

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

i 02

INTRODUCTION

- 02 EVO_2/e™ par Mirage®
- 03 Applications
- 04 Avantages

🌿 10

SOLUTIONS POUR JARDINS ET ESPACES PUBLICS

- 11 Exemples de réalisations à l'extérieur avec EVO_2/e™
- 12 Pièces spéciales pour les Jardins

🌿 18

OUTDOOR FURNISHING

- 18 Outdoor furnishing
- 20 Receveurs de douche, lavabos, Tables

✂️ 36

QUELQUES SUGGESTIONS, DESCENDRE À UN BON DÉBUT.

📐 06

SYSTEMES DE POSE

- 06 Pose en appui sur pelouses, pose en appui sur gravier ou sable, pose scellée sur chape avec un mortier colle, pose surélevée
- 08 E_deck
- 09 E_base

🏊 14

DESIGN DE PISCINE, UN PLONGEANT DANS L'AVENIR

- 15 Piscines - exemples de réalisations avec EVO_2/e™
- 16 Pièces spéciales pour piscines

🏠 22

EVO_2/e™ GAMME

- 22 Effet pierre
- 26 Effet bois
- 28 Effet ciment
- 30 Petits formats 225x225 / 225x454 mm
- 31 Grand formats pour tables et plans de travail
- 32 Evo_3/E™
- 34 Pièces complémentaires pour l'extérieur

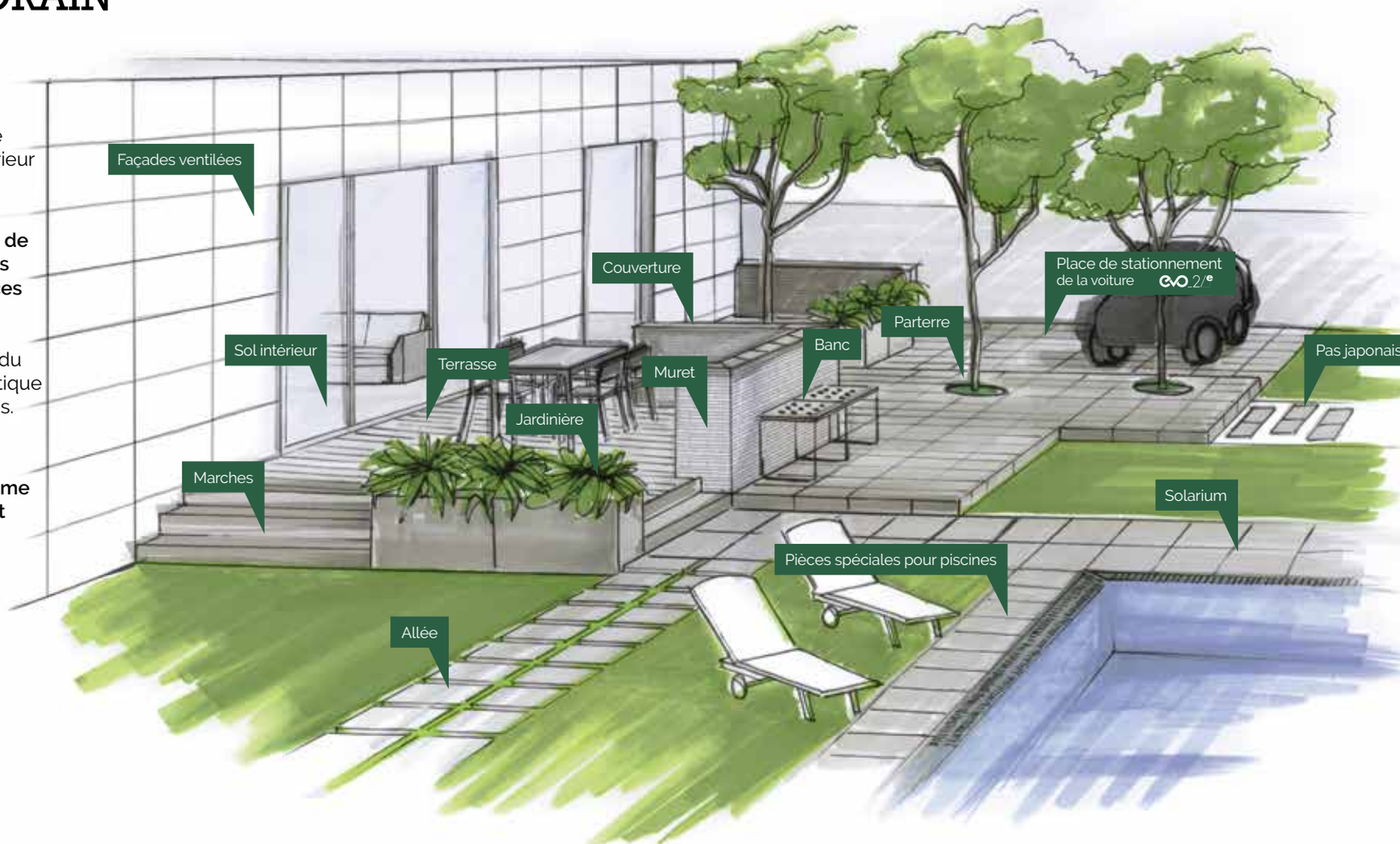
Ce catalogue EVO_2/e™ annule et remplace toutes version précédentes.

