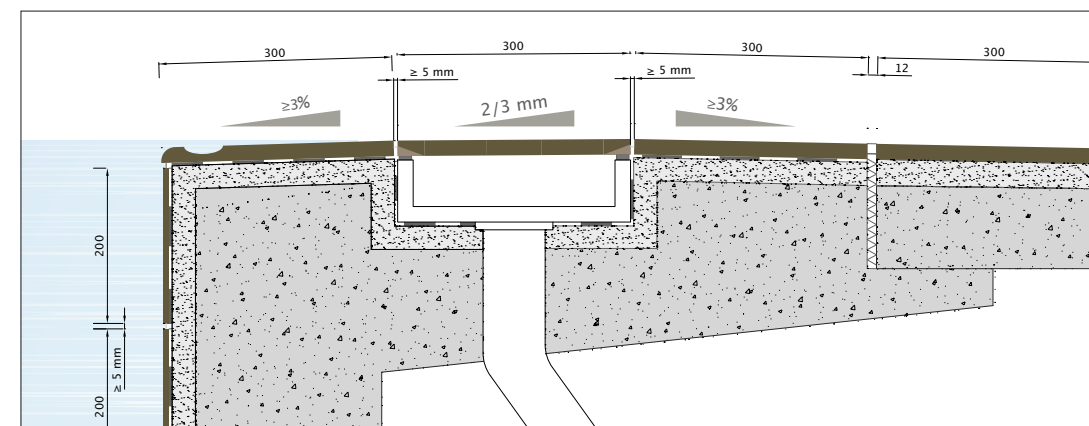
## GRILLE INVISIBLE



La grille invisible est une nouvelle solution brevetée par Mirage pour la recirculation de l'eau au bord de la piscine. Cette grille présente des incisions latérales pour le passage de l'eau qui sont invisibles une fois installées.

Les avantages que comporte cette grille par rapport à la grille classique en grès avec des incisions superficielles sont les suivants :

- Plus grande résistance aux chocs
- Une homogénéité totale avec le reste du matériau posé (seules deux fissures de 5 mm sur les côtés de la grille sont visibles)
- Centrage de la pièce garanti grâce à ses bords évasés
- Avantageuse du point de vue économique



## OUTDOOR FURNISHING

### RECEVEURS DE DOUCHE, LAVABOS, TABLES.

Tous les éléments susmentionnés peuvent également être réalisés sur mesure et dans des finitions différentes. Contacter le Bureau Engineering Mirage.

En outre, ils sont adaptés aussi bien pour des espaces en INTÉRIEUR qu'en EXTÉRIEUR.



### RECEVEURS DE DOUCHE:

une ligne de receveurs de douche réalisés en grès cérame assemblé, parfaitement assortis avec la zone piscine, le mobilier de jardin et la salle de bains.

#### DORSET

Receveur de douche assemblé, avec plan incliné et compatible avec bondes standard.

**Dimension mm:**  
b900 x p900 x h80



#### ESSEX

Receveur de douche assemblé, à bord apparent, avec caniveau de douche sur toute la longueur.

**Dimension mm:**  
b1200 x p800 x h80



#### SURREY

Receveur de douche assemblé, avec plan incliné et grille de caniveau.

**Dimension mm:**  
b900 x p900 x h80



#### DEVON

Receveur de douche assemblé avec surface inclinée vers le centre et compatible avec les systèmes d'évacuation traditionnelle.

**Dimension mm:**  
b900 x p900 x h50



**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

LAVABOS:

une série d'éviers conçus pour compléter les espaces de la cuisine et du jardin, entièrement réalisés en 20 mm.

PROVENCE



Lavabo assemblé, compatible avec la plupart des bondes en vente dans le commerce.  
**Dimension mm: b450 x h850 x p450**

AUVERGNE



Lavabo assemblé, compatible avec la plupart des bondes en vente dans le commerce, assorti d'un plan d'appui.  
**Dimension mm: b900 x h850 x p450**

PICARDIE



Lavabo assemblé comprenant un bac en acier inox pour la collecte des eaux de vidange.  
**Dimension mm: b600 x h850 x p450**

FINITION DU COMPTOIR



**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

TABLES:

une table conçue et réalisée avec un plan en grès cérame 20 mm et des pieds en métal pour profiter de chaque moment de la journée en extérieur.

