



BRACHOT

Matériaux de paysage
et revêtements



GUIDE EXTÉRIEUR

brachotfamily / brachot_france 

brachotfamily / brachot_france 

brachotfamily 

Brachot_family / Brachot_France 

Brachot 

Les plaisirs de l'extérieur, année après année

Brachot est à la pointe de la tendance en matière de dalles pour l'intérieur et l'extérieur, tant en pierre naturelle qu'en grès cérame. Forts de notre sens de la qualité et de l'innovation, nous vous proposons toujours des matériaux uniques, des applications exceptionnelles, des finitions remarquables et des formats surprenants.

Brachot et ses Family Members peuvent s'appuyer sur plus de 125 ans d'expérience et d'expertise en pierre naturelle et en matériaux reconstitués, comme le grès cérame. Le réseau international de carrières, de fournisseurs et de sites de production propres multiplie les possibilités, y compris dans le domaine des dalles de terrasse, des allées de jardin, des finitions extérieures (des margelles de piscine, des marches d'escalier et des marches massives), ainsi que des revêtements de mur et de façade.

Ce guide d'applications extérieures entend vous inspirer en vous présentant notre gamme de dalles en pierre naturelle et en grès cérame destinées à des applications extérieures. Sans oublier les finitions garantant d'un ensemble harmonieux. Que vous ayez un jardin rustique ou moderne, nos dalles vous aideront à façonner votre environnement extérieur et à lui apporter du cachet.

Vous y trouverez également des conseils pratiques qui vous éclaireront sur les multiples possibilités. Vous souhaitez venir voir nos dalles de vos propres yeux? Prenez rendez-vous dans l'une de nos salles d'exposition. Vous découvrirez les matériaux pour les applications intérieures et extérieures dans toute leur splendeur, avec leurs nuances, leurs applications et leurs finitions précises. Lors de votre visite, nos experts se feront un plaisir de vous donner des conseils personnalisés pour votre jardin ou pour votre projet.



PIERRE NATURELLE

Un choix durable — 8

Lexique des finitions — 12

kilkenny limestone — 14

fossil stone — 24

pierre bleue belge — 28

granit — 36

basalte — 52

pierre calcaire — 56

travertin — 74

grès — 82

schiste — 92

finitions extérieures — 98

margelles de piscine — 102

parement – stoneskin — 106

parement – stonepanels — 112

parement – b-rocks — 116

opus incertum — 122

éléments décoratifs — 130



GRÈS CÉRAME

Caractéristiques uniques — 134

uniceramica — 136

margelles de piscine uniceramica — 148

uniceramica dalles xl — 152

Entretien des pierres naturelles — 156

Prescriptions de pose des pierres naturelles — 162

Entretien du grès cérame — 166

Prescriptions de pose du grès cérame — 168

Colophon — 172



PIERRE NATURELLE

UN CHOIX DURABLE

La pierre naturelle possède un caractère authentique. C'est un matériau de haute qualité et durable qui vit et embellit au fil des ans. Une terrasse, une façade ou un sol en pierre naturelle bien entretenu présentera une belle patine et vieillira superbement.

Muschelkalk Mooser – arenado

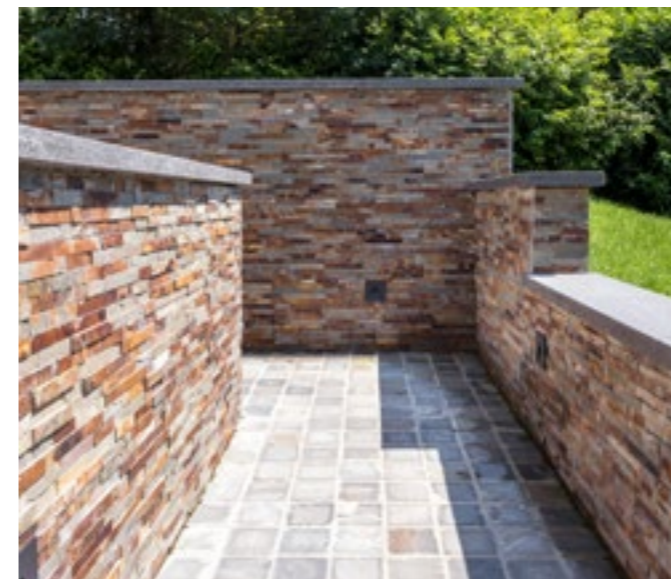
Beauté naturelle

La pierre naturelle... Tout est dans le nom : ce matériau durable a été façonné par les forces de la nature, ce qui lui confère un caractère authentique et un aspect unique.

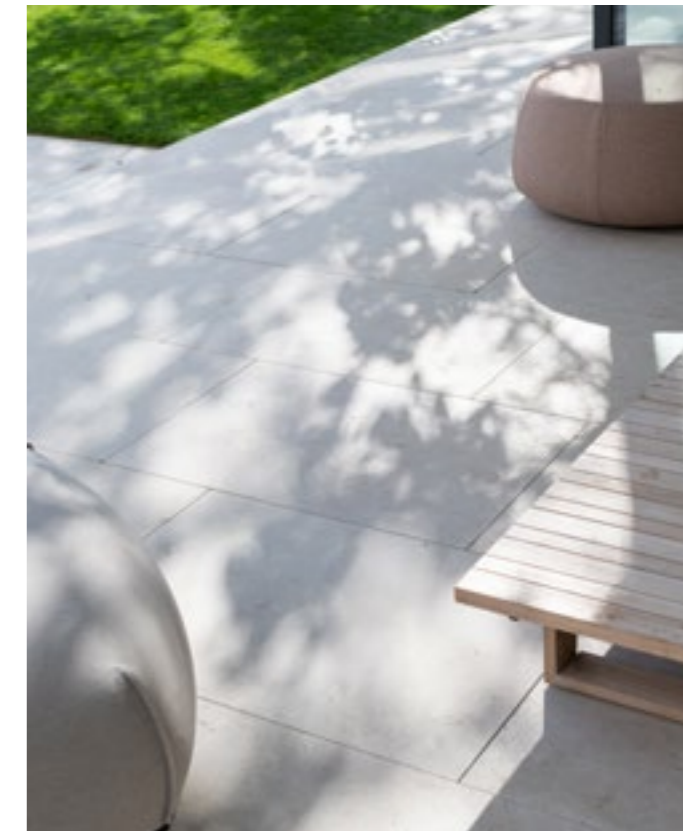
Des possibilités illimitées

La pierre naturelle est une source inépuisable d'inspiration et de créativité depuis toujours. Le choix des formats, couleurs, matériaux et finitions est pratiquement illimité. Pour chaque application : de l'allée de garage et de la terrasse, jusqu'au chemin de jardin, au mur d'accent, à la façade unique ou à la margelle de piscine.

Kandla Grey – brut / Rusty Slate – stonepanels



Sinai Pearl – sensato



Un choix durable pour la vie

La durabilité se manifeste aussi dans le plaisir garanti que la pierre naturelle procure année après année. Votre habitation et votre projet gagnent en valeur ajoutée, et vous en profitez pleinement. De plus, la pierre naturelle est 100 % un produit naturel, façonné par un processus naturel de millions d'années.

La beauté en toute simplicité

Entretenir une terrasse, une allée ou un revêtement de façade en pierre naturelle est très simple. La solution est de vivre et de laisser vivre. Une bonne pluie peut faire des miracles ! Si vous souhaitez tout de même effectuer un gros nettoyage de printemps sur votre terrasse après l'hiver, nous vous conseillons d'utiliser le Lithofin Nettoyant Extérieur.



**Pierre calcaire
Sinai Pearl**



Oasis extérieure d'uniformité et de paix

Le jardin et l'espace extérieur sont aujourd'hui plus que jamais un lieu de détente. Un design uniforme, dans lequel tout s'harmonise — des dalles de terrasse et allées de jardin jusqu'aux margelles de piscine — renforce ce sentiment. C'est pourquoi Brachot a considérablement élargi son offre de finitions extérieures en divers matériaux.

Récemment, nous avons introduit un nouveau type de margelle de piscine (Type 4) et les autres types sont désormais disponibles dans une gamme de matériaux et finitions plus étendue. Tandis qu'un style offre un résultat épuré et moderne, un autre confère un caractère plus traditionnel.

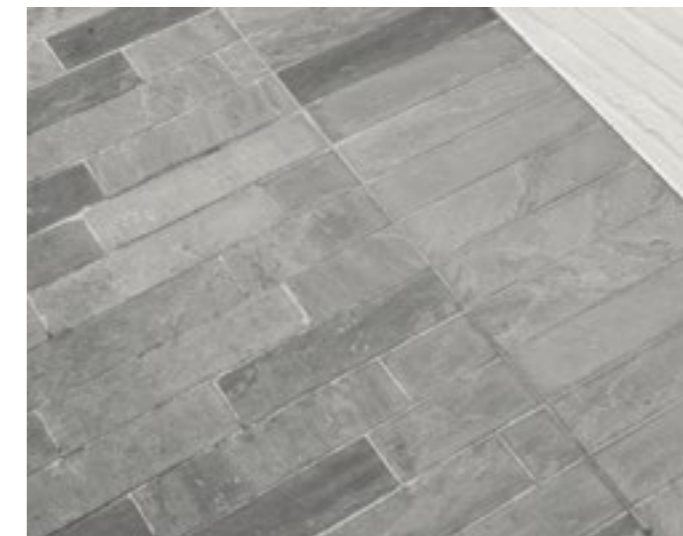
Pour un ensemble harmonieux dans votre jardin ou sur votre terrasse, les margelles de piscine, marches d'escalier, palissades et bordures sont disponibles dans le même matériau que votre terrasse.

Vous pouvez également choisir d'utiliser des pavés pour aménager votre allée de jardin ou votre allée de garage. Ces dalles ludiques, étroites et rectangulaires en pierre naturelle sont disponibles dans de nouveaux formats et matériaux.

Kandla White Beige – brut



Kandla Grey – briquettes



Antico	Finition originale et propre à notre entreprise qui confère à la pierre naturelle une belle patine, comme si la dalle avait été utilisée de façon intensive depuis des années.
Antico Versailles	Finition originale et propre à notre entreprise qui confère à la pierre naturelle un aspect rustique, notamment grâce aux côtés ciselés. C'est comme si la dalle avait été utilisée de façon intensive depuis des années.
Anzano	Cette finition semi-rugueuse laisse la surface un peu brute, mais mate. Elle apporte une touche unique à la surface.
Aquaflamed	Une finition assez robuste qui accentue la couleur intense et naturelle de la pierre.
Arenado	Finition bien de chez nous, qui confère à la surface un aspect brut et légèrement granuleux.
Arenado et tambouriné	Finition bien de chez nous, qui confère à la surface un aspect brut et légèrement granuleux. Les dalles sont ensuite passées dans un tambour, ce qui leur confère un aspect vieilli, unique en son genre.
Arenado Versailles	Finition bien de chez nous, qui confère à la surface un aspect brut et légèrement granuleux. Les côtés de la pierre sont ciselés.
Blue Brushed	Finition légèrement brossée, appliquée uniquement sur la Pierre bleue irlandaise Kilkenny Limestone.
Bouchardé	Le tambourinage de la dalle avec un marteau pointu crée de petits creux à la surface, offrant une finition plutôt rugueuse et antidérapante.
Bouchardino	La surface de la pierre naturelle est finement bouchardée, créant des aspérités irrégulières et révélant des tons et nuances de couleurs dans la pierre.
Brossato	Cette finition adoucit la forme brute de la pierre naturelle et en accentue les couleurs intenses. La surface est agréable au toucher.
Brut	Sur certaines sortes de pierres naturelles, la surface brute non traitée donne un beau résultat.
Clivé	La surface robuste et clivée de la dalle présente des reliefs et des creux aux formes variées et réparties de manière irrégulière. Cette finition est idéale pour le pavage, les allées et les parements de façade.
Convento	Finition développée en interne qui associe un sciage diamant et un tambourinage. La surface des dalles se revêt d'un aspect vieilli, et les traces de scie sont visibles.
Flamewashed	Cette finition confère aux dalles un aspect vieilli aux propriétés antidérapantes.
Flammé	Le choc thermique provoqué par la flamme produit une surface craquelée. Cette finition confère à la pierre naturelle une touche rugueuse.

Grésé	Le ponçage de la pierre naturelle réduit considérablement les traits de sciage, créant une surface lisse.
Grésé diamant	Grâce au grésage, les imperfections sont éliminées de la surface. L'outil de grésage est composé de grains de diamant industriel d'une dureté exceptionnelle et extrêmement fins.
Grésé foncé	Le grésage de la surface rend la couleur de la pierre naturelle plus profonde et plus sombre. De petites variations de couleurs confèrent aux dalles un aspect contemporain et chaleureux.
Heritage	Cette finition spéciale reproduit parfaitement le processus de vieillissement naturel de la pierre.
Ruvido	La surface de la pierre bouchardée montre quelques irrégularités. C'est une finition un peu plus brute avec des côtés bruts.
Sabantico	La dalle de pierre calcaire en finition Sensato est à nouveau tambourinée.
Sabbiatino	Finition développée en interne qui apporte une sensation particulièrement agréable au toucher. De petites irrégularités sur la surface sont typiques dans cette finition.
Scié - Brut de sciage	Finition pure et non traitée de la dalle après la découpe du bloc de pierre naturelle. Le type de sciage détermine l'apparition de traits parallèles ou circulaires sur la surface.
Sensato	Un traitement de surface mécanique qui rend la surface douce et agréable.
Stonewashed	Un aspect ancien avec une touche personnelle et contemporaine. Exclusivement pour la Kilkenny Limestone.
Taille ancienne	Finition basée sur le savoir-faire ancestral et artisanal pur. Souvent utilisée pour les crédences et les revêtements muraux. Les stries parallèles sur la surface sont typiques de cette finition.
Tambouriné	Cette finition confère aux dalles un aspect délibérément vieilli grâce aux côtés tambourinés.
Vieux Bleu Belge	Finition flammée et légèrement brossée.
Vieux Bleu Belge Versailles	Finition flammée et légèrement brossée, avec des côtés ciselés.
Vieux Castel	Finition flammée et sablée.
Vieux Castel Versailles	Finition flammée et sablée, avec des côtés ciselés.

◇ kilkenney limestone

Kilkenny Limestone – opus incertum

Authenticité et variété irlandaises

Avec le Kilkenny Limestone, vous faites entrer chez vous une pierre calcaire durable, de qualité et authentique, issue du cœur de l'Irlande. Comme la roche est extraite dans nos propres carrières à Kilkenny, nous maîtrisons l'intégralité du processus – de l'extraction et de la production jusqu'à la distribution.

Le Kilkenny Limestone est disponible en standard dans les finitions stonewashed, flamewashed, clivée, brossée et flammée, d'autres finitions étant toujours possibles sur demande.

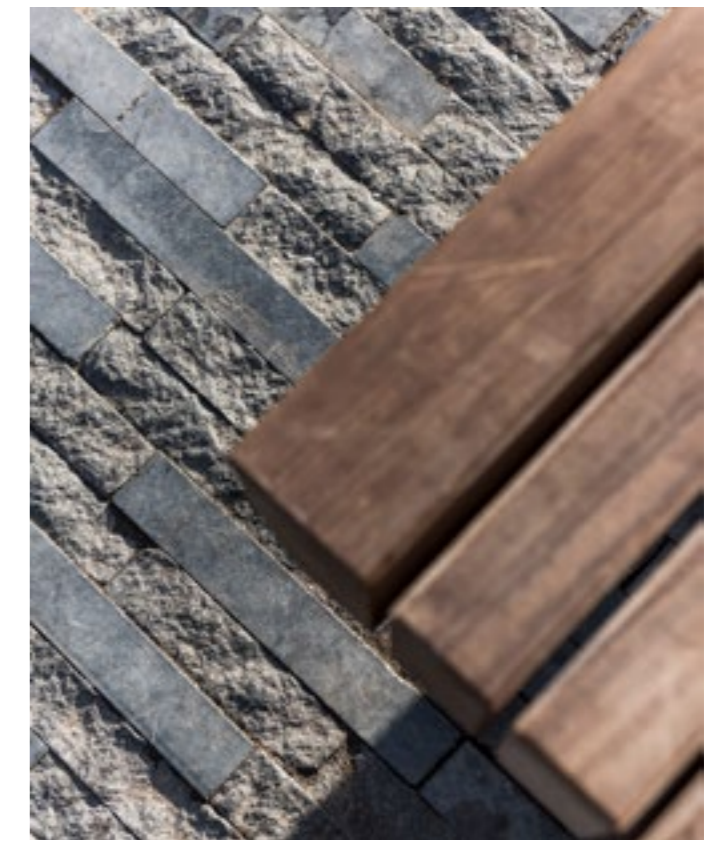
La polyvalence du Kilkenny Limestone se manifeste dans de nombreuses applications : terrasses, façades, allées de garage et dallage. À l'intérieur également, la pierre s'utilise comme revêtement mural et de sol ou pour d'autres finitions intérieures. Grâce à sa teinte bleu-gris, le Kilkenny Limestone s'intègre sans effort dans les styles d'habitat et de construction les plus variés.