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.



APPLICATIONS

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 multitude de dénivelés, de situations particulières et d'espaces innovants à décorer.

JARDINS PRIVÉS

ESPACES PUBLICS

PISCINES

OUTDOOR FURNITURE

ADVANTAGES

RÉSISTANT



AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE

Parce qu'il est totalement ingélic et qu'il garde toutes ses propriétés de -50° à +60°.
(-120°F to +140°F).



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'auroles foncées.



PLUS FACILE



À NETTOYER

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



À POSER

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



À 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 600x600 ne pèse que 17 kg (sauf en cas de pose scellée sur chape avec mortier colle).



À 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



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.



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.



SYSTEME DE POSE

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 PELOUSES

C'est la pose idéale pour ceux qui souhaitent créer des chemins, des surfaces pour le barbecue ou les kiosques de jardin en pleine nature : la mise en place au sol des plaques EVO_2/e™ sert à préserver la pelouse et permet d'en profiter sans l'abîmer par la présence de poids ou le piétinement.

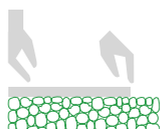
Elle est également indiquée pour les chemins et espaces divers du secteur public ou résidentiel.



POSE COLLÉE SUR CHAPE AVEC MORTIER COLLE

C'est la pose idéale pour revêtir des espaces carrossables à l'extérieur comme des parkings et des rampes de garage, car la surface posée est extrêmement résistante, aussi bien aux charges dynamiques qu'aux charges concentrées.

Les joints de dilatation sont nécessaires et les plaques doivent être jointoyées avec du ciment-joint.



POSE EN APPUI SUR GRAVIER OU SABLE

La pose sur le gravier ou le sable permet de préserver le drainage du sol, au moyen du joint présent entre les plaques, de manière que l'eau puisse s'écouler dans le sens des veines.

Ce système de pose est idéal aussi là où il n'est pas possible de poser un revêtement de sol définitif.



POSE SURÉLEVÉE

Le plancher surélevé pour extérieurs utilise le système traditionnel des planchers flottants ou surélevés. Grâce à ce système, il est possible de procéder à tout moment aux opérations d'inspection et de maintenance sur les équipements installés sous le plan de pose. L'accessibilité est en effet immédiate, grâce à la possibilité de soulever et éventuellement d'enlever les plaques.



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, ou, dans des conditions déterminées, il est prévu de rajouter un renforcement sur le revers du carreau (double filet ou acier zingué), 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 vérins par plaque		4 PLOTS (7 pz/m²)	4 PLOTS (7 pz/m²)	4 PLOTS (7 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ
600x600 (nominal) 4 vérins par plaque		4 PLOTS (3,4 pz/m²)	4 PLOTS (3,4 pz/m²)	4 PLOTS (3,4 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE
450x900 (nominal) 6 vérins par plaque		6 PLOTS (6,0 pz/m²)	6 PLOTS (6,0 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE	6 PLOTS (6,0 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE
600x900 (nominal) 6 vérins par plaque		6 PLOTS (4,8 pz/m²)	6 PLOTS (4,8 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE	6 PLOTS (4,8 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE
900x900 (nominal) 4 vérins par plaque		4 PLOTS (1,6 pz/m²)	E_DECK + FILET PLUS E_BASE SANS RENFORT	E_DECK + FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ E_BASE SANS RENFORT
200x1200 (nominal) 6 vérins par plaque		6 PLOTS (11 pz/m²)	AVEC STRUCTURE EXPRESSÉMENT ADAPTÉE E_DECK+ FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ	AVEC STRUCTURE EXPRESSÉMENT ADAPTÉE E_DECK+ FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ
300x1200 (nominal) 6 vérins par plaque		6 PLOTS (7 pz/m²)	6 PLOTS (7 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE	6 PLOTS (7 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE
400x1200 (nominal) 6 vérins par plaque		6 PLOTS (5,4 pz/m²)	6 PLOTS (5,4 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE	6 PLOTS (5,4 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE
600x1200 (nominal) 6 vérins par plaque		6 PLOTS (3,4 pz/m²)	6 PLOTS (3,4 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE	6 PLOTS (3,4 pz/m²) + FILET PLUS OU FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ OU E_BASE
1200x1200 (nominal) 8 vérins par plaque		8 PLOTS (2,7 pz/m²)	E_DECK + FILET PLUS E_BASE SANS RENFORT	E_DECK + FEUILLE EN ACIER GALVANISÉ E_BASE SANS RENFORT

SYSTEME DE POSE

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™.