TIME

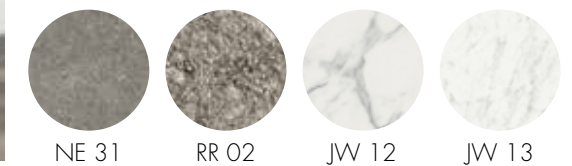


Table assemblée comprenant des pieds en métal.  
 Le comptoir a un tapis de fibre de verre de renforcement sur le dos.  
**Dimension mm: b2400 x h850 x p1200**



FINITION DU COMPTOIR

20 mm usinage partiel à 45° avec épaisseur polie visible.



**NOTES:** la table Time peut aussi être réalisée dans d'autres dimensions et avec des finitions différentes pour le bord.  
 Contacter le Bureau Engineering Mirage.

**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.


EFFET PIERRE



LEGENDE

**NAT:** Naturelle  
**ST:** Structuré  
**RD:** Radiale  
**STA:** Aged Structure


**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

  
**SRI (60-80%):**  
 Indice de  
 Réflectance Solaire

  
**V1:**  
 Aspect  
 uniforme

  
**V2:**  
 Legere  
 variation

  
**V3:**  
 Variation  
 moderee

  
**V4:**  
 Effet denueance  
 tres accentue

NORR 2.0




Vit  
**RR 01**    
 **900x900**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm  
 **600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm




Grå  
**RR 02**   
 **1200x1200**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm  
 **900x900**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm  
 **600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Svart  
**RR 03**   
 **900x900**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm  
 **600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Farge  
**RR 05**   
 **600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Vit Fine  
**RR 11**   
 **600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Grå Fine  
**RR 12**   
 **600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Svart Fine  
**RR 13**   
 **600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Farge Fine  
**RR 15**   
 **600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



NORR est une collection certifié  
 UPEC F+ pour le format  
 600x600x20.

EFFET PIERRE

LEGENDE

NAT: Naturelle  
 ST: Structuré  
 RD: Radiale  
 STA: Aged Structure


NOTE: Tous les formats sont nominaux.

 SRI (60-80%):  
 Indice de Réflectance Solaire

 V1:  
 Aspect uniforme

 V2:  
 Legere variation

 V3:  
 Variation moderee

 V4:  
 Effet denuence tres accentue

ARDESIE



Shore  
**AD 01**  

**600x600**  
 NAT SQ  $\approx$  20 mm



Island  
**AD 02** 

**600x600**  
 NAT SQ  $\approx$  20 mm



African Stone  
**AD 03** 

**600x600**  
 NAT SQ  $\approx$  20 mm



ARDESIE est une collection certifié UPEC F+ pour le format 600x600x20



Black Reef  
**AD 04** 

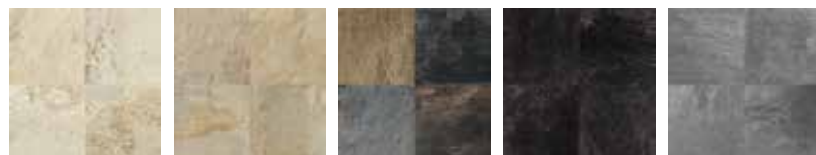
**600x600**  
 NAT SQ  $\approx$  20 mm



Vulcan  
**AD 05** 

**600x600**  
 NAT SQ  $\approx$  20 mm

SHADE VARIATION



AD 01 AD 02 AD 03 AD 04 AD 05

BLUE.S



Ego  
**BL 01** 

**1200x1200**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm

**900x900**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm

**Bump 600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Bump, bords irréguliers.



Core  
**BL 02** 

**1200x1200**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm


**900x900**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm

**Bump 600x600**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm

LAGOON



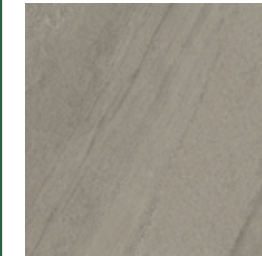
Moonbeam  
**LG 01** 

**600x1200**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Sandshell  
**LG 02** 

**600x1200**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



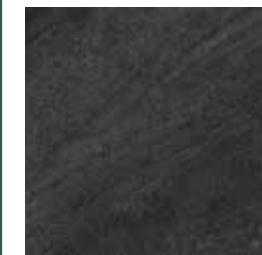
Atmosphere  
**LG 03** 

**600x1200**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Sharkskin  
**LG 04** 

**600x1200**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm



Cloudburst  
**LG 05** 

**600x1200**  
 ST SQ  $\approx$  20 mm

EFFET PIERRE

NA.ME



Jura Beige  
**NE 10**  

**600x1200**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
ST SQ  $\approx$  20 mm



Bourgogne  
**NE 12** 

**600x1200**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
ST SQ  $\approx$  20 mm



Lumnezia  
**NE 21** 

**600x1200**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
ST SQ  $\approx$  20 mm



NA.ME est une collection certifié UPEC F+ pour le format 600x600x20 et 600x1200x20.