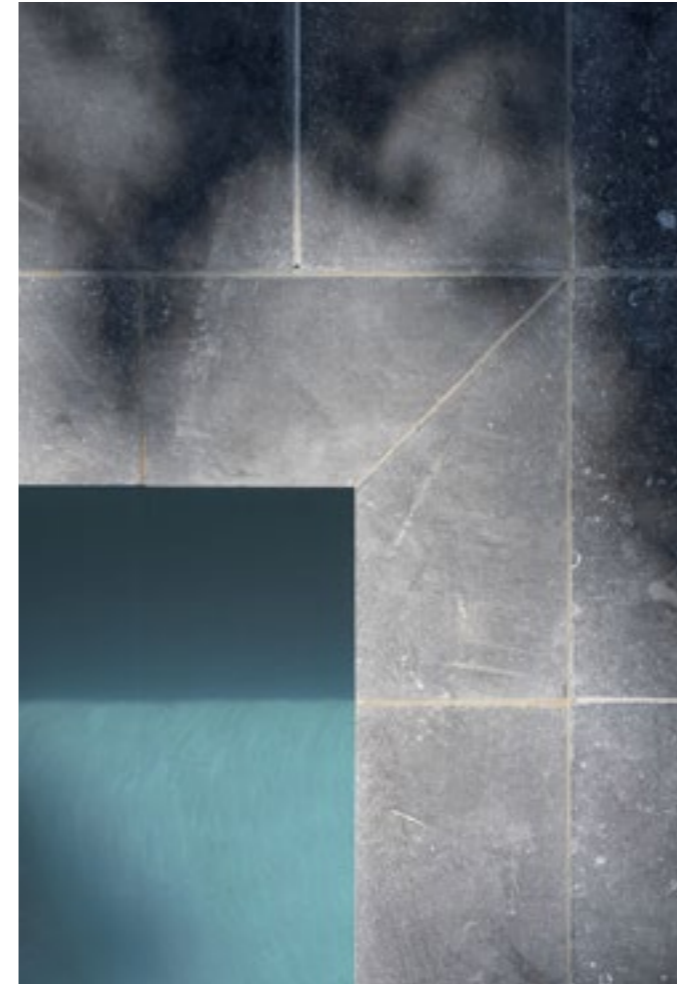
Kilkenny Limestone
Flammé et bouchardé

Kilkenny Limestone – mix





Kilkenny Limestone – stonewashed



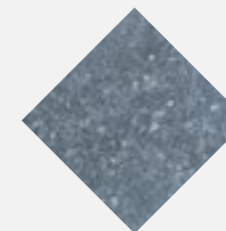
Kilkenny Limestone – flammé



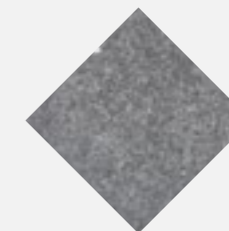


Kilkenny Limestone
Stonewashed

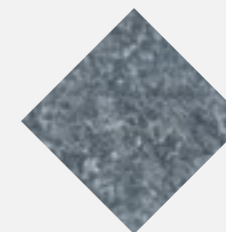




Blue Brushed



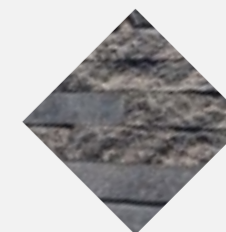
Flamewashed



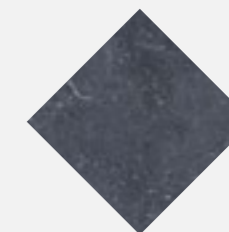
Flammé



Grésé



Mix



Stonewashed

D'autres finitions sont possibles sur demande.



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

◇ fossil stone

Unique et soigneusement sélectionnée

Pour cette catégorie Fossil Stone, nous sélectionnons soigneusement les blocs de pierre naturelle dans une strate rare de nos carrières. Outre l'extraction et la sélection des blocs de pierre naturelle adéquats, le sciage et le traitement des tranches et des dalles sont faits avec une précision et un savoir-faire remarquables, de sorte que seuls les plus beaux exemplaires de cette catégorie unique Fossil Stone soient proposés à nos clients.

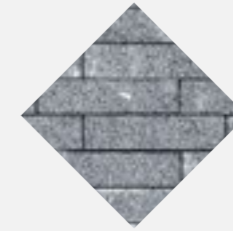
Fossil Stone est disponible dans différents formats, notamment en lamelles, en pavés vieillis et en briquettes. Différentes finitions permettent de donner à cette pierre naturelle unique un aspect différent : flamewashed, stonewashed, flammé et clivé, et scié. Cette pierre bleue originale rayonne d'élégance et d'authenticité.

Fossil Stone – flammé





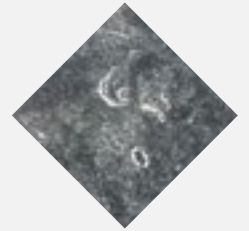
Finitions Fossil Stone



Fossil Boucharde
lamelles longueurs libres
5x5



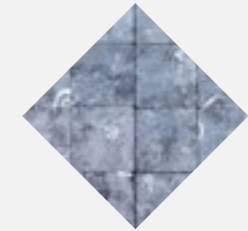
Fossil Clivé
lamelles longueurs libres
5x5



Fossil Flammé – pavage std.
60x30x2 cm
60x30x3 cm



Stonewashed
15x15x5 cm



Stonewashed
20x20x5 cm



Stonewashed
24x8x5 cm



Mix Boucharde et Scié
lamelles longueurs libres
5x5



Mix Flammé et Scié
lamelles longueurs libres
5x5



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com.
Autres dimensions sur demande.

◇ pierre bleue belge

Pierre Bleue Belge – ruvido

Le charme et la tradition

La pierre bleue belge est une pierre naturelle classique et très prisée pour les applications extérieures. Cette ardoise est une valeur sûre et garantit durabilité, charme et tradition.

Les applications de la Pierre Bleue Belge sont pratiquement illimitées. Songez aux entrées de garage, terrasses, porches, seuils, éléments décoratifs, etc. Ou à l'intérieur où elle sert de revêtements pour les sols et les murs, de plan de travail en cuisine et de manteau de cheminée.





b conseil

Les parkings et allées en Klinkstone réunissent les avantages des deux matériaux. La qualité durable de la Pierre Bleue et le charme intemporel d'un pavé traditionnel, dont le rayonnement est encore rehaussé par une pose ludique et attrayante.

b conseil

Afin d'obtenir un ensemble uniforme et harmonieux, vous pouvez prolonger votre terrasse en Pierre Bleue Belge par des marches massives dans le même style et la même finition.



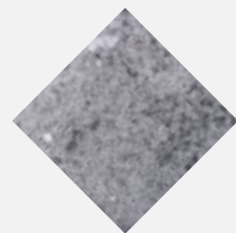
Pierre Bleue Belge – Hainaut Antic



Pierre Bleue Belge – Enostyl Clair



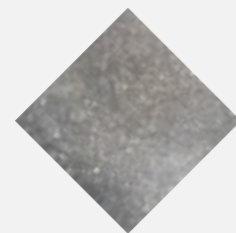
Une sélection de notre gamme



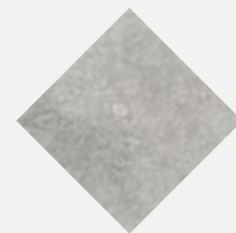
Ruvido



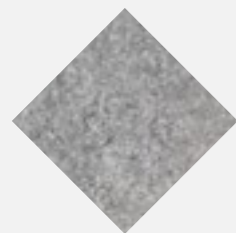
Vieux Bleu Belge



Vieux Bleu Belge
Versailles



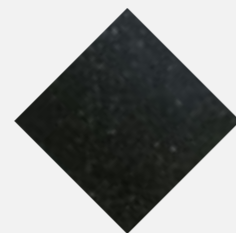
Vieux Castel



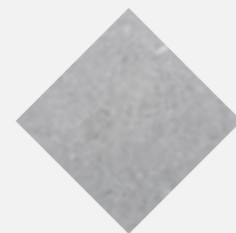
Vieux Castel Versailles



Antico



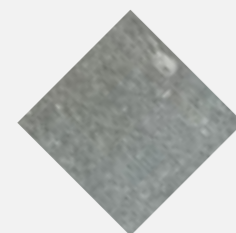
Antico Versailles



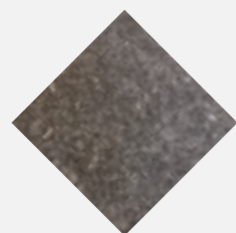
Arenado



Arenado et tambouriné



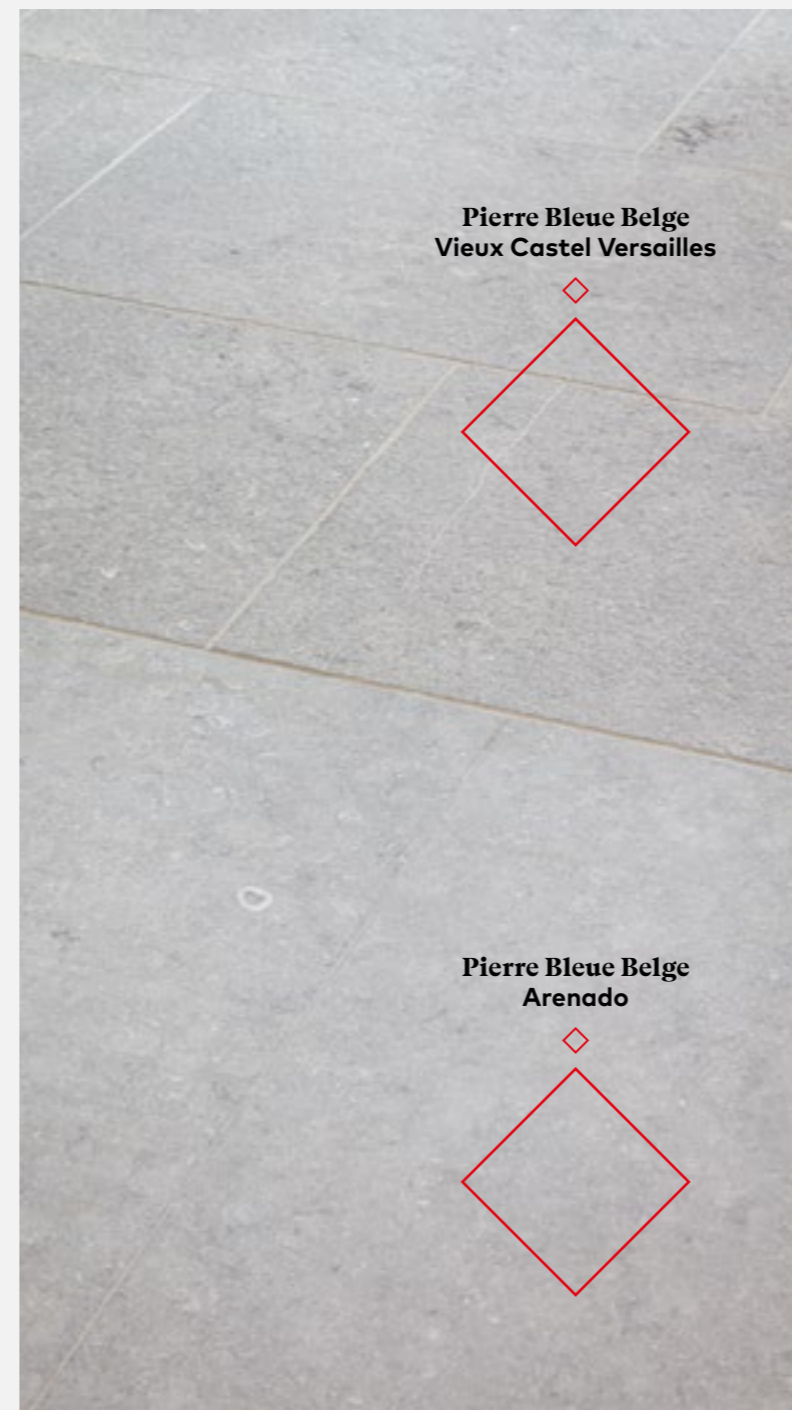
Convento



Flamewashed



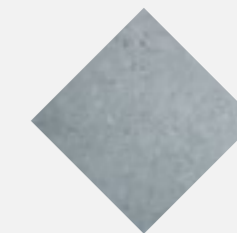
Bleu Flammé



Enostyl Clair



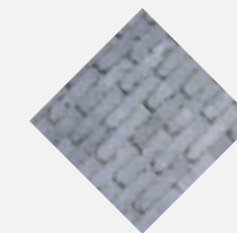
Grésé Diamant



Grésé



Hainaut Antic



Klinkstone



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com.

◇ granit

Élégance et robustesse

Le granite se forme au plus profond de la terre, refroidit lentement et est comprimé pendant des millions d'années. Ce long processus de formation rend le matériau exceptionnellement dur et particulièrement résistant à l'usure et aux rayures. Pas étonnant que le granite soit souvent choisi pour les façades, places, terrasses et allées de garage.

Dans chaque application, le granite dégage simplicité et style — des bordures et margelles de piscine jusqu'aux marches et dalles de terrasse. Son caractère épuré est renforcé par ses teintes allant du gris clair au gris foncé, bien que le granite soit également disponible dans d'autres couleurs. Son entretien facile est un atout supplémentaire.

Pepperino Dark – bouchardé

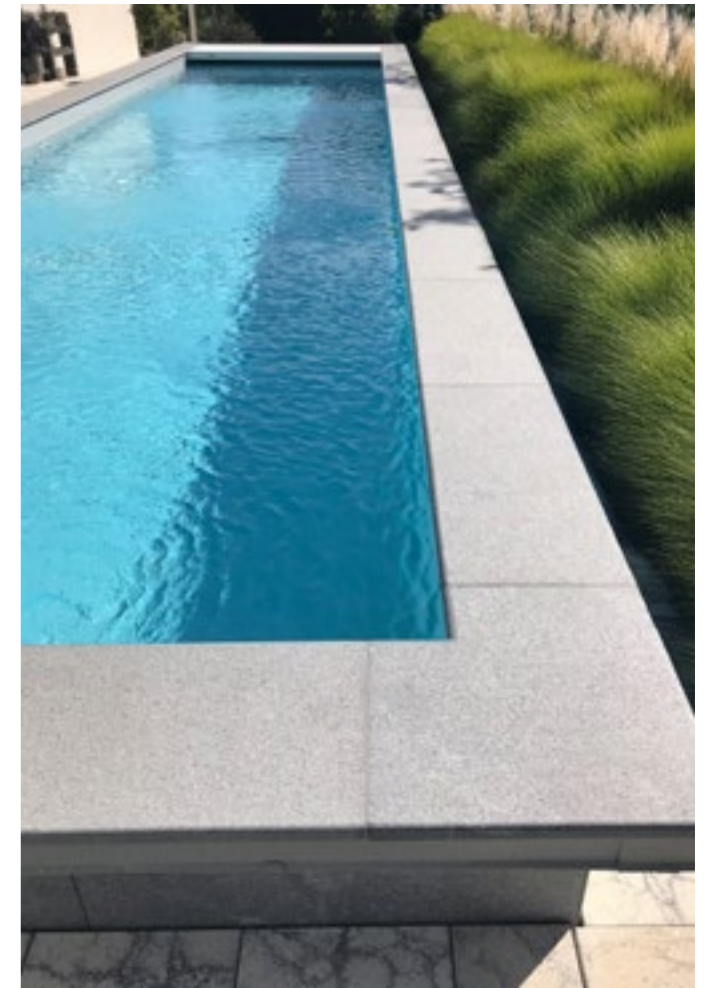


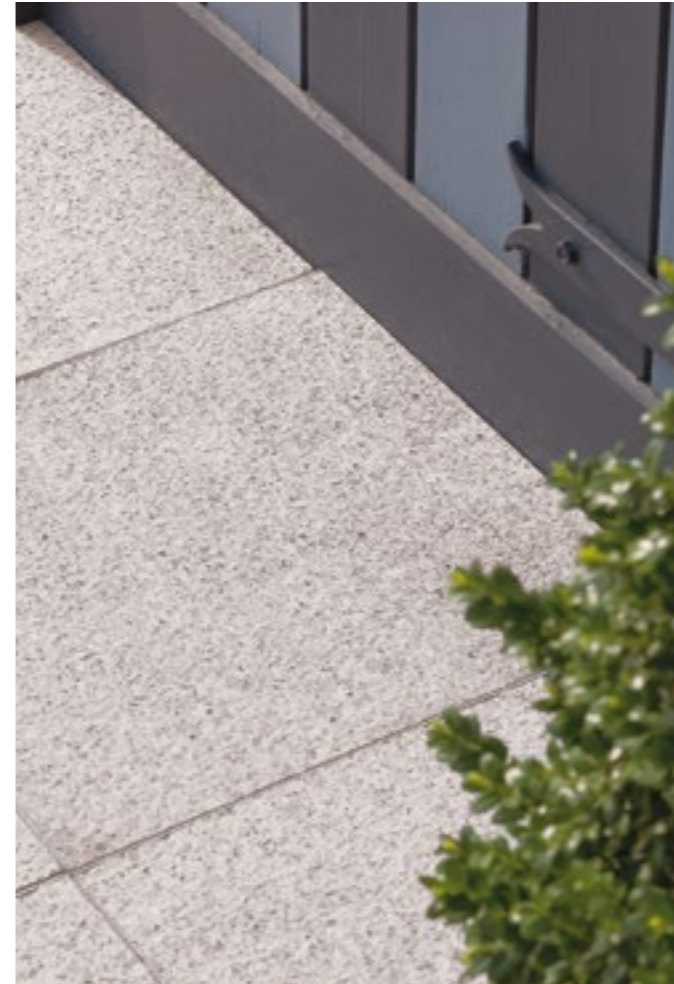


Pepperino Dark



Pepperino Dark





Rose de la Clarté – flammé



à gauche : Tarn Gros Grain – à droite : Rose de la Clarté





Tarn Gros Grain – dalles: grenailée – inserts: adouci



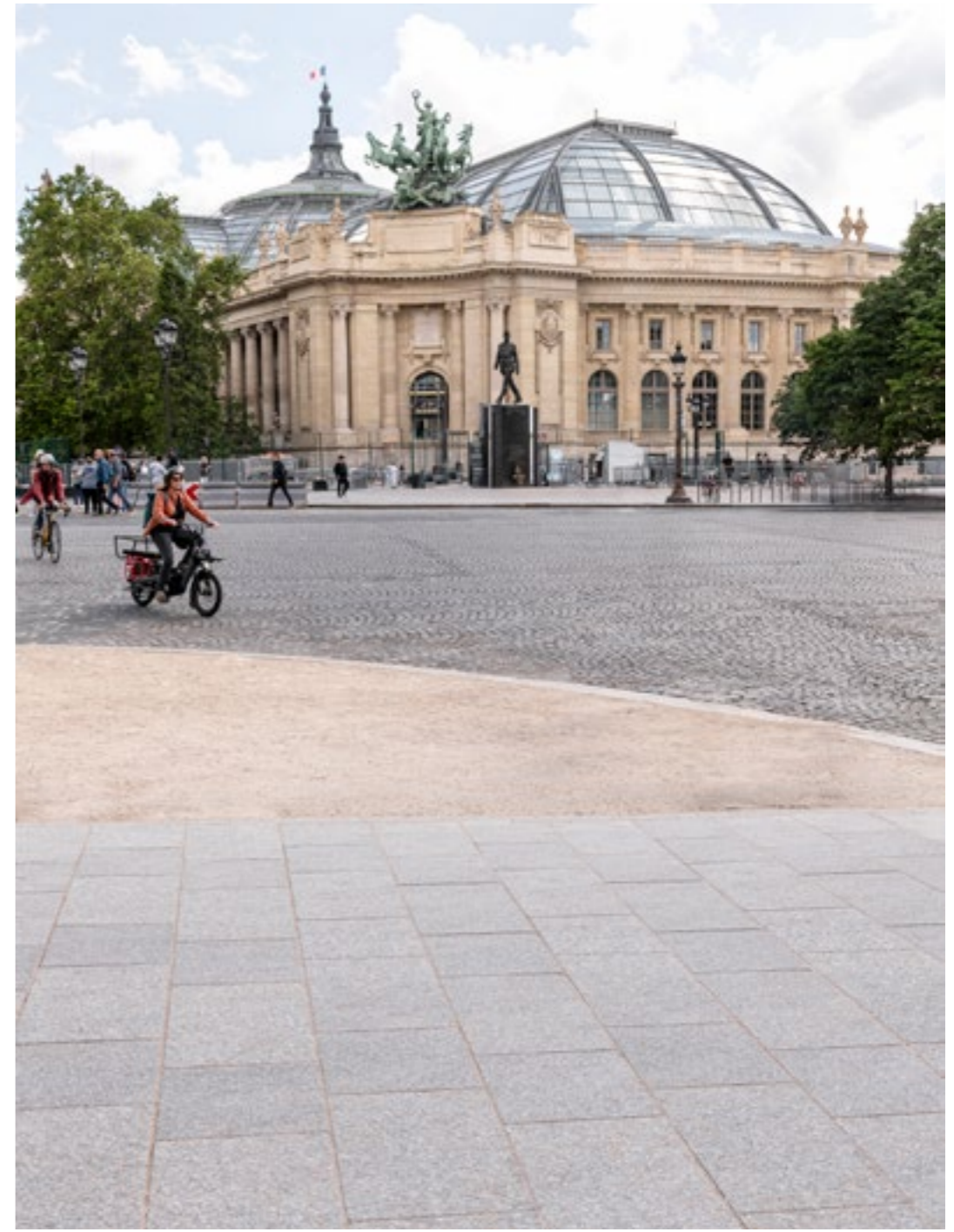
Tarn Gros Grain – surface flammé, côtés clivés





**Tarn Gros Grain
Flammé**

Tarn Gros Grain – flammé



b conseil

La pierre naturelle se prête aussi très bien à la pose sur plots. Idéal pour aménager une terrasse de toit sans nuire à l'étanchéité de la toiture. Il s'agit d'une structure légère qui soutient les dalles aux 4 coins, un plot central pour rectangle et grands formats. Cette technique permet en outre de drainer, de placer et de niveler facilement. Autant d'atouts non négligeables. Cette méthode est idéale également pour l'aménagement d'une terrasse traditionnelle sur un sol inégal.