ADVANTAGES

 PAS DE TRAITEMENT DE SURFACE SAISONNIER.	 STABILITÉ DES COULEURS DANS LE TEMPS.
 SIMPLE À INSTALLER.	 RAPIDITÉ DE POSE.
 STABILITÉ DU PLAN DE PIÉTINEMENT.	 AVANTAGE ÉCONOMIQUE EN LIEN AVEC LA POSE 20x120 SURÉLEVÉE.
 POSSIBILITÉ DE POSE AVEC DES LISTELS MULTI FORMAT ET DÉCALÉE.	 C'EST LE GRÈS CÉRAME MIRAGE® EN 20 MM D'ÉPAISSEUR.

ÉLÉMENTS DU SYSTÈME

GRÈS CÉRAME EVO_2/e™ AVEC FILET PLUS™

Pour plus de détails et d'informations techniques concernant le filet plus, veuillez contacter votre conseiller commercial Mirage® ou la division engineering Mirage®.

Mirage® recommande l'utilisation du filet plus™ de sécurité sur toutes les plaques du plan de piétinement surélevé.

Mirage® n'est responsable que si elle fournit le système complet (plaque + filet plus™).



SOLIVES

Profilés en aluminium renforcé à trois cavités avec dents et cavités, sur la surface supérieure, spécialement dimensionnés pour les composants de la structure.



SUPPORTS

Supports pour planchers surélevés réglables en hauteur, pourvus d'une tête en bi-matériau avec finition en caoutchouc anti-bruit et antidérapant.



ARRÊT LATÉRAL

Arrêteur pour les plaques, à utiliser dans le périmètre.



POSE SURÉLEVÉE

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.

ADVANTAGES

 FACILE À POSER.	 IDÉAL POUR UN CALEPINAGE MULTI-FORMAT.	 STRUCTURE PORTEUSE FACONNABLE EN COURS DE POSE.	 AUCUN TRAITEMENT SAISONNIER SUR LA SURFACE.	 COULEURS STABLES À LONG TERME.
 NE REQUIERT AUCUN DISPOSITIF DE SÉCURITÉ AU DOS DES PLAQUES.	 STABILITÉ DU PLAN DE PIÉTINEMENT.	 RÉSISTANT AUX CHOCES.	 RAPIDE À POSER.	 C'EST UN GRÈS CÉRAME MIRAGE® EN 20 MM D'ÉPAISSEUR.

* Filet plus ou feuille en acier galvanisé.