Overcast  
**NE 22** 

**600x1200**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
ST SQ  $\approx$  20 mm



Gris Belge  
**NE 31** 

**1200x1200**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**600x1200**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
ST SQ  $\approx$  20 mm

LEGENDE

**NAT:** Naturelle  
**ST:** Structuré  
**RD:** Radiale  
**STA:** Aged Structure

**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

  
**SRI (60-80%):**  
Indice de Réflectance Solaire

  
**V1:**  
Aspect uniforme

  
**V2:**  
Legere variation

  
**V3:**  
Variation moderee

  
**V4:**  
Effet denueance tres accentue

QUARZITI 2.0



Glacier  
**QR 01**  

**600x1200**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**300x600\***  
NAT SQ  $\approx$  20 mm



Mountains  
**QR 02**  

**600x1200**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**300x600\***  
NAT SQ  $\approx$  20 mm



Waterfall  
**QR 03** 

**600x1200**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**300x600\***  
NAT SQ  $\approx$  20 mm



QUARZITI 2.0 est une collection certifié UPEC F+ pour le format 600x600x20 et 600x1200x20.



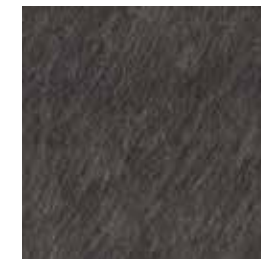
River  
**QR 04** 

**600x1200**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**300x600\***  
NAT SQ  $\approx$  20 mm



Mantle  
**QR 05** 

**600x1200**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**450x900**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

**300x600\***  
NAT SQ  $\approx$  20 mm

SHADE VARIATION



**QR 01** **QR 02** **QR 03**



**QR 04** **QR 05**

\* Format obtenu par la découpe du 600x600.

EFFET PIERRE

SILVERLAKE



Braies <b>SK 01</b>	Resia <b>SK 02</b>	Moritz <b>SK 03</b>
<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm
<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm



Nemi <b>SK 04</b>	Moro <b>SK 05</b>	Orsi <b>SK 06</b>
<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm
<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm

SHADE VARIATION



SK 01 SK 02 SK 03 SK 04 SK 05 SK 06

LEGENDE

**NAT:** Naturelle  
**ST:** Structuré  
**RD:** Radiale  
**STA:** Aged Structure

**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

**SRI (60-80%):**  
Indice de  
Réflectance Solaire

**V1:**  
Aspect  
uniforme

**V2:**  
Legere  
variation

**V3:**  
Variation  
moderee

**V4:**  
Effet denueance  
tres accentuee

STONES 2.0



Chambrod <b>SO 05</b>	Pierre Bleue <b>SO 10</b>	Pierre Bleue Sablée <b>SO 11</b>
<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x1200</b> ST SQ ± 20 mm
<b>900x900</b> ST SQ ± 20 mm	<b>900x900</b> ST SQ ± 20 mm	<b>900x900</b> ST SQ ± 20 mm
<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm	<b>600x600</b> ST SQ ± 20 mm



**STONES 2.0** est une collection certifié UPEC F+ pour le format 600x600x20 et 600x1200x20.

TRIBECA



Watts <b>TB 01</b>	Harrison <b>TB 02</b>	Hudson <b>TB 03</b>
<b>600x900</b> NAT SQ ± 20 mm	<b>600x900</b> NAT SQ ± 20 mm	<b>600x900</b> NAT SQ ± 20 mm

SHADE VARIATION



TB 01 TB 02 TB 03



EFFET BOIS



LEGENDE

NAT: Naturelle  
 ST: Structuré  
 RD: Radiale  
 STA: Aged Structure


NOTE: Tous les formats sont nominaux.

  
 SRI (60-80%):  
 Indice de  
 Réflectance Solaire

  
 V1:  
 Aspect  
 uniforme

  
 V2:  
 Legere  
 variation

  
 V3:  
 Variation  
 moderee

  
 V4:  
 Effet denueance  
 tres accentue

NAU 2.0

RAIL



Fado  
**NA 01**



**300x1200**  
 RD SQ  $\approx$  20 mm

**197x1200**  
 RD SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
 RD SQ  $\approx$  20 mm

Indie  
**NA 02**



**300x1200**  
 RD SQ  $\approx$  20 mm

**197x1200**  
 RD SQ  $\approx$  20 mm

**600x600**  
 RD SQ  $\approx$  20 mm

Iceberg  
**RL 01**



**400x1200**  
 RD SQ  $\approx$  20 mm

Graphite  
**RL 02**



**400x1200**  
 RD SQ  $\approx$  20 mm



NAU 2.0 est une collection certifiée UPEC F+ pour le format 600x600x20.