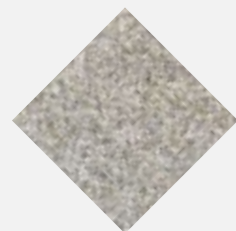


Pepperino Dark – flammé

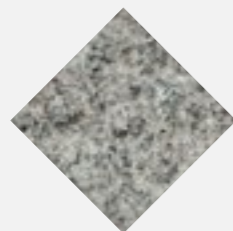
Jaune Alpendorada



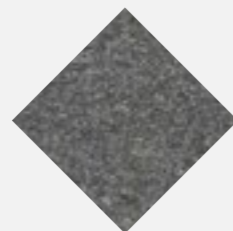
Une sélection de notre gamme



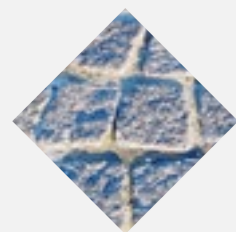
Angola Dark
Arenado



Blue Antique
Flammé



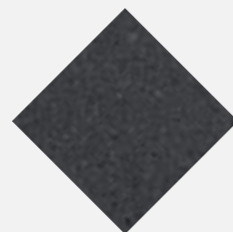
Nari Black
Flammé



Grey Alpendurada
Clivé



Jaune Alpendorada
Clivé



Nero Angola
Arenado



Pepperino Dark
Flammé

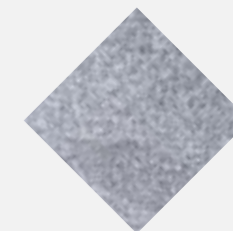


Pepperino Dark
Anzano

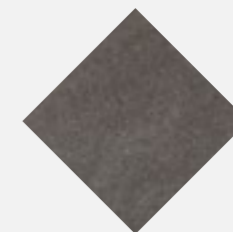
Twilight Extra - aquaflamed



Rose de la Clarté
Flammé



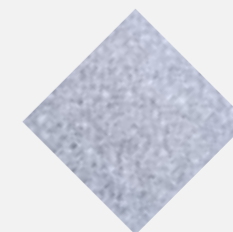
Rustenburg Garden
Flammé



Twilight Extra
Aquaflamed



Talila Grey
Flammé



Tarn
Flammé



Pour plus d'informations sur les finitions,
les dimensions, les applications, l'entretien
et la pose, consultez www.brachot.com

◇ basalte

Vieux comme le monde

Le basalte est une roche magmatique volcanique issue de la solidification de la lave. C'est celle-ci qui confère à cette roche sa couleur principalement grise. Tout comme le granit, c'est un matériau fort dur.

La couleur et la structure du basalte s'intègrent parfaitement aux styles d'habitat modernes et minimalistes. En raison de sa grande durabilité, le basalte est utilisé depuis des siècles pour le pavage. Il convient également aux entrées de garage, terrasses et revêtements de façades.

Vinabasalt – brut





Vinbasalt
Brut



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

◇ pierre calcaire

Sinai Pearl – sabbiatino

Un petit rayon de soleil sous la pluie

Le calcaire allie des imperfections subtiles à un aspect chaleureux et une palette de couleurs douce, allant du crème et du brun-gris jusqu'au gris foncé. Dans cette roche sédimentaire, des fossiles sont souvent visibles, ce qui confère à chaque dalle un caractère unique.

Le calcaire existe en deux variantes : une pierre blanche tendre et poreuse, et une variété plus dure. La pierre blanche française est la plus connue et est souvent utilisée comme dalle de terrasse dans les climats secs et ensoleillés. La variante plus dure, quant à elle, se sent parfaitement à l'aise dans un climat occidental. À l'intérieur également, le calcaire fait merveille en tant que revêtement de sol ou finition intérieure avec une touche chaleureuse et méditerranéenne.

Le calcaire est disponible dans de nombreux formats et finitions. C'est un matériau populaire qui est de plus facile à entretenir.





Muschelkalk Mooser – sensato



Muschelkalk – brut de sciage



Raja Black – brut





 Sinai Pearl Antico

Breccia Verde – flammé



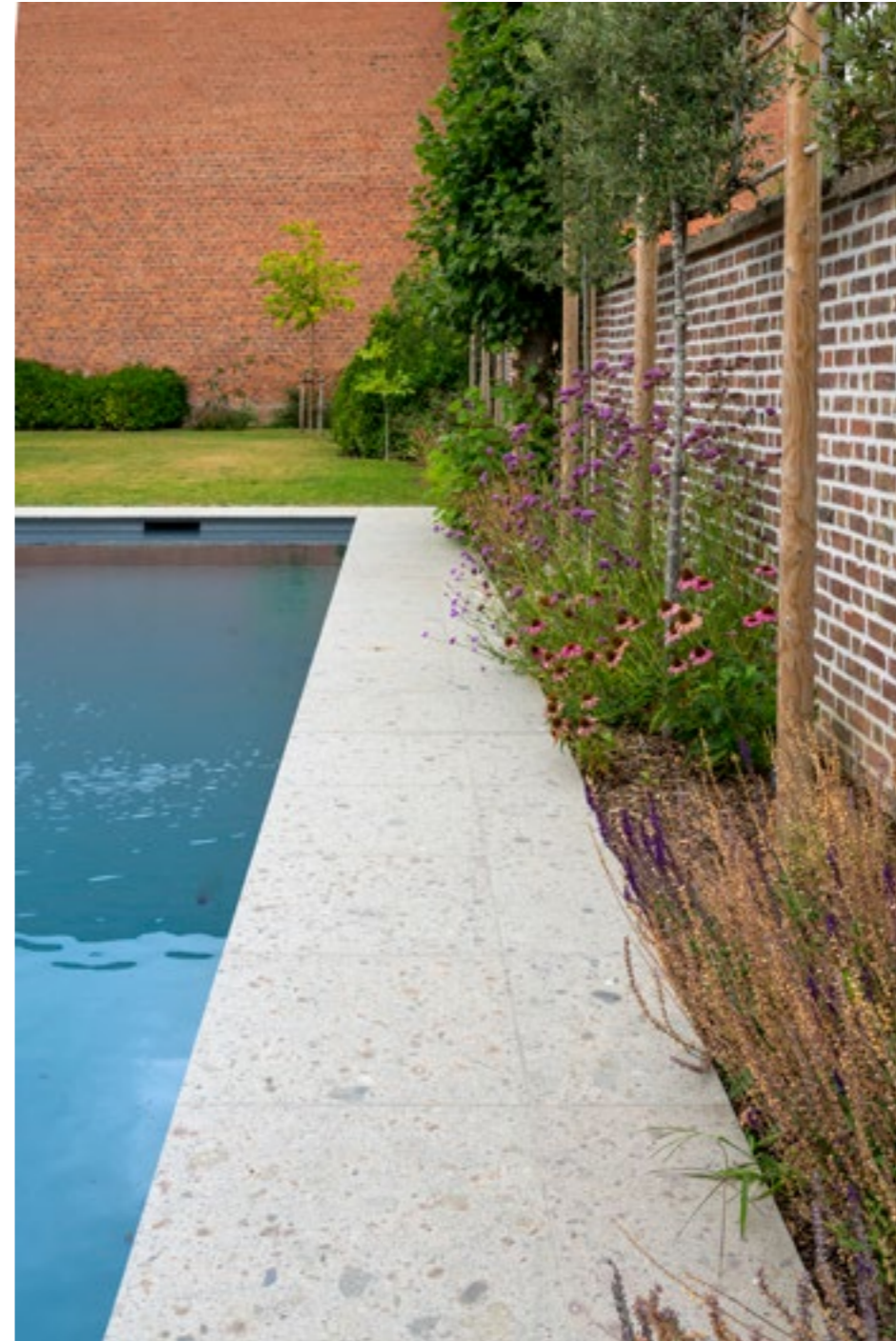
Asian Blue



Vinh Blue – grésé



Breccia Verde – flammé et brossé



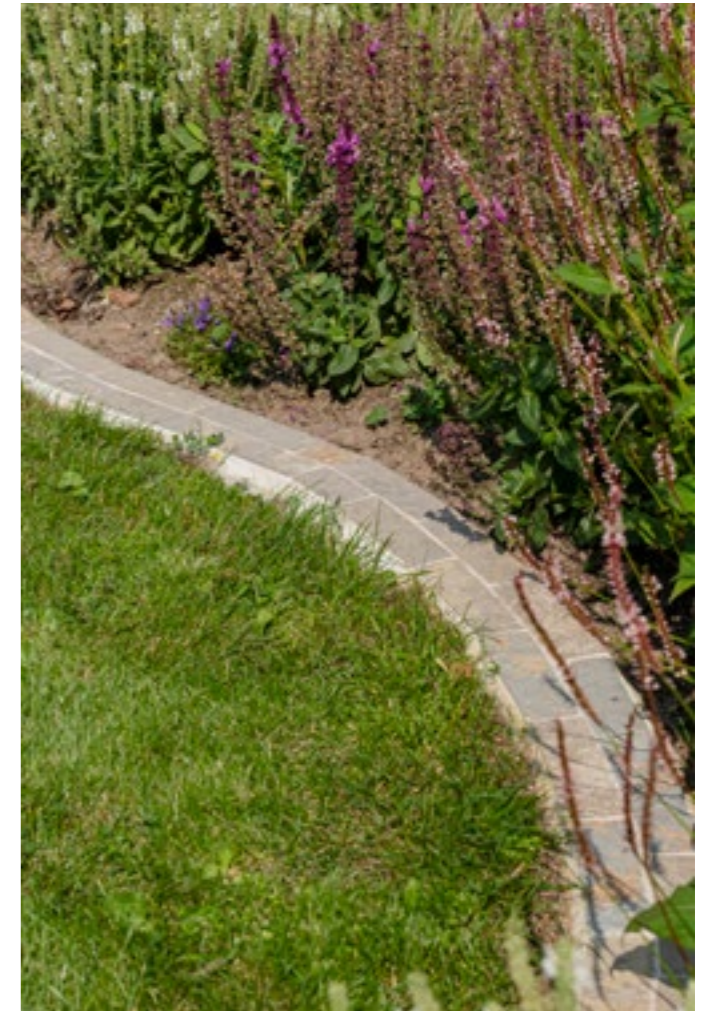
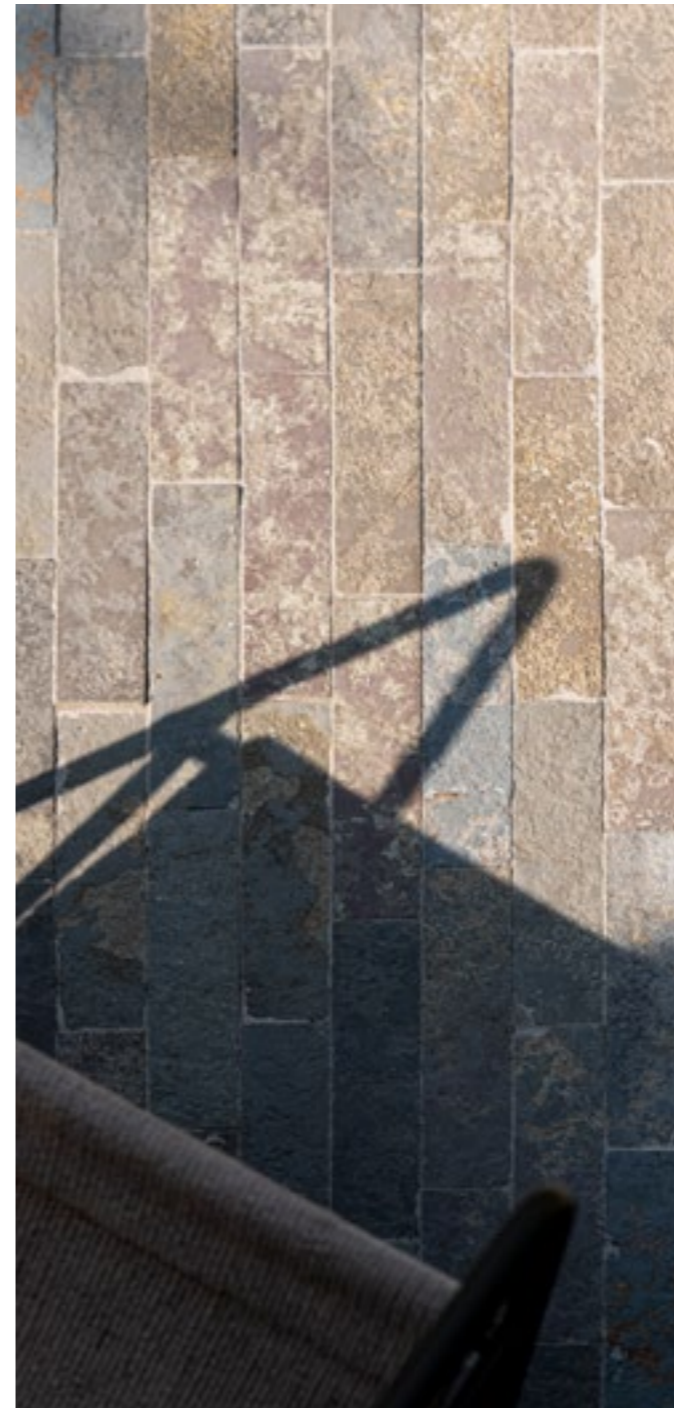


Tandur Grey – brut



Raja Black – brut







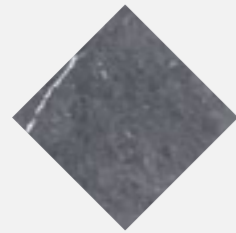
**Muschelkalk Mooser
Arenado**



Une sélection de notre gamme



Asian Blue Antico



Asian Blue Grésé foncé



Asian Blue Tambouriné



Atlantica Flammé



Breccia Verde Flammé-brossé



Vinh Blue Grésé



Jinin Stone Anzano



Lanvignes Arenado Versailles



Muschelkalk Mooser Sensato



Muschelkalk Antico



Muschelkalk Sensato



Muschelkalk Mooser Arenado

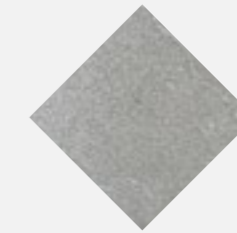
Sinai Pearl – antico



Raja Black Brut



Simyra Brossato



Tandur Grey Brut



Tandur Grey Heritage



Tandur Yellow Brut



Tandur Yellow Heritage



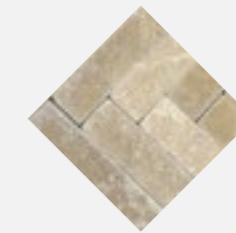
Sinai Pearl Sensato



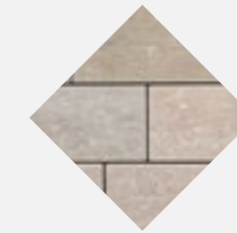
Sinai Pearl Sabbatino



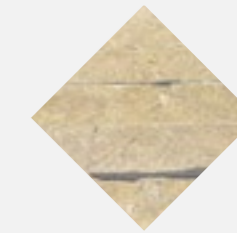
Sinai Pearl Antico



Sinai Pearl Tambouriné



Sinai Pearl Flammé



Sinai Pearl Clivé



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

◇ travertin

Travertin Classic Beige – antico

Le pouvoir intemporel du travertin

Le travertin est et reste un matériau intemporel très apprécié, grâce à ses nombreuses possibilités d'application, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

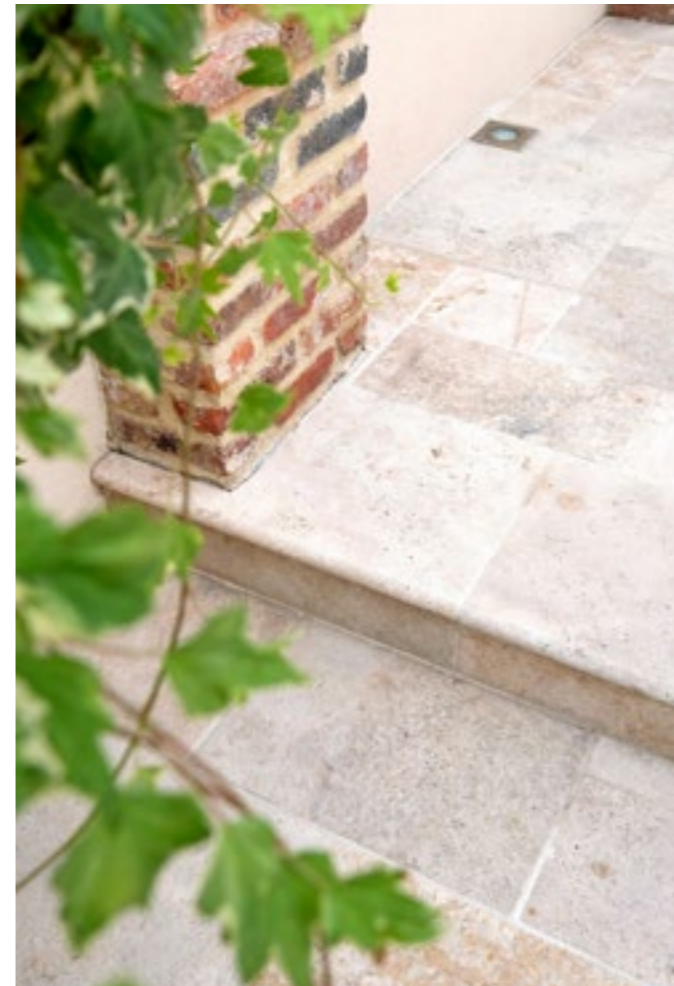
Le travertin est un type de calcaire formé à partir du calcaire contenu dans les sources d'eau chaude et les rivières. Cette pierre naturelle présente une structure poreuse assez typique.