ÉLÉMENTS DU SYSTÈME

ÉCARTEUR DE POSE



POUTRES



DESSIN DE POSE



MUTE



SUPPORT DE FIXATION



RÉGLAGE DU SUPPORT



ENTRETOISE POUR LA SURÉLEVATION



25MM

ENTRETOISE POUR LA SURÉLEVATION



50MM

BASE DE SUPPORT





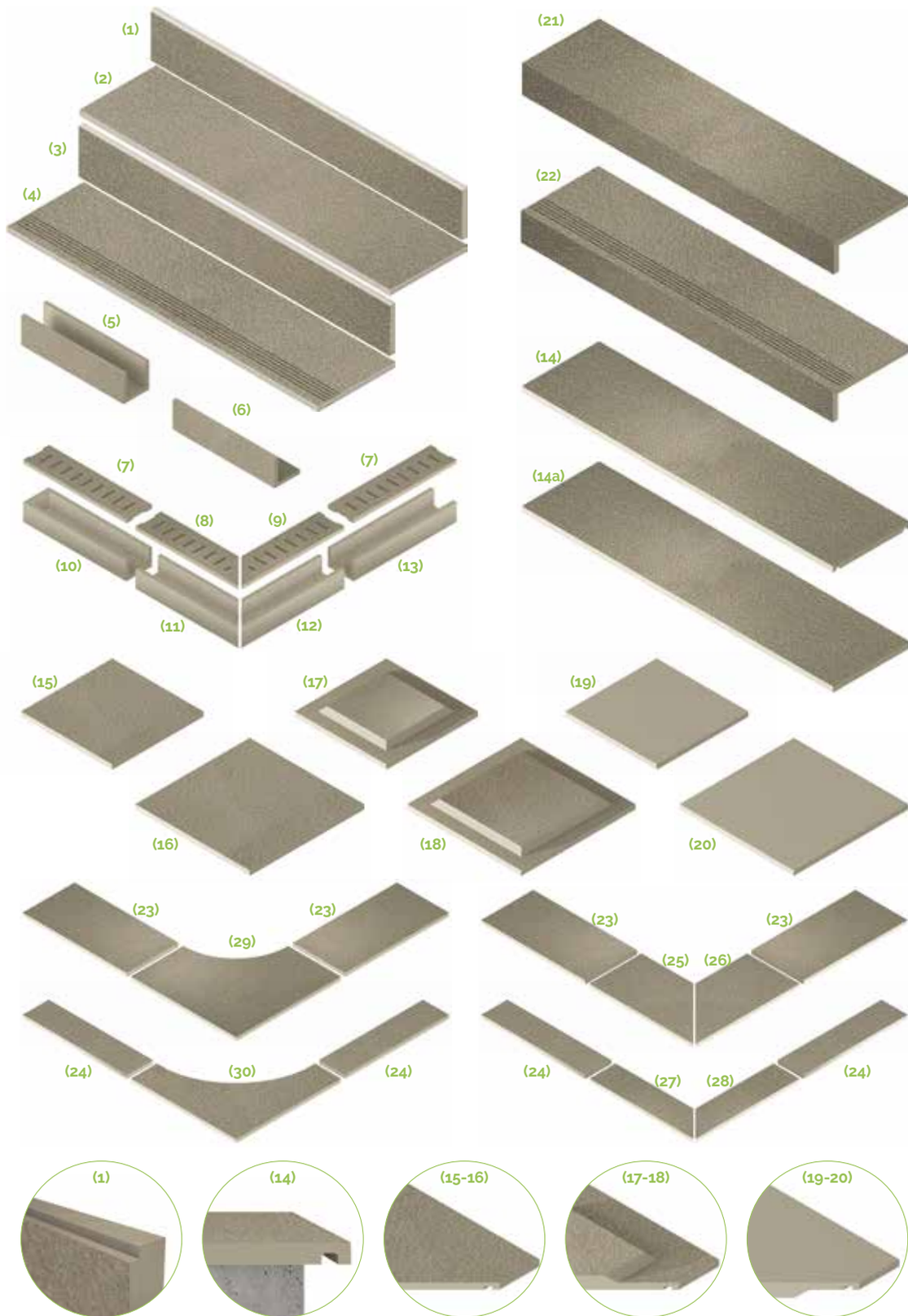
STYLE ET ÉLÉGANCE DANS LE JARDIN.

Une quantité de pièces spéciales qui enclosent les espaces verts avec la perfection du grès cérame, où rien n'est laissé au hasard. Pour un **green confort** sans compromis.

DES SOLUTIONS POUR TOUTES LES EXIGENCES CONCEPTUELLES



> PIÈCES SPÉCIALES POUR LES JARDIN



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

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.