SHADE VARIATION












NOTE:

La collection **NAU 2.0** présente sur les plaques, dans tous les formats, dans un pourcentage de 1 à 30 environ, le logo Mirage® apparent. Il s'agit d'un renforcement esthétique typique des planches effet bois.

EFFET BOIS

NOON



Daylight <b>NN 01</b>		Ember <b>NN 02</b>		Honey <b>NN 03</b>	
 <b>300x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm		 <b>300x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm		 <b>300x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm	
 <b>197x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm		 <b>197x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm		 <b>197x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm	

SHADE VARIATION



**NN 01**      **NN 02**      **NN 03**

LEGENDE

**NAT:** Naturelle  
**ST:** Structuré  
**RD:** Radiale  
**STA:** Aged Structure


**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

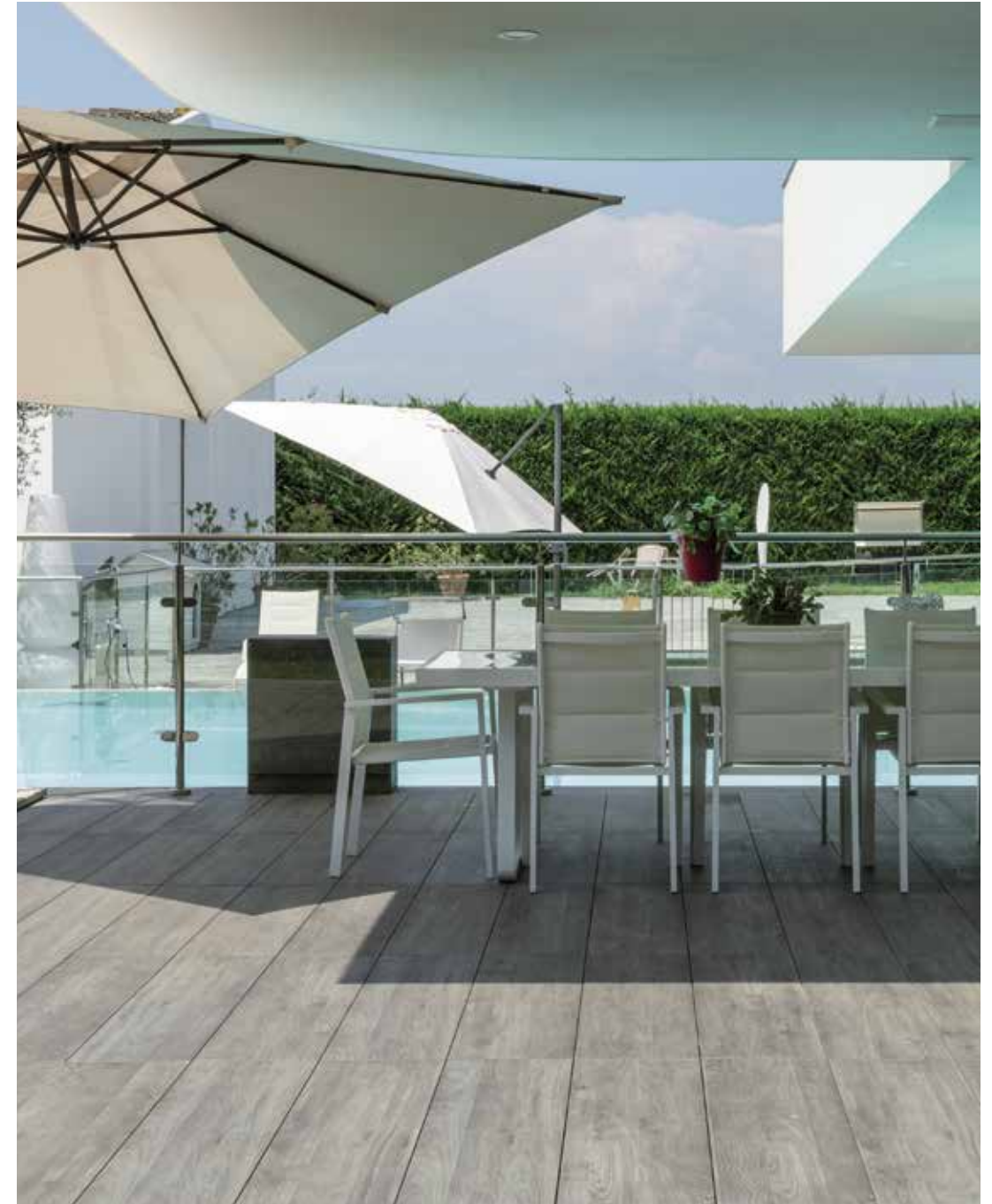
  
**SRI (60-80%):**  
 Indice de  
 Réflectance Solaire

  
**V1:**  
 Aspect  
 uniforme

  
**V2:**  
 Legere  
 variation

  
**V3:**  
 Variation  
 moderee

  
**V4:**  
 Effet denueance  
 tres accentuee



EFFET BOIS

LEGENDE

NAT: Naturelle  
 ST: Structuré  
 RD: Radiale  
 STA: Aged Structure


NOTE: Tous les formats sont nominaux.

 SRI (60-80%):  
Indice de  
Réflectance Solaire

 V1:  
Aspect  
uniforme

 V2:  
Legere  
variation

 V3:  
Variation  
moderee

 V4:  
Effet denueance  
tres accentue







SIGNATURE



Artico <b>SI 01</b> 	Havana <b>SI 04</b> 	Dakota <b>SI 05</b> 
 <b>300x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm	 <b>300x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm	 <b>300x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm

SUNDECK



Origin <b>SD 01</b> 	Spirit <b>SD 03</b> 
 <b>300x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm	 <b>300x1200</b> RD SQ $\approx$ 20 mm
 <b>600x600</b> RD SQ $\approx$ 20 mm	 <b>600x600</b> RD SQ $\approx$ 20 mm




EFFET CIMENT



LEGENDE

NAT: Naturelle  
 ST: Structuré  
 RD: Radiale  