Chez Brachot, nous misons beaucoup sur la création de nouveaux formats et de nouvelles finitions pour le travertin. Laissez-vous surprendre par notre finition Arenado développée en interne, où la surface est travaillée jusqu'à obtenir un toucher rugueux et à grain fin.





Travertin Classic Beige - antico

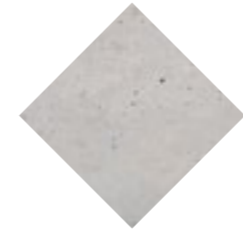


Travertin Classic Beige - antico





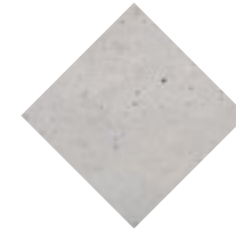
Une sélection de notre gamme



Noce
Arenado



Noce
Grésé diamant



Noce
Veincut Arenado



Noce
Veincut Grésé diamant



Travertino di Calma
Arenado



Travertin Classic Beige
Antico



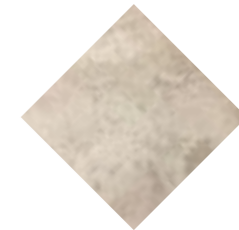
Travertin Classic Beige
Arenado



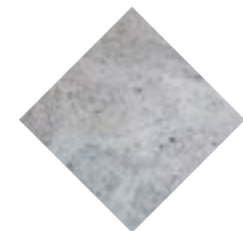
Travertin Classic Beige
Veincut Arenado



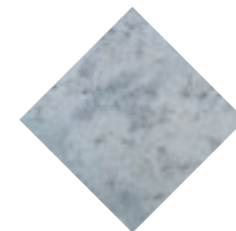
Pietra Bicci
Sensato



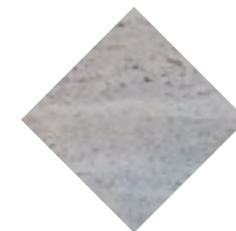
Pietra di Calma
Arenado



Silverado
Arenado



Silverado
Grésé diamant



Silverado
Veincut Arenado



Silverado
Veincut Grésé diamant



Travertino Titanium
Arenado



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

Noce – brut de sciage



b conseil

Votre espace extérieur paraît plus paisible lorsque la même pierre naturelle joue un rôle prépondérant, par exemple en tant que dalle et en tant que revêtement de façade. Elle assure ainsi un ensemble architectural réussi, respirant l'unité et l'harmonie.

◇ grès

Rugueux, doux et chaleureux

Le grès associe à merveille un aspect rugueux et des teintes douces et chaleureuses. Cette pierre s'emploie pratiquement partout ; elle convient parfaitement aux terrasses, entrées de garage et trottoirs, qu'il s'agisse d'apporter un look rustique en milieu champêtre ou une valeur ajoutée visuelle et qualitative dans une habitation moderne.

Les couleurs du grès varient du gris et bleu doux à l'or et au rose. Certains types de grès sont poreux et conviennent donc mieux aux endroits secs et ensoleillés.

Afin de contribuer à l'exploitation et à l'achat durables et responsables de ce matériau, Brachot soutient l'Initiative TruStone pour Grès éthique.

Keda Mix – brut



Kandla White Beige – brut



Kandla Grey, Kandla Ochre et Mandana Red



b conseil

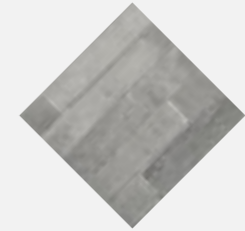
Une maison au style architectural contemporain minimaliste prend un aspect épuré et intemporel lorsque sa façade est recouverte entièrement de grès. Un look qui ravit les puristes, les amoureux de la nature et les amateurs de plus-value immobilière !



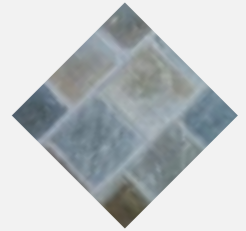
Une sélection de notre gamme



Kandla Grey
Brut



Kandla Grey
Briquettes



Kandla Grey
Pavés



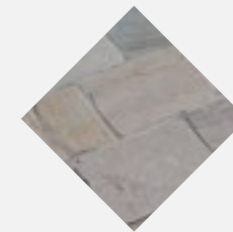
Kandla Ochre
Brut



Kandla Ochre
Pavés



Kandla White Beige
Brut



Kandla White Beige
Pavés



Mandana Red
Briquettes



Mint Yellow
Briquettes

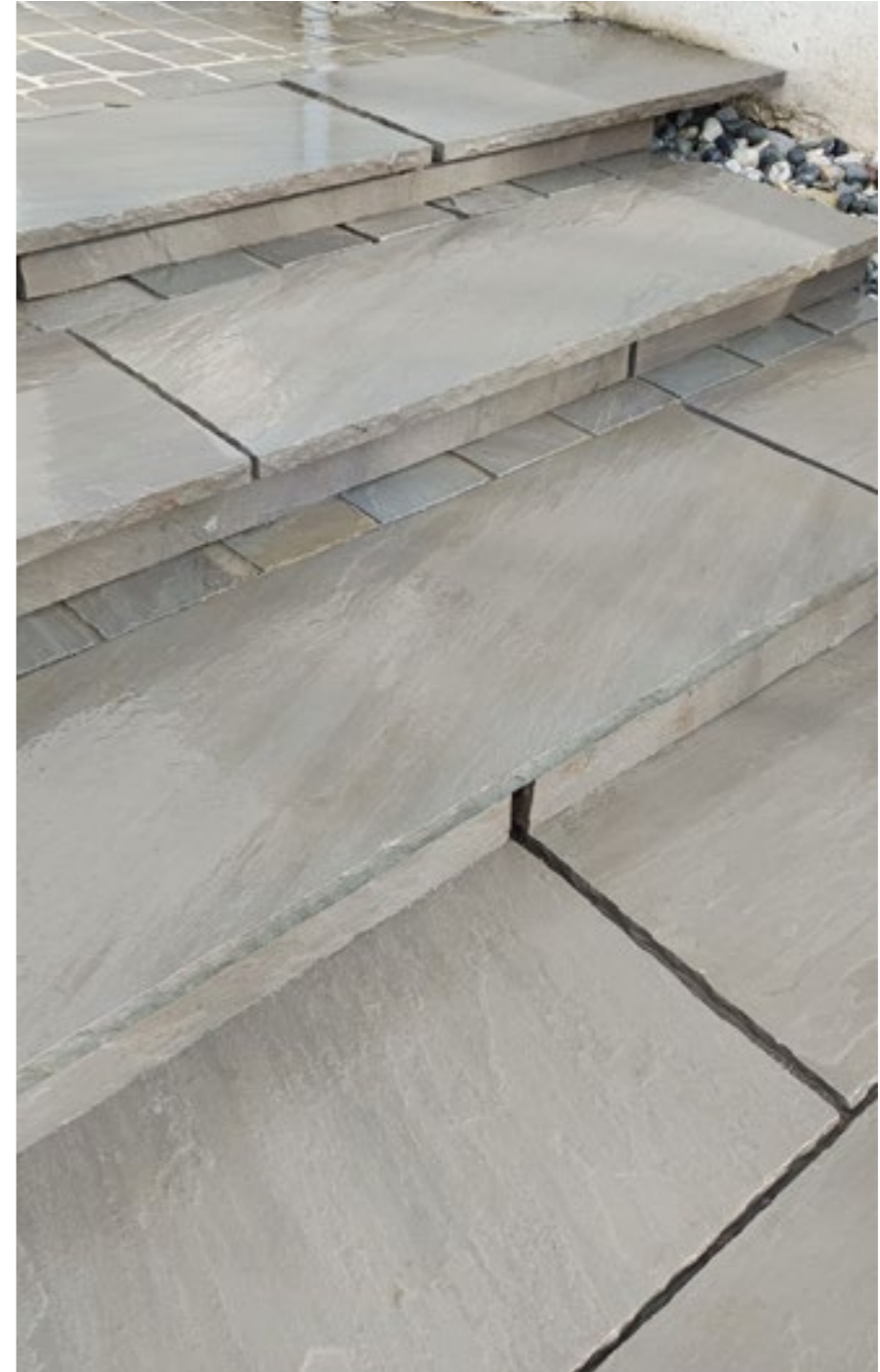


Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com.

pallisades : Kandla Ochre Multicolor



marches : Kandla Grey



GRÈS ÉTHIQUE ?

Grès éthique avec Trustone

Des produits populaires en grès tels que le Kandla Grey et le Kandla Ochre sont achetés en Inde. Brachot s'engage activement en faveur d'une production durable et responsable de ce grès indien.

Dans le cadre de l'initiative Trustone, nous cartographions l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement et collaborons avec des fournisseurs, des ONG et des partenaires locaux pour améliorer les conditions de travail.

Dans les chantiers de pavés et les carrières du Rajasthan, des analyses de risques sont effectuées, des commissions de plaintes sont mises en place et des formations sont organisées autour de la sécurité, de la santé et des droits sociaux. Les travailleurs ont ainsi une voix et des améliorations concrètes sont apportées, des équipements de protection individuelle jusqu'à une meilleure infrastructure.

Le projet va au-delà du lieu de travail. Des centres communautaires locaux offrent aux enfants l'accès à l'éducation et à des contrôles médicaux, ce qui permet de soutenir structurellement les familles de la région. Trustone garantit ainsi la transparence, des actions concrètes et une amélioration continue — pour un grès éthique, de la carrière à l'utilisateur final.



L'équipe locale de l'ONG **Manjari**, qui s'engage à éliminer le travail des enfants et à attirer ces derniers dans les écoles.

Quelques projets réalisés



Création d'écoles et de centres communautaires.



Emancipation de la femme : création de **groupes d'entraide** et de formation pour les femmes.



Sensibilisation aux droits sociaux et aide pour l'obtention de prestations telles que les pensions et les allocations.

◇ schiste

Du sol au plafond

Le schiste est une pierre naturelle stratifiée. Il existe en plusieurs couleurs. Son aspect rugueux et naturel le destine fort bien aux styles de construction les plus variés. Du classique et rustique au moderne et minimaliste.

Le schiste se trouve presque partout dans le monde, ce qui lui confère un excellent rapport qualité-prix. Le matériau est surtout connu comme revêtement de toiture (ardoise) et résiste bien aux chocs. Pour les sols, les façades ou les revêtements muraux, aussi bien en intérieur qu'en extérieur, l'ardoise est un choix élégant et surprenant pour ceux qui osent.

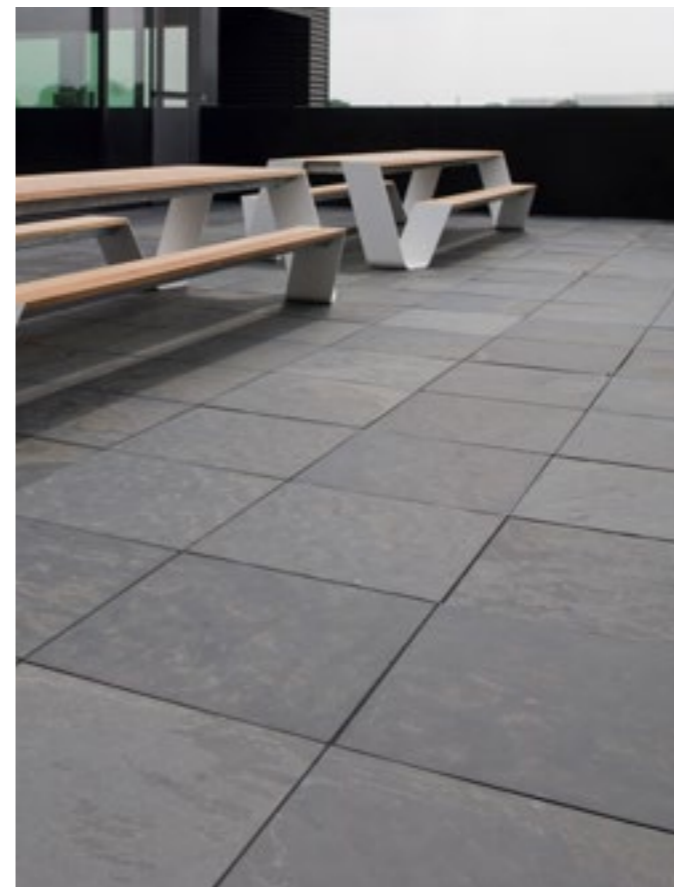


Black Slate – brut

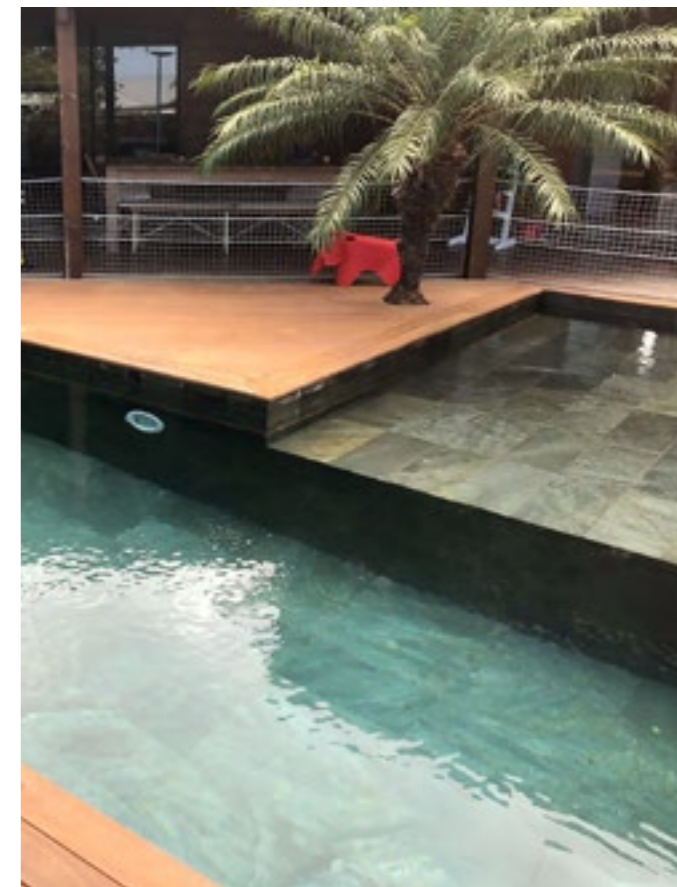
Montauk – brut



Black Slate – brut



Deoli Green

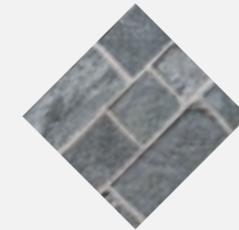




Black Slate
Brut



Deoli Green
Letano



Kavalas
Brut



Montauk
Brut



Pour plus d'informations sur les finitions,
les dimensions, les applications, l'entretien
et la pose, consultez www.brachot.com

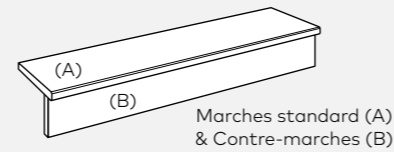
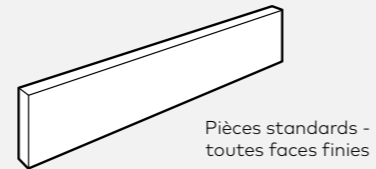
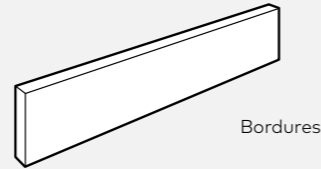
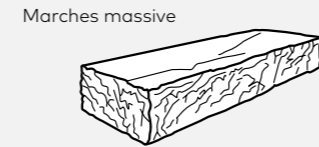
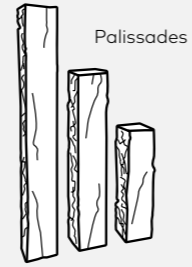
◇ finitions extérieures

Kilkenny Limestone – marches : meulé bleu – façade : flammé

Avec Brachot, vous pouvez compter sur des finitions adaptées pour créer un cadre extérieur en harmonie avec les dalles de terrasse choisies.

Notre gamme de finitions extérieures a donc été considérablement élargie pour vous offrir la combinaison parfaite. Pensez-y pour vos bordures, marches d'escalier, marches massives, palissades et pièces standards telles que les bords de terrasse. Le tout dans différents matériaux, finitions et tailles.