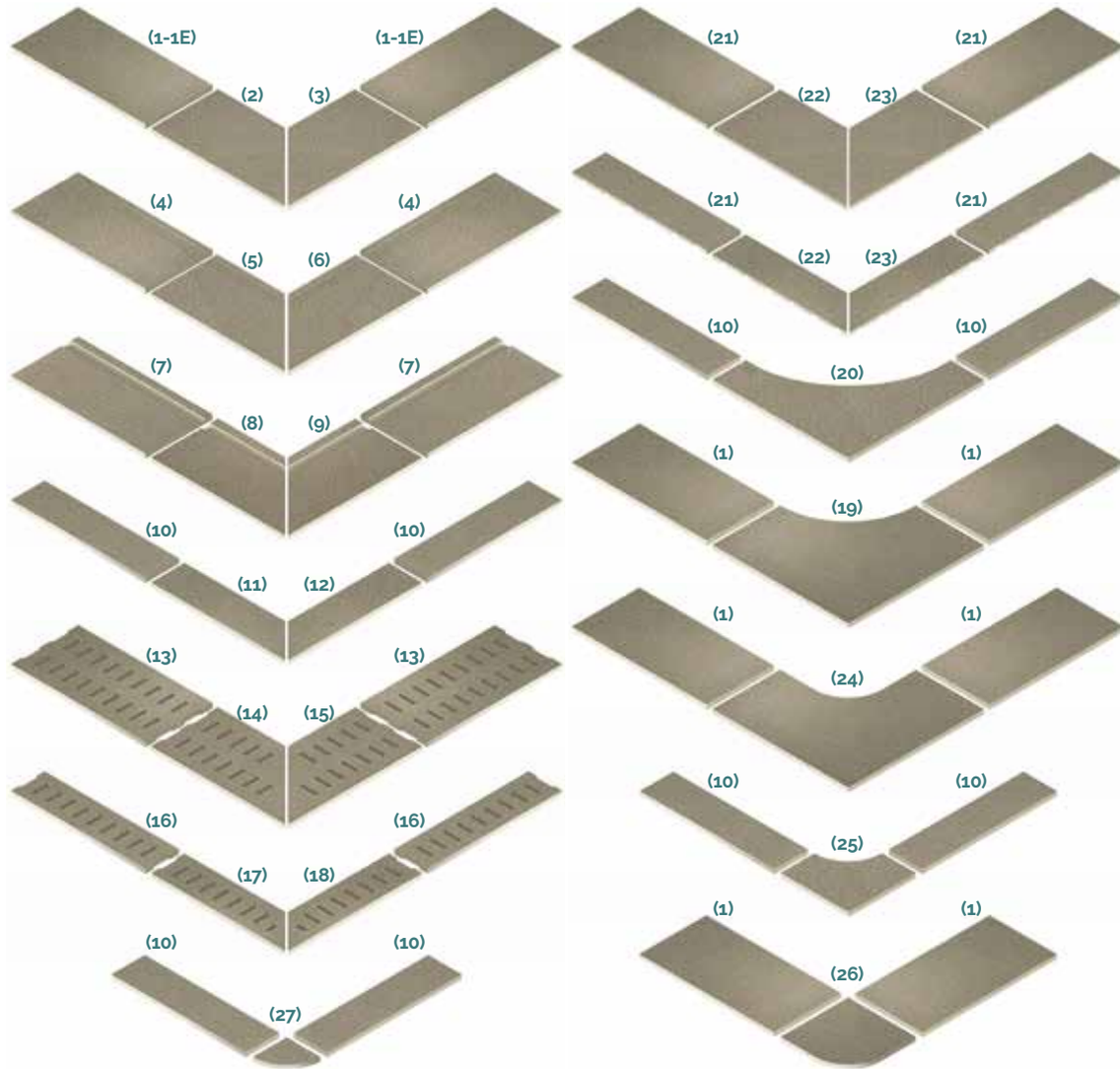
Un projet de plaques et de pièces spéciales expressément conçues pour tout ce qui touche à la piscine, parfaitement intégrées aux autres éléments de vos espaces extérieurs et en mesure d'assurer une coordination réussie jusque dans votre intérieur en 10 mm.

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

PLONGEZ DANS NOTRE UNIVERS.



> 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 30 - 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.



OUTDOOR FURNISHING

> 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.

> LAVABOS:

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

> 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.

OUTDOOR FURNISHING

> RECEVEURS DE DOUCHE

DORSET



Receveur de douche assemblé, avec plan incliné et compatible avec bondes standard. Dimension: 900 x 900 x 80 mm.

ESSEX



Receveur de douche assemblé, à bord apparent, avec caniveau de douche sur toute la longueur. Dimension: 1200 x 800 x 80 mm.

SURREY



Receveur de douche assemblé, avec plan incliné et grille de caniveau. Dimension: 900 x 900 x 80 mm.

DEVON



Receveur de douche assemblé avec surface inclinée vers le centre et compatible avec les systèmes d'évacuation traditionnelle. Dimension: 900 x 900 x 50 mm.

> LAVABOS

PROVENCE



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

AUVERGNE



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

PICARDIE



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

NOTE: Tous les formats sont nominaux.



> TABLES

TIME



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

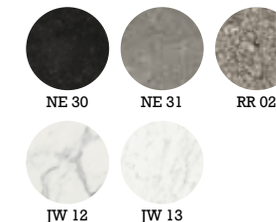


FINITION DU COMPTOIR

20 mm épaisseur

usinage partiel à 45° avec épaisseur polie visible.

COLOR RANGE



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



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



V1:
Aspect
uniforme



V2:
Legere
variation



V3:
Variation
moderee



V4:
Effet denueance
tres accentue

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

NOTE: Tous les formats sont nominaux.

ARDESIE



Shore
AD 01

600x600
NAT SQ ±20 mm



Island
AD 02

600x600
NAT SQ ±20 mm



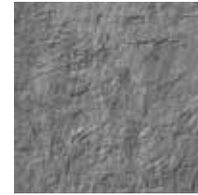
African Stone
AD 03

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



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

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

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



ESPRIT 2.0 (EP04 Crema Luna) est une collection certifiée UPEC F+ pour le format 600x600x20 et 600x1200x20.