 STA: Aged Structure


NOTE: Tous les formats sont nominaux.

  
 SRI (60-80%):  
 Indice de  
 Réflectance Solaire

  
 V1:  
 Aspect  
 uniforme

  
 V2:  
 Legere  
 variation

  
 V3:  
 Variation  
 moderee


  
 V4:  
 Effet denueance  
 tres accentue

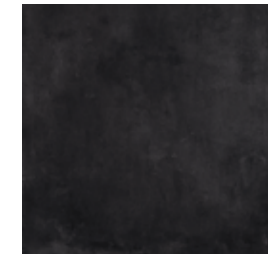
HAIKU



Peppery  
**HM 03**   
 **900x900**  
 ST SQ ± 20 mm



Tan  
**HM 04**   
 **900x900**  
 ST SQ ± 20 mm



Licorice  
**HM 06**   
 **900x900**  
 ST SQ ± 20 mm

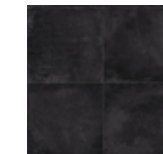
SHADE VARIATION



HM 03



HM 04





HM 06





MASHUP est une collection  
 certifiés UPEC F+ pour le format  
 600x600x20.

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

# EFFET CIMENT

## LEGENDE

**NAT:** Naturelle  
**ST:** Structuré  
**RD:** Radiale  
**STA:** Aged Structure


**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

  
**SRI (60-80%):**  
 Indice de  
 Réflectance Solaire

  
**V1:**  
 Aspect  
 uniforme

  
**V2:**  
 Legere  
 variation














  
**V3:**  
 Variation  
 moderee

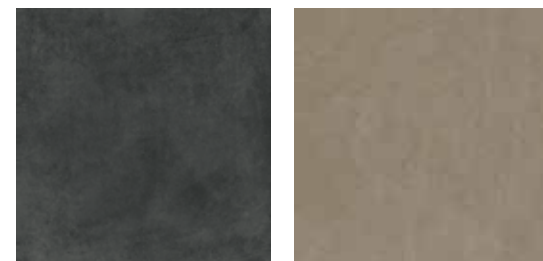
  
**V4:**  
 Effet denueance  
 tres accentue










## GLOCAL



**GLOCAL** est une collection certifié UPEC F+ pour le format 600x600x20.













<p>Ideal <b>GC 03</b> </p> <p> <b>1200x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>900x900</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>	<p>Type <b>GC 04</b> </p> <p> <b>600x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>900x900</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>	<p>Classic <b>GC 05</b> </p> <p> <b>600x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>900x900</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>
---	--	---










<p>Absolute <b>GC 06</b> </p> <p> <b>1200x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>900x900</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>	<p>Chamois <b>GC 08</b> </p> <p> <b>600x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>900x900</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>
---	---