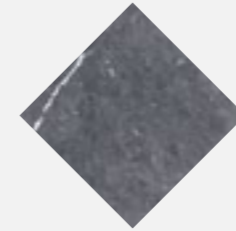


ATTENTION !
Il ne s'agit pas de dessins techniques.

Une sélection de notre gamme



Asian Blue
Antico



Asian Blue
Grésé foncé



Pierre Bleue Belge
Brut de sciage



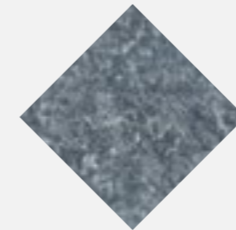
Jinin Stone
Anzano



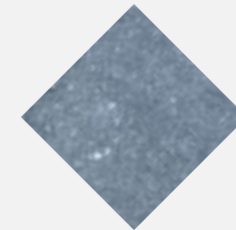
Kandla Grey
Brut



Kandla Ochre
Brut



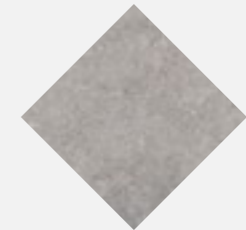
Kilkenny Limestone
Flammé



Kilkenny Limestone
Stonewashed



Pepperino Dark
Flammé



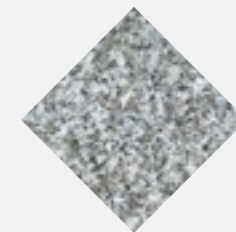
Sinai Pearl
Antico



Tandur Grey
Heritage



Tandur Yellow
Heritage



Tarn
Flammé



Twilight Extra
Aquaflamed



Vinh Blue
Grésé



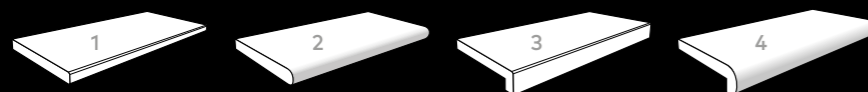
Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

◇ margelles de piscine

Kilkenny Limestone – stonewashed

Pour intégrer parfaitement une piscine dans votre jardin, il est préférable de choisir des margelles qui s'harmonisent parfaitement avec votre terrasse et votre espace extérieur.

Dans notre vaste collection de margelles, disponibles dans des matériaux populaires et des finitions adaptées aux piscines, vous trouverez toujours ce que vous cherchez. Vous souhaitez quelque chose d'unique ? En plus de notre gamme standard, nous fabriquons également des margelles entièrement sur mesure, exactement comme vous le souhaitez.



TYPE 1: Bord droit grésé ou adouci.

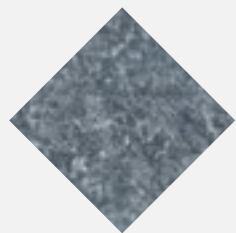
TYPE 2: Bord arrondi à 180°, de la même finition que la surface.

TYPE 3: Avec talon droit, adouci.

TYPE 4: Avec talon arrondi à 180°, de la même finition que la surface.



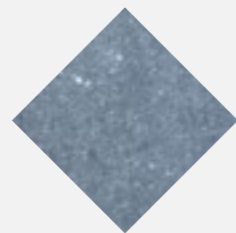
Une sélection de notre gamme



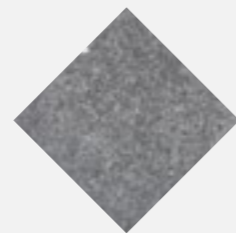
Kilkeny Limestone
Flammé



Kilkeny Limestone
Grésé



Kilkeny Limestone
Stonewashed



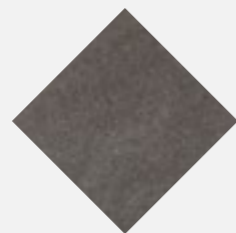
Kilkeny Limestone
Flamewashed



Pepperino Dark
Anzano



Pepperino Dark
Flammé



Twilight Extra
Aquaflamed



Vinh Blue
Grésé

Simyra – brossato



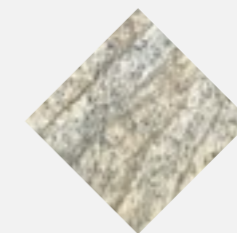
Pietra Bicci
Sensato



Simyra
Brossato



Sinai Pearl
Antico



Deoli Green
Letano



Tandur Yellow
Heritage



Travertin Classic Beige
Arenado



Noce
Grésé Diamant



Noce
Arenado



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

◇ parement — stoneskin

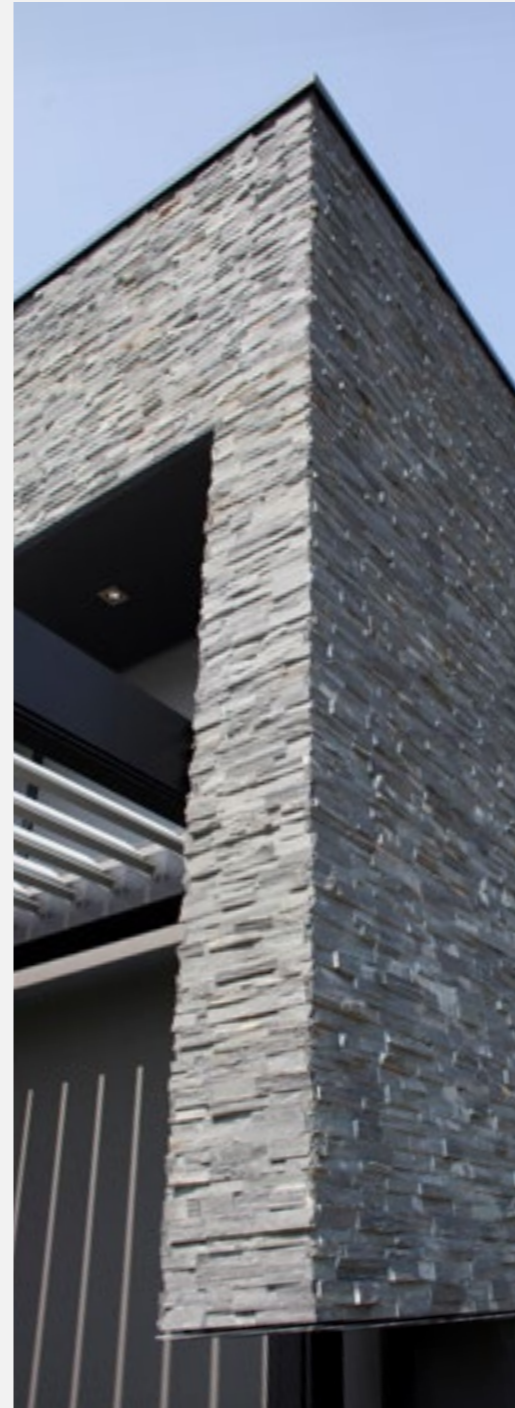
Matière brute pour tous les styles

Que votre habitation soit classique et rustique ou élégante et moderne, les parements en pierre naturelle de Brachot habillent vos murs ou façades en leur conférant un cachet unique, à l'intérieur comme à l'extérieur. Ces fines bandes de pierres naturelles taillées sont regroupées sur une plaquette, ce qui accélère et facilite leur pose.

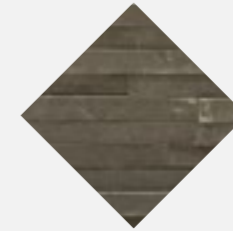
Le Stoneskin est composé d'une série de bandes de pierre naturelle brute. L'association de ces bandes rugueuses et d'une structure clivée leur confère instantanément un aspect unique et naturel. Elles attirent immédiatement le regard, que ce soit en revêtement mural ou de façade, ou en combinaison avec d'autres matériaux comme le bois et l'enduit.

Woodstone Grey - stoneskin

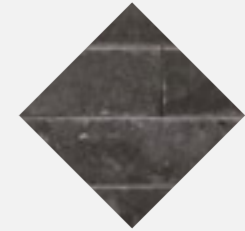




Une sélection de notre gamme



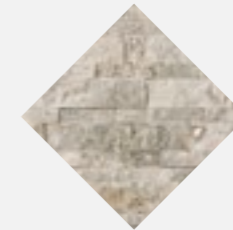
Ardesia Nera
Stoneskin Strips



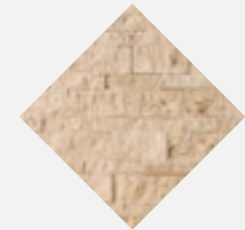
Bluestone
Stoneskin Strips



Oyster
Stoneskin Strips



Travertine Silver
Stoneskin Strips



Travertin Classic Beige
Stoneskin Strips



Woodstone Grey
Stoneskin Strips



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com.



b conseil

Les lamelles Stoneskin sont souvent associées à d'autres matériaux de construction, tels que le bois, le crépi, le béton... Tel que leur nom l'indique, les lamelles de pierre brute sont découpées sur la "peau" de la pierre, et sont ensuite calibrées. Les fines lamelles de pierre sont assemblées sur une plaquette qui rend la pose facile et rapide !



**Stoneskin
Woodstone Grey**

◇ parement — stonepanels

Une finition brute et authentique

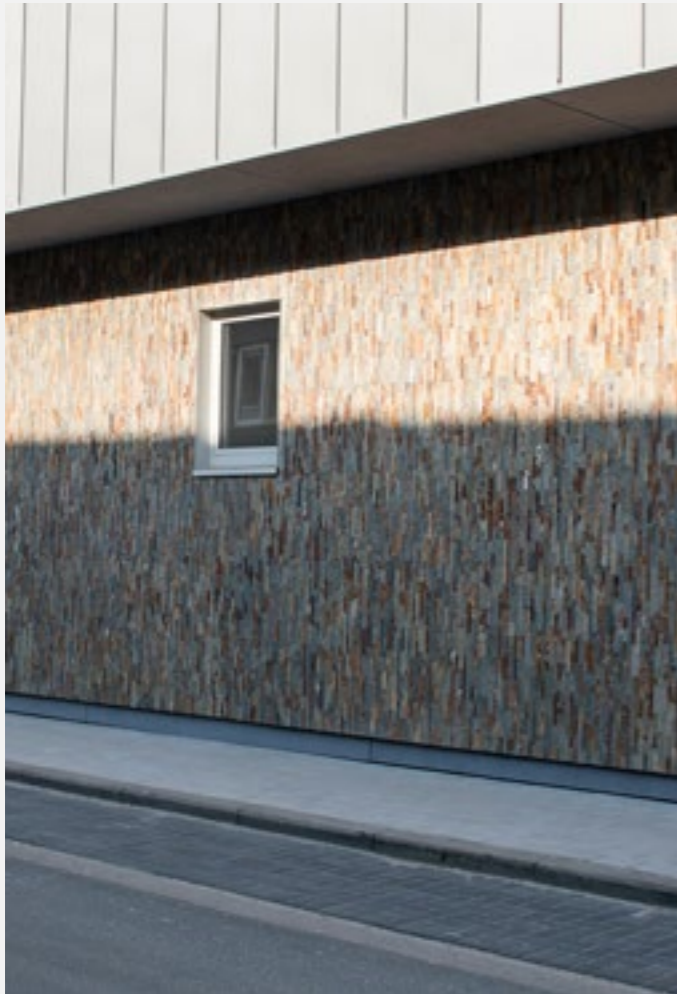
Les parements en pierre naturelle confèrent à vos murs une finition brute et authentique. Vous avez le choix parmi différents matériaux et types, dans une palette de couleurs allant des teintes sombres - rouille, brun et noir - aux teintes plus claires - gris clair, jaune et rose -, ce qui permet d'adapter ces panels à tous les styles. L'effet unique est garanti.

Les panneaux Stonepanels constituent le revêtement idéal des murs et façades, tant pour l'intérieur que l'extérieur. Leur surface naturelle se charge d'apporter une touche robuste. Les panneaux de pierre naturelle Stonepanels et leur palette de couleurs confèrent un accent authentique à divers cadres : champêtre, classique, élégant ou moderne.

Rusty Slate – stonepanels



Rusty Slate – stonepanels



Rusty Slate – stonepanels



Rusty Slate – stonepanels



Ardesia Nera
Stonepanels



Deoli Green
Stonepanels



Grey Pearl
Stonepanels



Rusty Slate
Stonepanels



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

◇ parement — b-rocks

Un attrait visuel authentique

Les B-rocks captent tous les regards et transforment le mur le plus monotone en un véritable chef-d'œuvre. La finition clivée et la structure brute offrent un aspect robuste tout en garantissant une grande durabilité.

Que vous optiez pour des B-rocks en quartzite ou en ardoise, leur robustesse crée de superbes cadres extérieurs, aux murs et façades caractéristiques. La pose des B-rocks est rapide et facile. Les pièces brutes de pierre naturelle sont montées sur un moule en béton pour une pose efficace.

Rusty Quartz – b-rocks





Grey Quartz
B-Rocks



Oyster
B-Rocks



Rising Sun
B-Rocks



Rusty Quartz
B-Rocks



Rusty Slate
B-Rocks



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

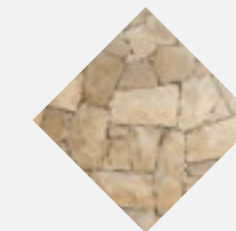
b conseil

Le parement mural en Opus Incertum confère à vos murs un charme authentique et intemporel. Ce type de revêtement, composé de fragments de pierre naturelle aux formes et dimensions irrégulières, s'adapte aussi bien aux espaces extérieurs qu'intérieurs. Les pierres, extraites directement de la roche, sont disposées de manière irrégulière pour créer une composition naturelle et vivante. L'Opus Incertum met en valeur la texture brute et la richesse des matériaux, apportant à chaque surface un caractère unique et chaleureux.

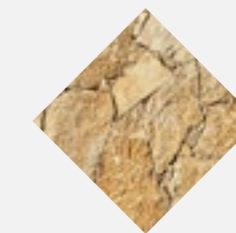


Branco

Flamingo



Branco



Flamingo



Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com

◇ opus incertum

Sinai Pearl – opus incertum

Poser des pierres naturelles en format irrégulier

Le passé n'est jamais loin. L' "Opus incertum" reste un classique dans l'inconscient collectif. Cette technique de pose est utilisée depuis des siècles. Avec le retour de la mode « vintage », cette technique revient en force pour des finitions aussi bien intérieures que des terrasses ou des pas japonais. Par sa disposition ludique et irrégulière, vous donnez libre cours à votre inspiration artistique.



Bronce Desierto – opus incertum



Kavalas – opus incertum





Sinai Pearl – opus incertum





Alta Quartzite



Black Slate



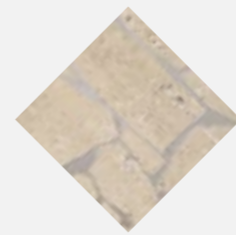
Bronce Desierto



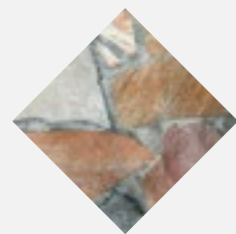
Ceppo Rosso



Goby Rose



Travertin Classic Beige



Gobi Yellow



Gobi White



Gris Desierto



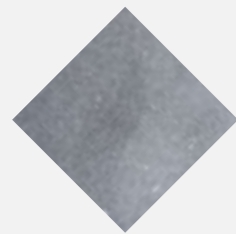
Kandla Grey



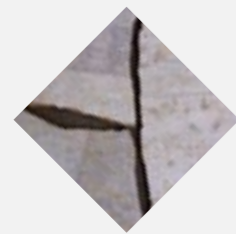
Kavalas



White Desierto



Kilkenny Limestone



Muschelkalk Mooser



Porfido Di Trente

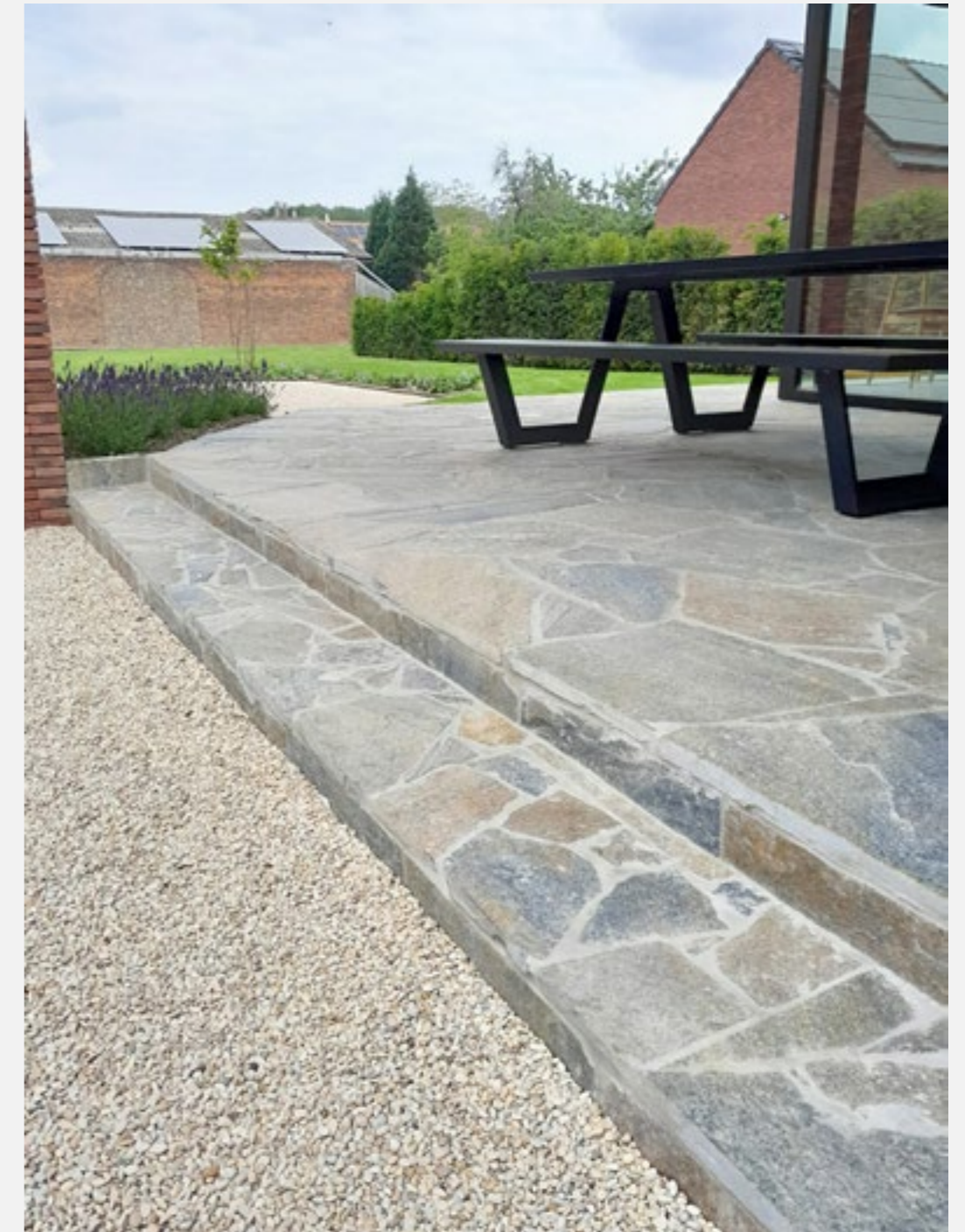


Pierre Bleue Belge



Sinai Pearl

Bronce Desierto – opus incertum



! Pour plus d'informations sur les finitions, les dimensions, les applications, l'entretien et la pose, consultez www.brachot.com.