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



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

EFFET PIERRE

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)

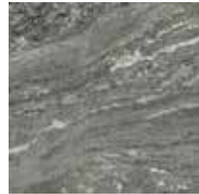


Swiss Grey
NE 20

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



NAME est une collection certifiée UPEC F+ pour le format 600x600x20 et 600x1200x20.

LEGENDE



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



V1:
Aspect
uniforme



V2:
Legere
variation



V3:
Variation
moderee



V4:
Effet denuance
tres accentue

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

NOTE: Tous les formats sont nominaux.

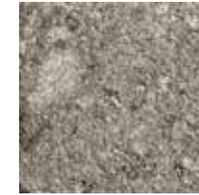
NORR



Vit
RR 01

900x900
ST SQ ±20 mm

600x600
STA SQ ±20 mm



Grà
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



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

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



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

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, bords irréguliers.

LEGENDE



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



V1:
Aspect
uniforme



V2:
Legere
variation



V3:
Variation
moderee



V4:
Effet denueance
tres accentue

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

NOTE: Tous les formats sont nominaux.

NOON



Daylight
NN 01

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 197x1200 RD SQ ±20 mm
- 600x600 RD SQ ±20 mm



Ember
NN 02

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 197x1200 RD SQ ±20 mm
- 600x600 RD SQ ±20 mm



Honey
NN 03

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 197x1200 RD SQ ±20 mm
- 600x600 RD SQ ±20 mm



Charcoal
NN 05

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 197x1200 RD SQ ±20 mm

SHADE VARIATION



NN 01



NN 02



NN 03



NN 05



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

NAU 2.0



Fado
NA 01

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 197x1200 RD SQ ±20 mm
- 600x600 RD SQ ±20 mm



Indie
NA 02

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 197x1200 RD SQ ±20 mm
- 600x600 RD SQ ±20 mm

SHADE VARIATION



NA 01



NA 02



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

RAIL



Iceberg
RL 01

- 400x1200 RD SQ ±20 mm



Graphite
RL 02

- 400x1200 RD SQ ±20 mm

SIGNATURE



Artico
SI 01

- 300x1200 RD SQ ±20 mm



Havana
SI 04

- 300x1200 RD SQ ±20 mm



Dakota
SI 05

- 300x1200 RD SQ ±20 mm

SUNDECK



Origin
SD 01

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 600x600 RD SQ ±20 mm



Classic
SD 02

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 600x600 RD SQ ±20 mm



Spirit
SD 03

- 300x1200 RD SQ ±20 mm
- 600x600 RD SQ ±20 mm

EFFET CIMENT

LEGENDE



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



V1:
Aspect
uniforme



V2:
Legere
variation



V3:
Variation
moderee



V4:
Effet denueance
tres accentue

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

NOTE: Tous les formats sont nominaux.