## OFFICINE



<p>Acid <b>OF 01</b>  </p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>	<p>Romantic <b>OF 02</b>  </p> <p> <b>400x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>900x900</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>	<p>Dark <b>OF 03</b> </p> <p> <b>400x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>900x900</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>
---	--	--



<p>Gothic <b>OF 04</b> </p> <p> <b>400x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>900x900</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>	<p>Sunset <b>OF 05</b> </p> <p> <b>400x1200</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p> <p> <b>600x600</b> ST SQ <math>\approx</math> 20 mm</p>
--	---

## PETITS FORMATS

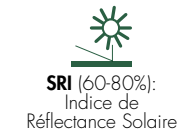
225 x 225 mm / 225 x 454 mm



### LEGENDE

**NAT:** Naturelle  
**ST:** Structuré  
**RD:** Radiale  
**STA:** Aged Structure

**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.



LA BEAUTÉ DES PETITS FORMATS POUR LES ZONES PIÉTONNES ET CARROSSABLES AUSSI BIEN PUBLIQUES QUE PRIVÉES.

EVO\_2/E™ s'enrichit d'avantage avec l'entrée dans sa gamme des formats 225x225 et 225x454 mm non équarris.

Deux formats parfaits pour des poses dans des allées, des cheminements et des zones carrossables, complètement adaptés à suivre des lignes courbes grâce à leur dimension réduite et aux pièces spéciales réalisées ad hoc.

Les nouveaux formats 225x225 et 225x454, disponibles dans une sélection de couleurs des collections **NA.ME**, **ESPRIT 2.0**, **BLUE.S** et **GLOCAL**, permettent en outre des schémas de pose et des dessins au sol variés, aussi bien pour les zones carrossables que piétonnes.

La pose de ces formats est conseillée exclusivement sur chape.



### BLUE.S



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



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

### 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

### NOTE

Les formats XSize sont compatibles avec les autres formats de la gamme EVO\_2/E™, mais présentent des degrés de stonalisation et des types de surfaces différents. Le degré de stonalisation varie non seulement de couleur en couleur, mais aussi selon la nature du produit.

Mirage conseille la pose de XSize exclusivement à la colle sur chape.

**GRANDS FORMATS**  
POUR TABLES ET PLANS DE TRAVAIL



**LEGENDE**

**NAT:** Naturelle  
**ST:** Structuré  
**RD:** Radiale  
**STA:** Aged Structure


**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

  
**SRI (60-80%):**  
Indice de  
Réflectance Solaire

  
**V1:**  
Aspect  
uniforme

  
**V2:**  
Legere  
variation

  
**V3:**  
Variation  
moderee

  
**V4:**  
Effet denuance  
tres accentue

**NA.ME**

**NORR**



Gris Belge

**NE 31**



Grà

**RR 02**

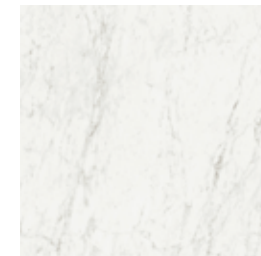


**1200x2400**  
SLK SQ  $\approx$  20 mm

**1200x2400**  
SLK SQ  $\approx$  20 mm

**JEWELS**

**JEWELS**



Statuario Lunensis

Gioia White

**JW 12**



**JW 13**



**1200x2400**  
SLK SQ  $\approx$  20 mm  
LUC SQ  $\approx$  20 mm

**1200x2400**  
SLK SQ  $\approx$  20 mm  
LUC SQ  $\approx$  20 mm


**SLK:** Silk **LUC:** Glossy

Le coefficient d'adhérence de la surface satinée n'atteint pas **R9**, car c'est un matériau utilisé surtout pour la réalisation de tables et de plans de travail.

**LEGENDE**

**NAT:** Naturelle  
**ST:** Structuré  
**RD:** Radiale  
**STA:** Aged Structure


**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

  
**SRI (60-80%):**  
Indice de  
Réflectance Solaire

  
**V1:**  
Aspect  
uniforme

  
**V2:**  
Legere  
variation

  
**V3:**  
Variation  
moderee

  
**V4:**  
Effet denueance  
tres accentuee

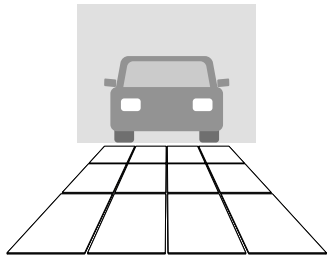
**GRÈS CÉRAME EN 30 MM POUR DES SOLUTIONS EN EXTÉRIEUR AUX PERFORMANCES ÉLEVÉES.**