◇ éléments décoratifs

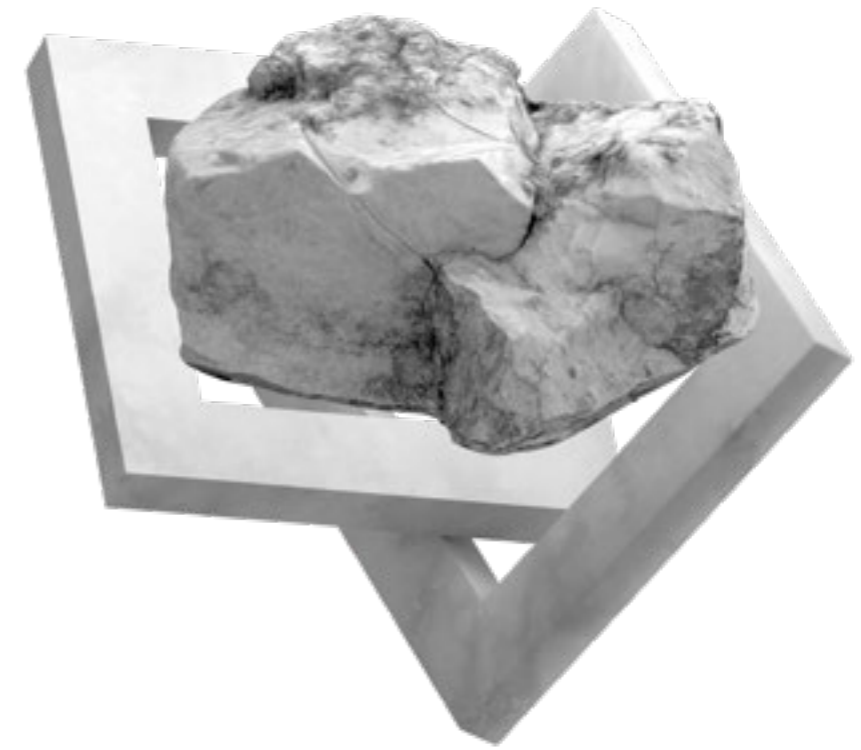
Tarn – éléments décoratifs ronds

La pierre naturelle dans sa forme la plus pure

Chez Brachot, nous vous proposons également des éléments décoratifs exclusifs pour l'extérieur, en granit de Tarn. Ces formes rondes sont le résultat de centaines d'années d'altération naturelle des couches supérieures de la pierre, issue de nos propres carrières dans la région du Tarn. L'eau en est en grande partie responsable.

Ces éléments décoratifs prennent la pierre naturelle dans sa forme la plus naturelle et élémentaire, pour la replacer telle quelle dans des espaces extérieurs. Ce granit est un matériau solide qui s'embellit avec le temps.





GRÈS CÉRAMÉ

CARACTÉRISTIQUES UNIQUES

Le grès cérame connaît un succès sans précédent. Logique : ses nombreuses possibilités en terme de design et sa facilité d'entretien ont de quoi séduire. Elle présente, en outre, d'excellentes propriétés antidérapantes.

Pepper Dark – Collection Naturals



Rectifiées

Grâce à leurs côtés et épaisseurs rectifiés, les dalles offrent une facilité de pose incroyable, rapide et permettent de travailler avec des joints très fins.



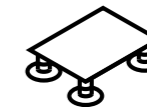
Résistance au gel

Nos dalles de grès cérame pleine masse sont insensibles aux variations de température ainsi qu'à l'humidité. Nos dalles sont non gélives.



Antidérapantes

Les dalles atteignent une valeur antidérapante minimale R11, elles sont donc parfaitement conçues pour une utilisation extérieure. La surface antidérapante est élaborée afin de durer dans le temps.



Pose sur plots

De par leur calibrage parfait et leur légèreté, les dalles sont faciles à manipuler et facilitent amplement le travail des poseurs. Elles sont appropriées et préconisées pour une pose sur plots.

Les dalles d'extérieur en céramique sont de plus en plus appréciées.

Elles vous permettent de façonner votre environnement extérieur dans le style qui vous plaît, du minimalisme épuré au charme rural.

Les dalles d'extérieur en céramique de la marque Uniceramica sont réparties en quatre collections : Naturals, Tea-time, Bluestone et Legno.

Legno Silver – Collection Legno



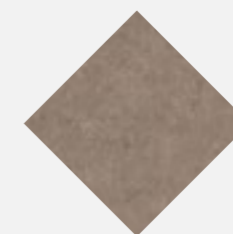
Collection Tea-time

Avec sa palette de couleurs chaudes et ses teintes subtiles du beige au gris, Tea-time confère à votre habitation un design épuré et minimaliste.

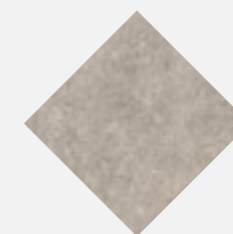
Ceppo Grey



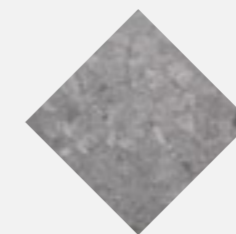
Anthracite Cream



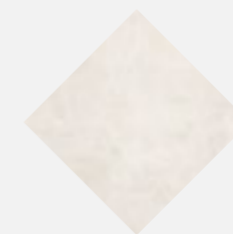
Biscuit Beige



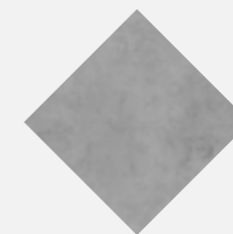
Biscuit Grey



Ceppo Grey



Ivory Cream



Silver Cream



Sinai Beige



Sinai Natura

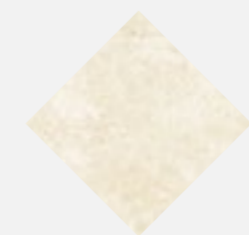


Les dalles ont une épaisseur de 2 cm et sont rectifiées.

Collection Naturals

Une collection élégante, inspirée par la nature. Le must absolu, disponible dans différents designs en pierre naturelle : du travertin au basalte, en passant par le granite ou le quartzite. Les dalles conserveront leur couleur intense année après année, dans les circonstances les plus extrêmes.

Quartz Grey



Travertine Beige



Pietra Arena Avorio



Travertino



Romano Beige



Pietra Beige Antico



Travertine Silver



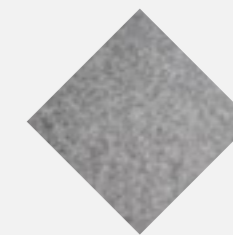
Sinai Pearl



Sinai Natura



Pietra Arena Grigio



Basalt Grey



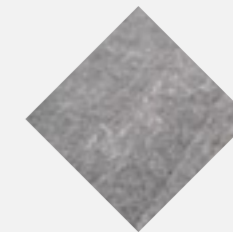
Quarzo Grigio Chiaro



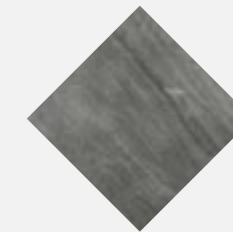
Pepper Grey



Slate Anthracite



Quartz Grey



Quarzo Grigio Scuro



Basaltino (Nero)

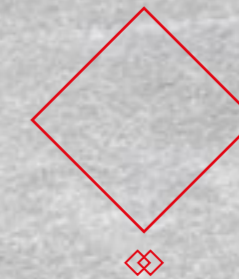


Les dalles ont une épaisseur de 2 cm et sont rectifiées.

b tip

Saviez-vous que les dalles céramiques d'extérieur sont particulièrement faciles à entretenir ? Grâce à leurs propriétés non poreuses et à leur résistance totale aux taches, elles restent impeccables sans effort.

Les dalles céramiques se posent également sans problème sur plots. Leurs propriétés antidérapantes rendent votre terrasse encore plus sûre.



**Collection Naturals
Quarzo Grigio Scuro**

Collection Bluestone

Profitez du charme intemporel de la pierre bleue. En matière de dessin, de structure et de surface, la collection Bluestone n'a rien à envier à l'original. Ces dalles au prix attractif sont résistantes, faciles à placer et à entretenir. Vous profiterez à vie d'une palette de teintes unique allant du gris clair au gris foncé.

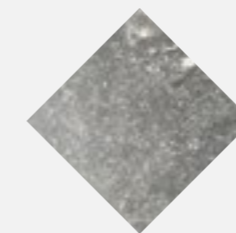
Bluestone Light Grey



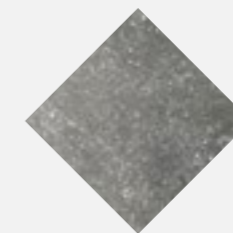
Bluestone Light Grey



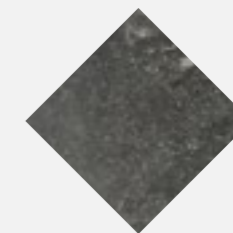
Belgian Black



Belgian Blue Grey



Belgian Blue Dark



Belgian Blue Dark Grey

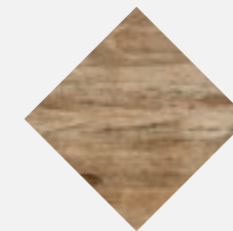


Les dalles ont une épaisseur de 2 cm et sont rectifiées.

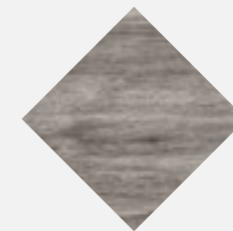
Collection Legno

Profitez du meilleur des deux mondes. L'aspect chaleureux et naturel du bois, associé aux avantages des dalles en grès cérame extérieurs. Disponible en 3 couleurs, dans les tons marron, gris foncé et gris clair.

Legno Miele



Legno Miele



Legno Silver



Legno Luce



Les dalles ont une épaisseur de 2 cm et sont rectifiées.

uniceramica margelles de piscine

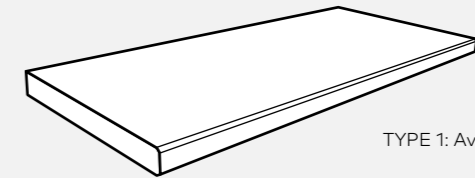
Un espace de vie extérieur harmonieux

La forte demande de dalles d'extérieur en grès cérame de haute qualité implique que la gamme des finitions, telles que les margelles de piscine, doit être assortie.

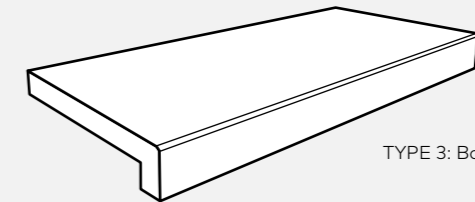
Le type 1 propose des margelles de piscine traditionnelles avec bord droit. Le type 3 offre un aspect plus élégant grâce au bord avec talon. Ces deux types sont disponibles dans les matériaux très populaires de la gamme Uniceramica. Des margelles de piscine sont possibles pour toutes les collections.



Biscuit Beige - Tea-time collection



TYPE 1: Avec bord droit et chanfrein.



TYPE 3: Bord droit avec talon.



uniceramica dalles xl

Nouveau dans la gamme

Les dalles XL Uniceramica® en grès cérame sont le complément idéal aux tranches Uniceramica populaires utilisées pour les plans de travail, crédences et revêtements muraux. Les dalles grand format, fabriquées à partir du même matériau haut de gamme que nos tranches, permettent une transition fluide entre sols et murs, pour un intérieur uniforme et luxueux.

Tous les matériaux de la gamme standard d'Uniceramica sont disponibles.



Perla Avorio

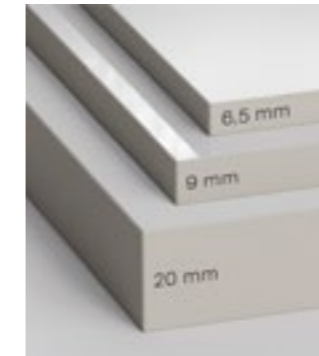


7 MATÉRIAUX - GAMME STANDARD

- Caliza Avorio - strutturata
- Caliza Crema - strutturata
- Jura Beige - strutturata
- Travertino Classico - strutturata
- Travertino Light - naturale
- Perla Avorio - strutturata
- Taj Mahal - naturale

3 ÉPAISSEURS

- 6,5 mm
- 9 mm
- 20 mm (R11, uniquement pour l'extérieur)



3 DIMENSIONS

- 278 x 120 cm
- 120 x 120 cm
- 120 x 60 cm

LIVRAISON

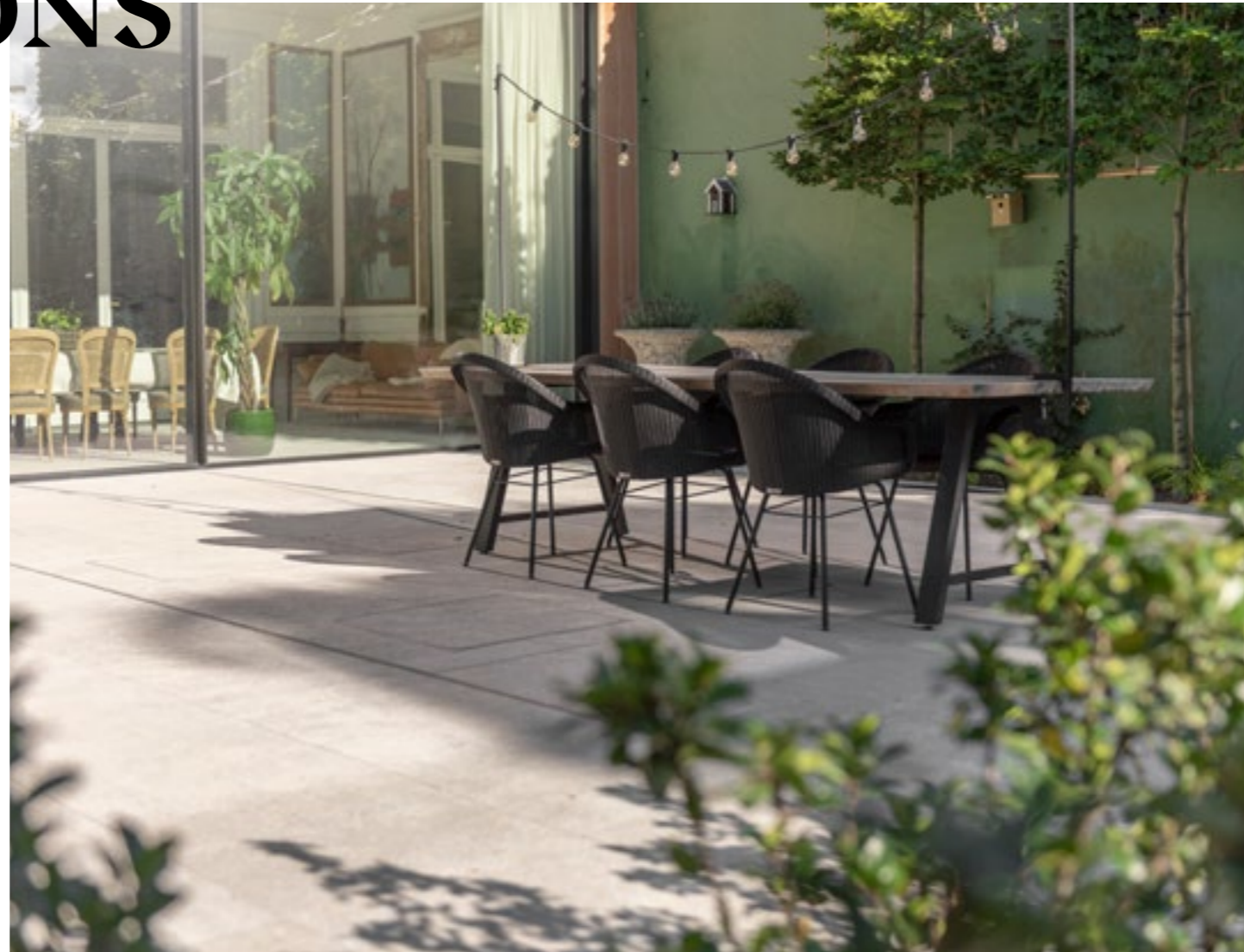
Les dalles XL sont vendus par carton.

- 6,5 mm : 3 pièces /carton
- 9 mm : 2 pièces / carton
- 20 mm : 1 pièce / carton



ENTRETIEN & PRESCRIPTIONS DE POSE

L'entretien de la pierre naturelle n'est que peu contraignant. Hormis un nettoyage en profondeur après la pose ainsi qu'un nettoyage annuel, vous pouvez donc laisser opérer la nature. Une grosse averse ou le soleil fera alors tout le travail à votre place.



Autre particularité de la pierre naturelle : c'est un matériau qui subit un processus de vieillissement naturel. Il est donc normal que votre terrasse, votre allée ou vos marches aient un aspect différent après quelques années. C'est précisément ce qui fait de la pierre naturelle un matériau aussi fascinant.

Comment entretenir des sols extérieurs en pierre naturelle ?