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

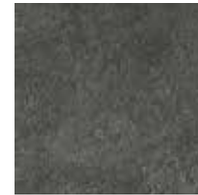
600x600
ST SQ ±20 mm



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



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

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



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

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

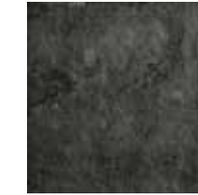


Dark
OF 03

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

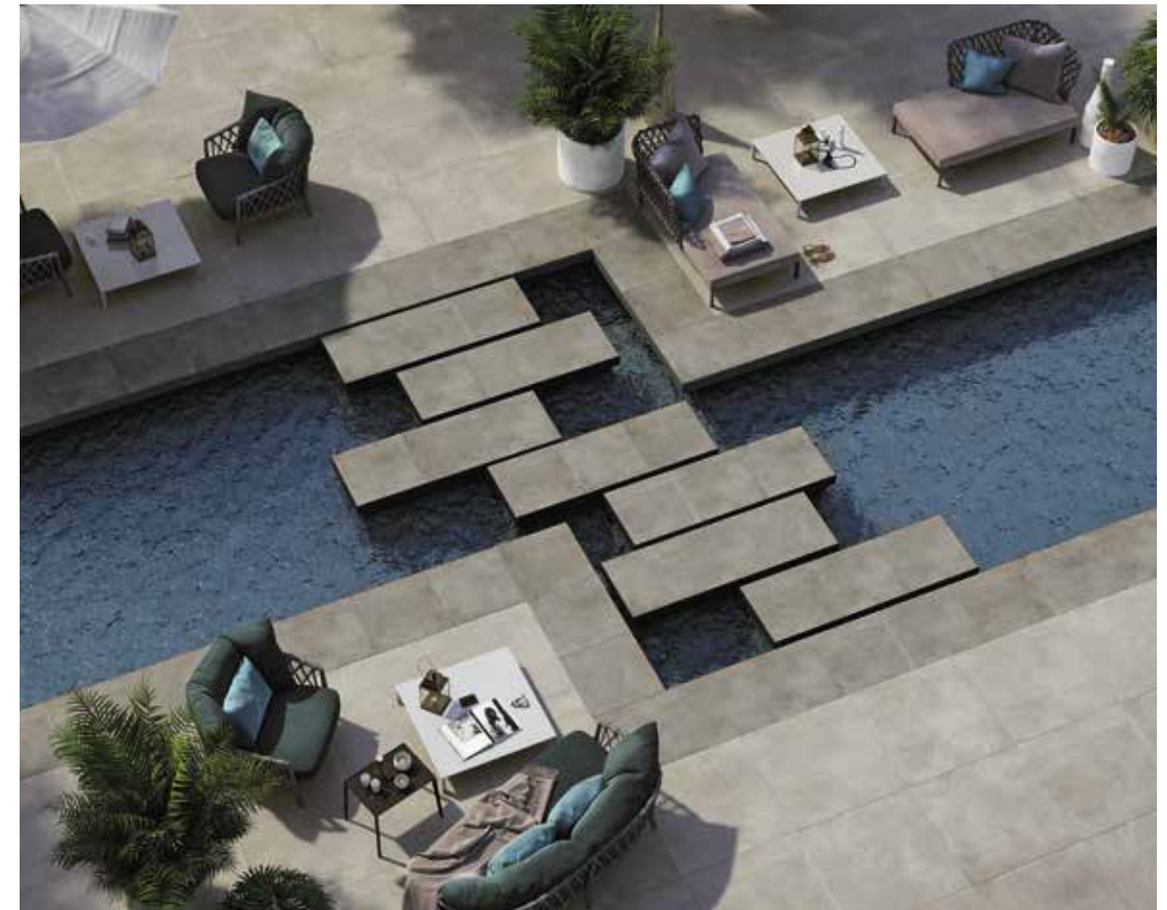
600x600
ST SQ ±20 mm



Sunset
OF 05

400x1200
ST SQ ±20 mm

600x600
ST SQ ±20 mm



PETITS FORMATS 225x225 / 225x454 mm



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 NAME, ESPRIT 2.0, BLUE.S et GLOBAL, 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.



Grâce au double format, il est possible de créer de multiples schémas de pose adaptés à tous les environnements extérieurs, aussi bien publics que résidentiels. Joint conseillé : 4 mm.

ESPRIT 2.0



Elba EP 05 V3
 Porfido EP 07 V4
 225x454 ST NO SQ ±20 mm
 225x225 ST NO SQ ±20 mm

BLUE.S



Ego BL 01 V3
 Core BL 02 V3
 Mood BL 03 V3
 225x454 ST NO SQ ±20 mm
 225x225 ST NO SQ ±20 mm

GLOBAL



Ideal GC 03 V3
 Jura Beige NE 10 V3
 225x454 ST NO SQ ±20 mm
 225x225 ST NO SQ ±20 mm

NAME



Bone Travertine NE 11 V3
 Bourgogne NE 12 V3
 Swiss Grey NE 20 V3
 225x454 ST NO SQ ±20 mm
 225x225 ST NO SQ ±20 mm

GRANDS FORMATS POUR TABLES ET PLANS DE TRAVAIL



NAME (box 3)



Noir Belge NE 30 V2
 1200x2400 SLK SQ ±20 mm

NAME (box 3)



Gris Belge NE 31 V2
 1200x2400 SLK SQ ±20 mm

NORR



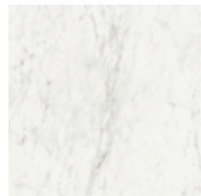
Grà RR 02 V2
 1200x2400 SLK SQ ±20 mm

JEWELS



Strutturato Lunensis JW 12 V2
 1200x2400 SLK SQ ±20 mm
 LUC SQ ±20 mm

JEWELS



Gioia White JW 13 V2
 1200x2400 SLK SQ ±20 mm
 LUC SQ ±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

SRI (60-80%): Indice de Réflectance Solaire
 V1: Aspect uniforme
 V2: Legere variation
 V3: Variation moderee
 V4: Effet denueance tres accentue

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

NOTE: Tous les formats sont nominaux.

LEGENDE



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



V1:
Aspect uniforme



V2:
Legere variation



V3:
Variation moderee



V4:
Effet denueance tres accentue

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

NOTE: Tous les formats sont nominaux.