L'offre étendue de Mirage dans le domaine de l'outdoor prévoit aussi le système EVO\_3/E™ : des plaques de 30 mm d'épaisseur qui amplifient davantage les performances techniques inégalables du grès cérame de 20 mm d'épaisseur. Indiqué pour tous les systèmes de pose (graviers,

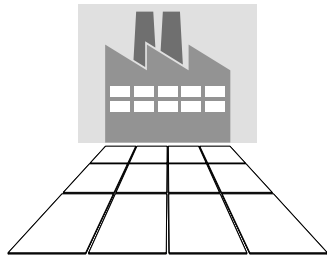
pieds surélevés et collé sur fond), **EVO\_3/E™ se caractérise par une résistance élevée aux charges de rupture et par une plus grande stabilité** en se révélant comme étant la solution parfaite dans des contextes urbains ou dans n'importe quelle aire extérieure soumise à des sollicitations importantes.

**DESTINATIONS D'EMPLOI**

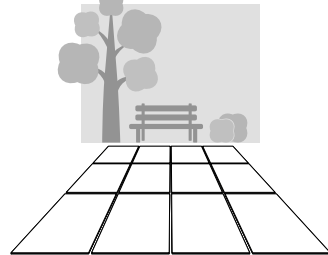
**AIRES CARROSSABLES**



**AIRES INDUSTRIELLES / COMMERCIALES**



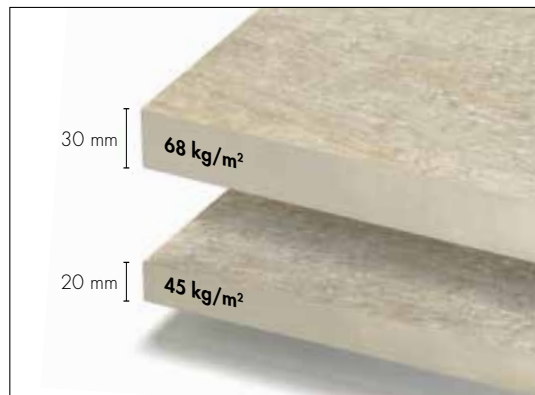
**AIRES DE JARDIN**



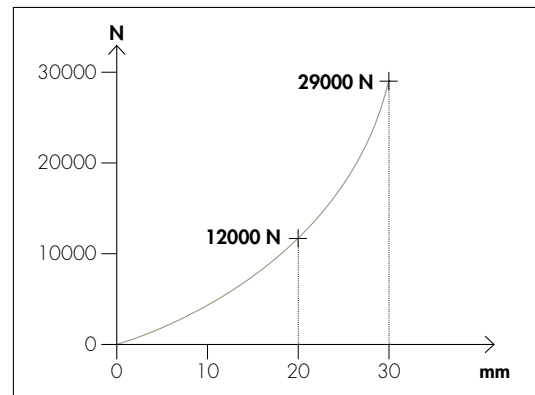
Remarque : la pose collée sur fond est conseillée pour toutes les aires carrossables.

**AVANTAGES**

**PLUS GRANDE STABILITÉ**





**PLUS GRANDE RESISTANCE A LA FLECTION ET MÉCANIQUE**



**QUARZITI 2.0**




Mountains  
**QR 02**    
600x600  
NAT SQ ± 30 mm



Waterfall  
**QR 03**   
600x600  
NAT SQ ± 30 mm



River  
**QR 04**   
600x600  
NAT SQ ± 30 mm

**SHADE VARIATION**



**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



## PIÈCES COMPLÉMENTAIRES POUR L'EXTÉRIEUR

**NOTE:** Tous les formats sont nominaux.

### PIÈCE SPÉCIALE À DEUX NEZ MODÈLE UNICO

#### FORMAT 330x600 - ÉPAISSEUR 20 mm

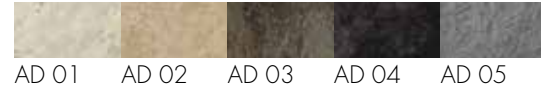
Une seule et même solution pour 2 possibilités d'installation.

La UNICO, dans le format 330x600, présente un double usinage : d'un côté, le bord est arrondi et de l'autre, il est à angle droit. Une pièce spéciale extrêmement éclectique, utilisable aussi bien comme marche que comme pièce spéciale pour piscine, avec finition toro ou angle droit, les deux solutions ayant le bord coloré.

Un résultat particulièrement esthétique et techniquement performant, à l'image du grès cérame Mirage®.