Le premier nettoyage (en profondeur)

Un nettoyage en profondeur s'impose après la pose et le jointoiment de vos dalles extérieures. En utilisant du **Lithofin MN Enlève-Ciment** (pour les pierres naturelles résistantes aux acides, comme le granit...) ou du **Lithofin MN Multi-Nettoyant** (pour les pierres naturelles sensibles aux acides, comme le calcaire ou la pierre bleue), vous éliminerez facilement le voile de ciment, le mortier de jointoiment et les poussières. Répétez l'opération jusqu'à ce que la surface soit parfaitement propre.

Nettoyage de printemps

Après le froid de l'hiver et la chute des feuilles en automne, il convient de nettoyer et nourrir en profondeur vos terrasses, allées, marches et murs en pierre naturelle. Utilisez pour ce faire du **Lithofin MN Nettoyant Extérieur**. Grâce à ce produit, vous éliminerez rapidement les tâches d'humidité, les traces foncées et les décolorations causées par les plantes, les arbres ou les fleurs. En quelques minutes seulement, vos surfaces en pierre seront comme neuves.

Entretien quotidien

Entretenir vos dalles extérieures en pierre naturelle au quotidien est simple comme bonjour. Une grosse averse fera en effet des merveilles, par exemple pour éliminer les tâches de gras après un barbecue. Laissez donc la nature faire son oeuvre !



Conseils

- ◆ N'utilisez jamais un nettoyeur haute pression. Le jet puissant endommagera les joints et dilatera les pores de la pierre, qui verdira donc plus vite.
- ◆ Votre terrasse a déjà bien vécu ? Éliminez les salissures générales, dues par exemple aux tâches de gras, résidus de produits d'entretien, pellicules lustrantes..., à l'aide du **Lithofin MN Multi-Nettoyant**.

Questions fréquentes

Vous avez malgré tout une tâche sur vos dalles extérieures et vous ne voulez pas attendre que la nature fasse son oeuvre ? Voici comment éliminer les tâches les plus courantes sur la pierre naturelle : consultez la fiche technique du matériau à la page suivante.

Besoin de produits d'entretien ?
Commandez-les facilement sur www.stonecare.be.
Uniquement pour la Belgique.

Sinai Pearl – antico



Sols extérieurs en pierre naturelle

Vous avez malgré tout une tâche sur vos dalles extérieures et vous ne voulez pas attendre que la nature fasse son oeuvre ? Voici comment éliminer les tâches les plus courantes sur la pierre naturelle :

Nature de la tâche	Produit Lithofin
peinture béton diesel résine lasure pour bois cire de bougie colle peinture murale huile peinture à l'huile graisse végétale silicone huile de graissage tâches de peinture tâches de gras	Lithofin Lösefix
tâches de fruits herbe peinture au latex peinture murale en phase aqueuse suie vin	Lithofin MN-Multi-Nettoyant
tanin de merbau plâtre rouille sur du granit	Lithofin MN Enlève Ciment*
décoloration organique	Lithofin MN Nettoyant Extérieur
rouille sur pierres ferrugineuses	Lithofin BERO*
rouille sur pierres calcaires	Lithofin Rouille-Net (Rost-Ex)

* ne pas utiliser sur les pierres naturelles sensibles aux acides telles que la pierre calcaire et le marbre

Le bon entretien pour chaque type de pierre naturelle et de grès cérame

Découvrez et commandez le produit d'entretien adéquat en quelques étapes sur www.stonecare.be

Le choix de la pierre naturelle ou de grès cérame est un choix judicieux et durable. Pour que vous profitiez toute votre vie de ces matériaux, un bon entretien est essentiel.

Voici donc quelques conseils à garder en tête :

- Choisissez vos dalles et votre matériau en fonction de l'application.
- Utilisez le produit d'entretien adéquat.
- Récurer votre terrasse en profondeur après les mois d'hiver? Utilisez Lithofin MN Nettoyant Extérieur.
- L'entretien de votre terrasse ou de votre allée en pierre naturelle est un jeu d'enfant. Le mot d'ordre? «Vivre et laisser vivre.» Une averse peut faire des merveilles. Pour les dalles extérieures en grès cérame, c'est un peu différent; les produits adéquats sont disponibles sur www.stonecare.be.



Découvrez notre gamme de produits d'entretien pour la pierre naturelle et les dalles en grès cérame sur www.stonecare.be. Uniquement pour la Belgique.

Prescriptions de pose des pierres naturelles

Général

Immédiatement après la livraison sur le chantier, les dalles seront entreposées à l'intérieur ou du moins dûment protégées de la pluie et du gel. Certaines sortes de pierres naturelles gélives ne pourront pas être transportées lors de températures négatives. L'endroit où les dalles seront entreposées doit toujours être sec, protégé du vent et sans humidité tant au niveau du sol que des murs. La chape doit être réalisée au moins 28 jours avant la pose.

Vous devez prévenir le fournisseur avant la pose si vous recevez des dalles endommagées ou cassées. Ces dalles seront dans la mesure du possible utilisées le long des murs ou pour les découpes. Les dalles de schiste, de quartzite et de grès seront soigneusement contrôlées par le poseur et le cas échéant nettoyées : tout résidu de boue ou toute pellicule sera enlevé(e).

Avant de commencer la pose, le poseur ainsi que le propriétaire et/ou l'architecte doivent effectuer un contrôle des dalles (sèches) afin de vérifier les anomalies par rapport aux échantillons. Les dalles doivent être mélangées avant la pose afin d'obtenir une répartition harmonieuse des couleurs et nuances. Pensez-y : « Poser signifie accepter ». Aucune réclamation ne sera acceptée APRÈS la pose, sauf vices cachés.

Attention : Certains matériaux ne répondent pas aux caractéristiques dimensionnelles prévues par la norme NIT 213 (Buildwise) et dans l'article du Buildwise Magazine de novembre-décembre 2022 "Tolérances dimensionnelles des dalles en pierre naturelle de grand format". Veuillez tenir compte du fait que pour certains matériaux, une grande tolérance d'épaisseur est possible (par ex : de + 2 mm à - 2 mm pour un format 40x40 cm). Consultez toujours la fiche technique du matériau concerné. (www.brachot.com)

Lors d'une pose à l'extérieur (voir également Buildwise NIT 276 et Buildwise contact n° 23; 3-2009), les conditions suivantes doivent être respectées. La constitution complète (chape, stabilisé...) dallage non compris doit être de min. 40 cm d'épaisseur. La fondation drainante sous la chape peut être composée de granulat de béton sec (± 15 cm) posé sur une couche damée drainante (granulats, sable...).

Respectez toujours les règles suivantes concernant les joints de dilatation pour grandes terrasses : les joints de dilatation au travers du sable stabilisé sont obligatoires (NIT 276 Buildwise). Dans le cas des terrasses sur sol naturel, il est recommandé de diviser la surface des carreaux en zones d'une superficie d'environ 16 m² (environ 4x4 m) et d'une longueur maximale de 5 m. Le rapport longueur-largeur de chaque zone délimitée par les joints devrait de préférence être limité à 2.

Au point de raccordement avec la façade, vous devez également prévoir un joint de dilatation par la pose d'un joint élastique imperméable (kit ou profil). Une pente de 1,5 cm par mètre de largeur doit être prévue afin de prévenir autant que possible toute stagnation d'eau sur le sol : la pente doit être réalisée de façon à ce que l'eau s'éloigne du bâtiment. Toute l'eau provenant de la terrasse et de sa structure doit pouvoir être évacuée de manière suffisante. Le point de jonction du dallage avec la façade doit se situer à un niveau inférieur à celui des membranes d'étanchéité de la façade. La largeur du joint lors de la pose extérieure variera de 5 à 12 mm (selon le matériau, veuillez toujours vérifier à l'aide de la fiche technique). Le mortier de rejointoiement est adapté pour la pierre naturelle. L'évacuation de l'eau depuis la surface carrelée ainsi que dans toutes les couches sous-jacentes est indispensable. La stagnation de l'eau peut/va entraîner des dommages. Il est recommandé de réaliser la surface carrelée avec une pente de 1 à 1,5 % (dirigée vers l'extérieur de la maison), et un drainage suffisant doit être prévu dans les couches inférieures !

Au lieu d'un lit de sable stabilisé, les dalles extérieures peuvent également être posées sur une chape par double collage avec un mortier-colle approprié. Veillez à ce que le drainage soit suffisant pour toute la construction de la terrasse ! Les dalles en pierre naturelle peuvent également être placées sur des plots (où les véhicules ne passent pas). L'épaisseur des dalles doit être calculée en fonction du type de pierre naturelle, de ses dimensions et du nombre de plots. En général, nous ne recommandons pas les formats trop grands !

Pour plus d'informations détaillées : voir la TV 276 – Buildwise.

1. Pose sur une chape en béton drainant

Pour une terrasse, la fondation doit être posée sous la ligne de gel, environ 40 cm sous le pas du revêtement.

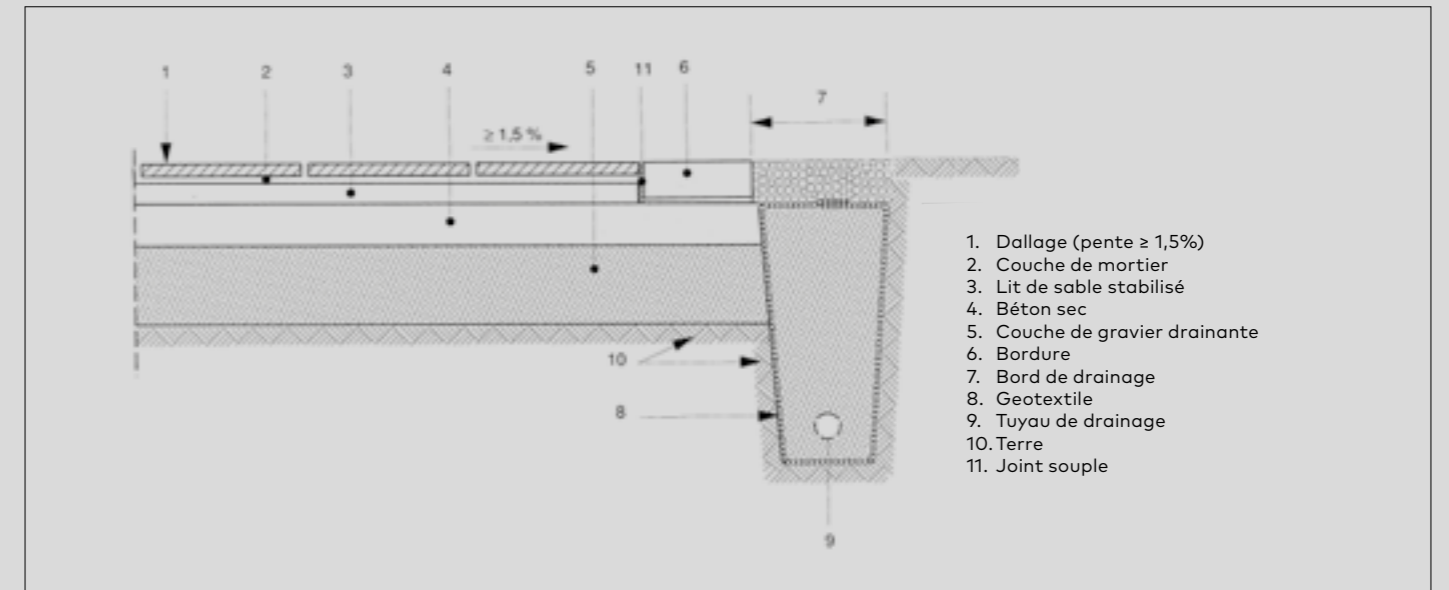
- Fondation drainante en béton, bien sèche et damnée d'environ 20 à 30 cm
- Béton drainant granulaire d'environ 15 cm.
- Lit de sable stabilisé d'environ 5 cm. Composition : sable du Rhin 0/5 ou 0/7 cm mélangé à du ciment blanc, légèrement humide et sans grumeaux. Proportion : 8-12 parts de sable pour 1 part de ciment.
- Mortier de pose de maximum 2 cm. Les dalles seront posées en plein bain de mortier. Composition : sable blanc 0/2 mm mélangé avec du ciment blanc. Proportion : 3-4 parts de sable pour 1 part de ciment.
- Carrelage

2. Pose sur une chape en béton

Évitez une pose sur béton, car le béton est très peu poreux et l'eau risque donc de stagner à la surface et de geler en hiver. De plus, le béton se contracte très vite et peut causer des fissures dans le dallage.

A. Vous posez une chape armée en pente avec une épaisseur minimale de 5 centimètres – laissez-la suffisamment sécher (min 28 jours). Ensuite vous pouvez coller les dalles calibrées à l'aide d'une colle adaptée. L'avantage de cette méthode est que la terrasse n'entre pas en contact avec le béton et peut donc faire face aux changements climatiques.

B. Méthode traditionnelle : lit de sable stabilisé + mortier puis revêtement (voir au point 1).



1. Dallage (pente ≥ 1,5%)
2. Couche de mortier
3. Lit de sable stabilisé
4. Béton sec
5. Couche de gravier drainante
6. Bordure
7. Bord de drainage
8. Geotextile
9. Tuyau de drainage
10. Terre
11. Joint souple

3. Pose sur plots

Cette méthode est surtout utilisée pour la pose sur balcon ou terrasse de toit. Néanmoins, on peut aussi l'utiliser pour la pose de terrasse au rez-de-chaussée si aucune voiture ne roule dessus. Attention : pour ce genre de pose, les dalles devront avoir une épaisseur minimale ! Surtout pas plus mince que 4 cm indépendamment de la nature du matériau. La chape doit être bien uniforme. Si elle ne l'est pas, on peut la corriger avec du roofing. Les plots définiront la largeur des joints ouverts.

4. Pose sur des sacs de mortier

Méthode utilisée dans les mêmes cas que pour la pose sur plot. Les dalles sont posées sur des sacs en plastique remplis de mortier. Vous déterminez vous même la largeur des joints (4 à 5 mm). En utilisant des croisillons, vous pourrez toujours garder la même largeur de joints. Aussi longtemps que le mortier ne durcit pas dans les sacs, vous pouvez poser les dalles.

5. Pose des panels

Comme revêtement de sol

1. Pose sur une chape en béton drainant

- Pour une terrasse ou pavage, il faut que la fondation soit en dessous de la zone de gel, c'est à dire plus ou moins 40 cm sous le sol. Veuillez aussi consulter les fiches du cstc n° 4/1990 – 6ème cahier.
- Chape drainante en gravier, bien étalée et compacte d'environ 20 à 30 cm.
- Béton drainant granulaire d'environ 15 cm.
- Lit de sable stabilisé d'environ 5 cm. Composition : sable de rivière 0/5 ou 0/7 mm, mélangé à du ciment blanc légèrement humide et sans grumeaux. Proportion : 8-12 parts de sable pour 1 part de ciment.
- Couche de mortier de max 3 cm. Les panels doivent être posés en plein bain de mortier, donc pas de petits tas sur les 4 coins ! Composition : sable blanc 0/2 mm mélangé à du ciment blanc. Proportion : 3-4 parts de sable pour 1 part de ciment.
- Lamelles.

2. Pose sur une chape en béton:

- Evitez une pose sur béton, car le béton est très peu poreux et l'eau risque donc de stagner à la surface et de geler en hiver. De plus, le béton se contracte très vite et peut causer des fissures sur vos panels.
- Si vous optez néanmoins pour une structure en béton, alors suivez ces conseils : posez un tapis drainant sur le béton (par ex traubamat de schlüter). Vous avez ensuite 2 possibilités :
 - 2.A Vous posez une chape armée en pente avec une épaisseur minimale de 5 centimètres – laissez-la suffisamment sécher (min 28 jours). Ensuite, vous pouvez coller les panels à l'aide d'une colle adaptée. L'avantage de cette méthode est que la terrasse n'entre pas en contact avec le béton et peut donc faire face aux changements climatiques.
 - 2.B Méthode traditionnelle : lit de sable stabilisé + mortier puis revêtement (voir au point 1).

Pour les points 1 et 2 : si la surface est supérieure à 20 m² ou la longueur à 3 mètres (exposée au soleil) ou 5 mètres (non exposée) il faut prévoir un joint de dilatation à travers le lit de sable et le mortier (1) ou la chape (2). Au point de raccord avec la façade, il faut également prévoir un joint de dilatation souple et imperméable (type mastic ou profilé). Le revêtement doit être posé sur une pente de 1,5% afin d'éviter autant que possible toute stagnation d'eau : la pente doit permettre à l'eau de s'éloigner du bâtiment. La jonction du revêtement avec la façade doit se situer sous le niveau des membranes d'étanchéité de la façade. La largeur du joint est de 4 à 6 mm. Le mortier de rejointoiement est adapté à la pierre naturelle. Pour la pose des panels – finition Stoneskin et clivée, il ne faut pas prévoir de joints. Pour la pose dans les coins, nous vous conseillons de couper les panels en onglet ou d'utiliser les pièces d'angles.

Comme revêtement mural

Les panels sont posées avec une colle-mortier adaptée (épaisseur minimale de 0,5 cm et maximale de 1,5 cm) sur une chape sèche et suffisamment accrochante.

Un double encollage est indispensable, il faut donc étaler ce ciment-colle sur le dos des panels et la surface à couvrir.