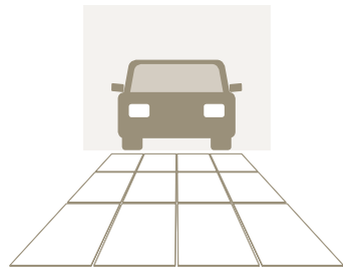
GRÈS CÉRAME EN 30 MM POUR DES SOLUTIONS EN EXTÉRIEUR AUX PERFORMANCES ÉLEVÉES.

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

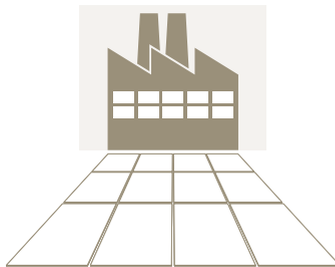
surélevés et collé sur fond). **EVO_3/E™ se caractérise par une résistance élevée aux charges de rupture et par une plus grande stabilité** en se révélant comme étant la solution parfaite dans des contextes urbains ou dans n'importe quelle aire extérieure soumise à des sollicitations importantes.

DESTINATIONS D'EMPLOI

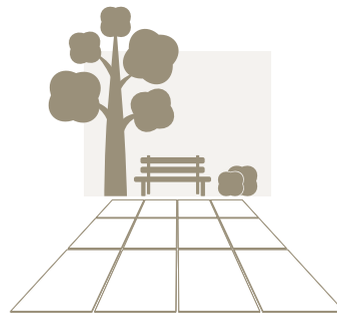
AIRES CARROSSABLES



AIRES INDUSTRIELLES / COMMERCIALES



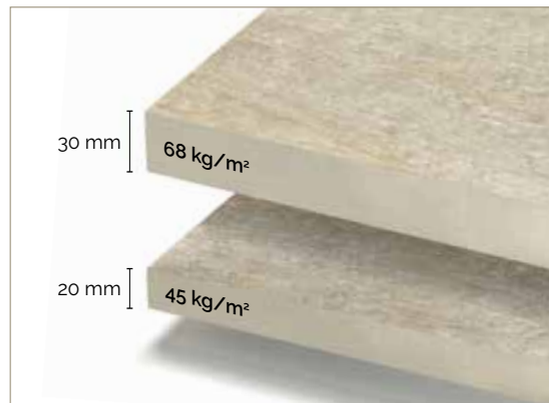
AIRES DE JARDIN



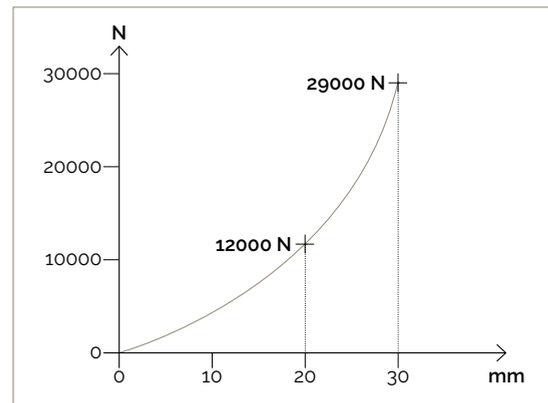
Remarque : la pose collée sur fond est conseillée pour toutes les aires carrossables.

AVANTAGES

PLUS GRANDE STABILITÉ



PLUS GRANDE RÉSISTANCE AU CHOC



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



EVO_2/e™ RANGE



PIÈCES COMPLÉMENTAIRES POUR L'EXTÉRIEUR

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
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	

NOTE: Tous les formats sont nominaux.



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.

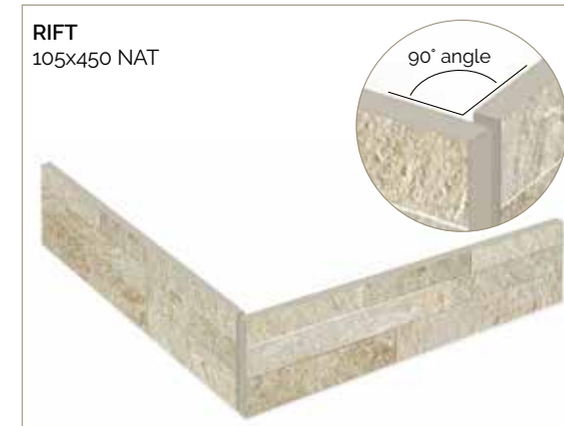
Rift est présenté dans le format de 105x450 et doit être

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.

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	

NOTE: Tous les formats sont nominaux.



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 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.



DÉVIS, 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™

(Mars 2019)

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 ou à notre catalogue 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