#### ARDESIE



#### NORR



#### QUARZITI 2.0



#### STONES 2.0



#### SUNDECK



#### NOON



#### GLOCAL



### RIFT / RIFT ANGOLARE

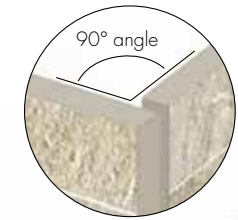
Le décor RIFT est une pièce spéciale en grès cérame assortie aux collections Ardesie, Quarziti 2.0 et Noon. Il s'agit d'un décor tridimensionnel à l'équerre et rectifié, idéal pour les revêtements extérieurs dans la création de murets et de cloisons.

Rift est présenté dans le format de 105x450 et doit être posé à joints fermés et à pose décalée, de manière à obtenir un effet esthétique équilibré et harmonieux.

Il est conseillé de prévoir une couverture du matériau posé sur le dessus de la partie haute, de manière à conjurer le risque d'infiltrations d'eau entre le décor et le mur.



**RIFT**  
105x450 NAT



**RIFT ANGOLARE**  
105x450 NAT



#### ARDESIE



#### QUARZITI 2.0



#### NOON



## PAYSAGE CONTEMPORAIN

En 2010, **Mirage®** a été la première entreprise du monde à élaborer un projet complet de revêtement de sol et de décors en grès cérame de 20 mm pour l'extérieur.

Un système qui apporte un souffle d'innovation dans l'univers du Design du Paysages Contemporain.

À ce jour, **EVO\_2/E™** est encore le projet le plus avant-gardiste du secteur, grâce au savoir-faire de nombreuses années de recherche et à la vaste gamme de variantes chromatiques, de formats et de pièces spéciales complémentaires.

### QUELQUES CONSEILS POUR COMMENCER DU BON PIED.



#### UN INSTALLATEUR EXPERT GARANTIT QUELQUE CHOSE EN PLUS.

Si le type de pose et la réalisation ne sont pas traditionnels, il est utile d'avoir recours à des professionnels qualifiés en mesure de vous conseiller et de proposer des solutions optimales, aussi bien esthétiques que techniques. Informez-vous auprès du point de vente autorisé Mirage®.



#### REGARDEZ LES IMAGES D'AMÉNAGEMENTS DÉJÀ RÉALISÉS.

Demandez à votre installateur et au point de vente de vous montrer les photos de projets qui ont été réalisés. Si cela est possible (en respectant la confidentialité des clients), visitez quelques espaces extérieurs déjà aménagés afin de trouver de nouvelles idées et d'évaluer les solutions et le niveau de finition.



#### QUI FAIT QUOI ET QUAND : PROJET, POSE, PLANTATION, IRRIGATION, ÉCLAIRAGE.

Informez-vous sur les compétences de l'installateur en vérifiant si celui-ci peut suivre ou coordonner tous les aspects de votre aménagement en respectant en extérieur ou si vous devez contacter d'autres professionnels. Avant de commencer, chaque aspect doit être planifié de manière appropriée en suivant le bon ordre.



#### DEVIS, DÉLAIS DE RÉALISATION, PAIEMENT.

Vérifiez et établissez – avant de commencer les travaux – le devis des coûts et les temps maximums de réalisation.



#### GARANTIE SUR LE LIEU DE TRAVAIL ET MATÉRIAUX DE QUALITÉ.

La priorité doit être donnée aux installateurs qui garantissent la qualité de leur installation.

# EVO\_2/E™

(Janvier 2020)

Le présent catalogue et toutes les informations  
contenues remplace toutes les précédentes.

#### AVERTISSEMENT:

- Les dallages extérieurs posés sans collage sont soumis à l'action du vent, avec le risque de soulèvement des plaques, notamment ceux posés aux étages d'un bâtiment. Le fabricant recommande de faire vérifier par un technicien qualifié la bonne adaptation du système de pose en étages avec la réglementation en vigueur et les conditions d'utilisation locales, afin d'éviter le risque de dommages aux personnes et aux biens.
- Une dalle céramique posée sur un système surélevé peut se casser à la suite d'un impact d'un objet lourd qui y chuterait d'une certaine hauteur, avec le risque de sérieux dommages pour quiconque stationnerait ou transiterait sur ce carreau. Le non respect des instructions fournies par le fabricant relatives à la pose sur des systèmes surélevés peut provoquer de sérieux dommages aux personnes.
- Pour toutes informations complémentaires et recommandations de pose, veuillez vous référer à notre site [www.mirage.it](http://www.mirage.it) ou à notre **catalogue EVO\_2/E™** 20 mm.

**MIRAGE®**  
Porcelain.Design.Sustainability

EO\_2/e™

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