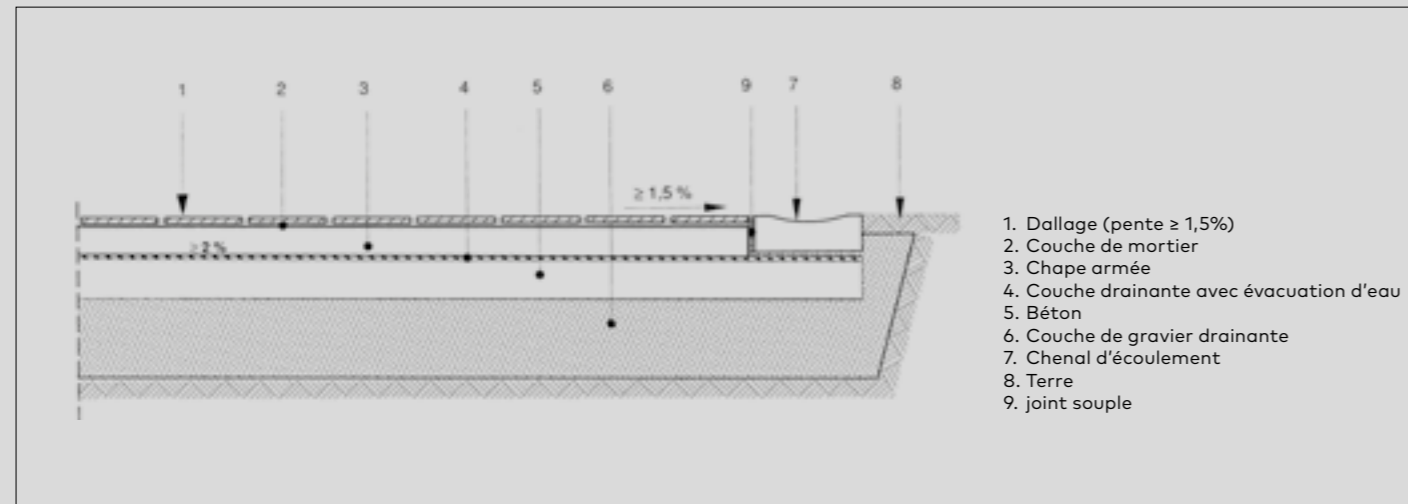
Après la pose, il faut absolument éviter d'asperger les panels d'eau et les joints doivent rester ouverts (par temps humide, min 3 jours !), afin de favoriser l'évaporation de l'humidité. La largeur du joint dépend du matériau (nous vous conseillons de consulter la fiche technique correspondante). Le ciment de rejointoiement est adapté à la pierre naturelle. Afin d'éviter tout voile de ciment, nous vous conseillons de nettoyer soigneusement chaque lamelle lors du rejointoiement.

Pour la pose des panels – finition Stoneskin et clivée, il ne faut pas prévoir de joints.

6. Installation B-rocks

Les B-rocks doivent être placés une colle-mortier adaptée (épaisseur minimale de 0,5 cm et maximale de 1,5 cm) sur une surface sèche et suffisamment adhérente. Un double encollage est essentiel, à savoir l'arrière des panels et le mur en lui-même doivent être complètement couverts de mortier-colle. Pour le placement d'éléments comme des revêtements muraux, il n'est pas nécessaire d'ajouter des joints.

Pour former un angle, vous pouvez utiliser les pièces d'angle. Après avoir posé le matériau, il convient de ne pas l'asperger d'eau.



Comment entretenir des dalles d'extérieur en grès cérame ?

Les dalles en grès cérame sont fabriquées à partir de matières premières de qualité supérieure, sont pressées à très haute pression et sont cuites à température élevée. Elles résistent au gel et conviennent donc aux espaces extérieurs.

En raison d'une absorption modérée de l'eau, les dalles en grès cérame ne nécessitent pratiquement pas d'entretien : la saleté, la mousse et les moisissures ne peuvent en effet pas adhérer à la surface. Pour atteindre le meilleur résultat à long terme, il convient toutefois d'entretenir votre terrasse comme il se doit.

Étape 1

Après la pose, nettoyez la terrasse avec du **Lithofin KF Enlève-Ciment** pour éliminer le voile de ciment et les restes de mortier.

Étape 2

Nettoyez régulièrement les dalles avec du **Lithofin KF Nettoyant Intensif** dilué dans de l'eau. Frottez, laissez poser 5 minutes et rincez à l'eau.



Conseils

- Évitez d'utiliser des scellants et des produits d'entretien huileux, sinon un film gras se formera sur la surface en raison de la faible porosité du grès cérame.
- Respectez toujours les conseils d'utilisation figurant sur l'emballage des produits d'entretien.

Questions fréquentes

Comment éliminer les tâches de gras du barbecue sur les dalles de terrasse ?

La pluie et le soleil peuvent faire disparaître les tâches d'elles-mêmes. Vous voulez les éliminer plus rapidement ? Nettoyez alors votre terrasse avec du **Lithofin KF Nettoyant Intensif**.

Comment éliminer les tâches de feuilles, de fruits et de terre sur les dalles de terrasse ?

Le **Lithofin MN Nettoyant Extérieur** a été spécialement conçu pour le nettoyage en profondeur des surfaces en pierre extérieures telles que les terrasses, les allées et les marches. Ce produit d'entretien est idéal pour faire disparaître les décolorations ou tâches causées par les arbres, les fleurs ou les plantes.

Besoin de produits d'entretien ?
Commandez-les facilement sur www.stonecare.be.
Uniquement pour la Belgique.

Silver Cream – Collection Tea-time



Prescriptions de pose du grès cérame

Général

- Après la livraison sur chantier, les dalles doivent être correctement protégées contre la pluie et le vent.
- Dans la mesure du possible, un matériau cassé ou endommagé servira de découpe.
- Il est nécessaire d'effectuer un contrôle avant la pose, car la pose vaut pour acceptation.
- Mélanger les dalles avant la pose pour obtenir une répartition harmonieuse des couleurs et des nuances.

Points d'attention

- Le raccord du carrelage à la façade doit être inférieur au niveau de la membrane d'étanchéité à l'eau dans le mur.
- Des joints doivent être prévus le long de tous les éléments fixes autour de la terrasse et sur la terrasse : façades, bordures, piliers, ...
- Prévoir des joints de dilatation suffisants: des surfaces maximales de 16 m² (environ 4 x 4 m) et une longueur maximale de 5 m (TV 276 – Buildwise)
- Poser les dalles avec une pente de 1,5% - en s'éloignant de la façade - pour éviter la stagnation de l'eau en surface.
- La largeur minimale du joint à l'extérieur est de 5 mm. Un nettoyage unique est possible environ 4 semaines après le jointolement au moyen d'un enlève ciment (p. ex. LithoPin KF Enlève Ciment) pour éliminer le voile et les restes de ciment.

1. Pose sur sous-couche drainante

- Sous-fondation : minimum 15 cm de graviers - 10 cm bien damés.
- Fondation : béton maigre ou granuleux d'au moins 10 cm. Composition : 150 kg de ciment par m³ de granulats 8/22 ou 10/20.
- Chape armée : minimum 5 cm. Composition : sable de rivière lavé (0/5mm) mélangé à max. 250 kg de ciment par m³ de sable.
- Double encollage (surface de contact 100%).
- Dalles d'extérieur en grès cérame.

2. Pose sur chapde de béton

- Sous-fondation : minimum 15 cm de graviers - bien damés.
- Fondation : béton maigre ou granuleux d'au moins 10 cm. Composition : 150 kg de ciment par m³ de granulats 8/22 ou 10/20.
- Chape armée : minimum 5 cm. Composition: sable de rivière lavé (0/5 mm) mélangé avec un maximum de 250 kg de ciment par m³ de sable.
- Double encollage (surface de contact 100%).
- Dalles d'extérieur en grès cérame.

3. Pose sur plots

- Le support, sur lequel les plots de support de dalles doivent être posés, doit être suffisamment robuste et porteur.
- Veillez à éviter toute stagnation d'eau sur le support, par exemple en créant une pente (\pm 2 cm par ml).
- Pour les dalles de plus de 60/60 cm, prévoyez un plot de support central supplémentaire. En fonction de leurs dimensions, les dalles rectangulaires requièrent 6 à 8 plots par dalle.

Uniceramica Travertine Silver – Collection Naturals



CRÉATEUR DE TENDANCES

SALLE
D'EXPOSITION
TOTALEMENT
RÉNOVÉE
AVEC PARC
AMÉNAGÉ !



Le parc extérieur à Harelbeke (BE)

Showroom et parc Harelbeke (BE) et Brachot PACA (FR)

Dans nos salles d'exposition en France et à la Belgique, vous pouvez découvrir nos pierres naturelles pour l'intérieur et l'extérieur. Le parc extérieur aménagé est une magnifique source d'inspiration si vous cherchez des dalles en pierres naturelles ou des dalles en grès cérame pour applications extérieures. Dans tous les formats et toutes les finitions. Vous trouverez aussi des matériaux exceptionnels et de qualité pour l'aménagement de vos allées et l'habillage de vos murs ou de vos façades. Outre les dalles standards, Brachot propose également des modèles personnalisés. Vous bénéficiez donc d'une liberté totale dans le choix des matériaux, des dimensions et des possibilités de finition.

Demandez une visite guidée individuelle

Vous souhaitez passer avec votre client? Prenez rendez-vous en ligne pour une visite individuelle : vous aurez tout le temps de découvrir nos pierres naturelles et nos dalles en grès cérame. Nous nous ferons un plaisir de vous donner des conseils sur les différentes possibilités en termes de matériaux, de finitions, de formats et d'applications. Vous préférez chercher vous-même votre revêtement de sol ou de mur, pour un résultat unique? Choisissez vos dalles préférées dans le stock disponible. Découvrez la valeur ajoutée de nos matériaux et faites le bon choix pour chaque application.

Prenez rendez-vous sur www.brachot.com.



Brachot Harelbeke

Uniquement sur rendez-vous:

Du lundi au jeudi: de 9h à 17h

Le vendredi: de 9h à 16h

Le samedi: de 8h30 à 12h30

**Venetïëlaan 22
8530 Harelbeke**



Brachot France - Dépôt PACA

Uniquement sur rendez-vous:

Du lundi au jeudi : 8h00 - 17h00

Vendredi : 8h00 - 16h00

**52 Impasse du Pont Rout
ZA du pont Rout
83460 Les Arcs Sur Argens, France**

Photographie

- p. 1 Sinai Pearl - Sensato
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Arte-Verde
- p. 9, 10 Sinai Pearl - Sensato
Photo : Nicolas Vantomme, Design : Tuinen Snaet, Architecte : ARPLUS, Constructeur de piscine : Parydel
- p. 11 Kandla Grey - Pavés
Photo : Steve De Bruycker, Contractant : Bart Vervaeke
- p. 15 Kilkenny Limestone - Opus Incertum
Photo : Klaas Verdrú, Architecte paysagiste : Ben Derijcker
- p. 17 Kilkenny Limestone - Mix
Photo : Klaas Verdrú
- p. 18 Kilkenny Limestone - Stonewashed
Photo et contractant : Tuinen Hoornaerts
- p. 19, 103 Kilkenny Limestone - Stonewashed
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Orca Pools
Kilkenny Limestone - Flammé
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Vloerwerken De Neve
- p. 20 Kilkenny Limestone - Stonewashed
Photo et contractant : Tuinen Hoornaerts
- p. 22 Kilkenny Limestone - Meulé
Photo : Valerie Clarysse
- p. 23 Kilkenny Limestone - Bouchardé
Photo : Toon Grobet
- p. 28 Pierre Bleue Belge - Ruvido
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Damme Bouw
- p. 31 Pierre Bleue Belge - Klinkstone
Photo : Gerald Van Rafelghem
- p. 32 Pierre Bleue Belge - Brut de sciage
Photo : Gerald Van Rafelghem
- p. 33 Pierre Bleue Belge - Hainaut Antic
Photo : Carrières du Hainaut
Pierre Bleue Belge - Enostyl Clair
Photo : Valerie Clarysse, Contractant : Vermandele Tuinen
- p. 34 Pierre Bleue Belge - Vieux Castel Versailles et Arenado
Photo : Valerie Clarysse, Lieu : Showroom Harelbeke (BE)
- p. 42 Rose de la Clarté - Flammé
Photo : Klaas Verdrú, Lieu : Place de la Victoire, Perpignan, France
- p. 43 Rose de la Clarté & Tarn Gros Grain
Lieu : Brachot Deinze, Belgique
- p. 44, 45 Tarn Gros Grain -
bordures : grenillée - dalles : grenillée - inserts : adouci
Photo : Klaas Verdrú, Lieu : ZAC Parc d'Affaires, Paris, France
- p. 45 Tarn Gros Grain - Flammé, côtés clivés
Lieu : Station de Métro Thiais - Orly, Paris, France
- p. 46, 47 Tarn Gros Grain - Flammé
Photo : Klaas Verdrú, Lieu : Champs-Élysées, Paris, France
- p. 48 Pepperino Dark - Flammé
Photo : Gerald Van Rafelghem
- p. 52 Vinabasalt - Brut
Photo : Klaas Verdrú, Architecte paysagiste : Lieven Vereecke, Fourniture : Van Hulle Bouwservice Tielt, Contractant : Tuinen Stany Demarez
- p. 56 Sinai Pearl - Sabbiatino
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Trans-Beton
- p. 59 Sinai Pearl - Antico
Photo : Artifix, Contractant : Arte Verde
- p. 60 Muschelkalk Mooser - Sensato
Photo : Valerie Clarysse, Architecte : Tuinarchitectuur 13
Muschelkalk - Sensato
Architecte : Marthe Vandenaabeele, Conception et réalisation de jardin : Seghers Landschapsarchitectuur
- p. 58, 62, 72 Sinai Pearl - Antico
Photo : Valerie Clarysse, Architecte : Verfaille-Bouquet, Contractant : Bebomat, Lieu : De Kaleihoeve, Bavikhove (BE)
- p. 63 Breccia Verde - Flammé
Photo : Valerie Clarysse, Bureau d'études : Bureau Cnockaert, Entrepreneurs : Vuylsteke + Aquafin, Lieu : Kuurne (BE)
- p. 64 Asian Blue
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Damme Bouw
Vinh Blue - Grésé
Contractant : JNC, Ormes (Reims)
- p. 65 Breccia Verde - Flammé et brossé
Photo : Klaas Verdrú, Contractant: Nick Verhelle
- p. 67 Tandur Grey - Brut
Photo : Valerie Clarysse
Raja Black - Brut
Contractant : Bouwwerken Jurgen Delbeke
- p. 68 Muschelkalk Mooser - Sensato
Paysagiste : Tuinen Dieter Verhaeghe
- p. 69 Tandur Yellow - Brut
Contractant : Bouwwerken Jurgen Delbeke
- p. 70 Muschelkalk Mooser - Arenado
Photo : Pilar Shoots, Architecte et architecte paysagiste : Lieselot Sys, Intérieur : Ferlin Intérieur, Entrepreneur : Potier Stone, Piscine : Bob Monteyne zwembaden, Designer paysagiste : Tuinonderneming Baert
- p. 74, 77 Travertin Classic Beige - Antico
Photo : Nick Cannaearts pour Home Sweet Home
- p. 76 Travertin Classic Beige - Antico
Contractant : Bouwwerken Jurgen Delbeke
- p. 78 Pietra Bicci - Sensato
Photo : Valerie Clarysse, Architecte : Jurgen Weyne
- p. 80 Noce - Brut de sciage
Photo : Valerie Clarysse
- p. 81 Pietra Bicci - Sensato
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Blanken BVBA
- p. 84 Kandla White Beige - Brut
Photo : Valerie Clarysse, Contractant : Tuinen MD
Kandla Grey, Kandla Ochre en Mandana Red
Photo : Jacques Giral
- p. 86 Kandla Grey - Brut
Architecte : EX-IT Architectuur
- p. 88, 89 Kandla Ochre Multicolor, Kandla Grey
Contractant : GGO
- p. 99 Kilkenny Limestone - Flammé (façade) et Meulé bleu (marches)
Photo : Klaas Verdrú
- p. 100 Sinai Pearl - Antico
Photo : Valerie Clarysse, Contractant : Tuinen MD
- p. 104 Simyra - Brossato
Photo : Gerald van Rafelghem
- p. 106 Woodstone Grey - Stoneskin
Photo : Tom Lesaffer, Architecte : Arduenna - Etienne Vancoppenolle, Lieu : Feestzaal Vaernewyck - Kuurne (BE)
- p. 108 Woodstone Grey - Stoneskin
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Stig Lauwaert
- p. 109 Ardesia Nera - Stoneskin Strips
Photo : Gerald Van Rafelghem
- p. 111 Woodstone Grey - Stoneskin Strips
Photo : Johny Umans, Architecte : Jelle Vandecasteele
- p. 115 Rusty Slate - Stonepanels
Photo : Valerie Clarysse, Architecte : Verfaille-Bouquet, Contractant : Bebomat, Lieu : De Kaleihoeve, Bavikhove (BE)
- p. 117 Rusty Quartz - B-Rocks
Photo : Klaas Verdrú, Lieu : Jules Bar, Courtrai (BE)
- p. 123, 127 Sinai Pearl - Opus Incertum
Photo : Klaas Verdrú, Contractant : Arte-Verde
- p. 124 Bronze Desierto - Opus Incertum
Contractant : Kreatief Groen
- p. 125 Kavalas - Opus Incertum
Contractant : 3D Stone
- p. 126 Kilkenny Limestone - Opus Incertum
Architecte paysagiste : Ben Derijcker
- p. 129 Bronze Desierto - Opus Incertum
Architecte de jardin : B&R Tuinen
- p. 142 Uniceramica Quarzo Grigio Scuro
Photo : Valerie Clarysse, Lieu : Showroom Harelbeke (BE)
- p. 152 Uniceramica Perla Avorio
The Art of Living magazine - Photo : Charmer Photo & Video, Intérieure : Steenhuyse Interieurarchitecten, Fourniture : Van Hulle Bouwservice Tielt
- p. 159 Sinai Pearl - Antico
Photo : Valerie Clarysse, Architecte : Verfaille-Bouquet, Contractant : Bebomat, Lieu : De Kaleihoeve, Bavikhove (BE)
- p. 169 Uniceramica Travertine Silver
Photo : Francq Colors

CRÉATEUR DE VALEUR POUR LES GÉNÉRATIONS FUTURES

www.brachot.com

Brachot extrait, produit et distribue des matériaux de paysage et revêtements en pierre naturelle et en matériaux reconstitués. Avec ses 20 carrières, ses 7 sites de production et ses 13 centres de distribution à travers l'Europe et l'Afrique, Brachot contrôle l'ensemble de la production : de l'extraction au sciage et de la transformation à la distribution. Cela crée des possibilités infinies pour la production de blocs, de tranches, de dalles et de produits destinés à des projets spécifiques pour les applications intérieures et extérieures en pierre naturelle et en matériaux reconstitués.

L'innovation caractérise Brachot et ses Family Members. Ils innovent en matière de possibilités et d'applications, mais aussi au niveau de la production et de la distribution. Les machines et techniques les plus récentes permettent à l'ensemble du groupe de travailler plus vite, tout en garantissant une qualité plus élevée et une plus grande durabilité. C'est ce qui fait de Brachot l'un des meilleurs au monde.

BRACHOT DEINZE

E3-Iaan 86
9800 Deinze
+32 9 381 81 81
info.deinze@brachot.com

BRACHOT GRAND EST

25 Chemin de la Queue de l'Étang
88200 Saint-Étienne-lès-Remiremont
+33 3 29 61 31 31
info.grandest@brachot.com

BRACHOT HARELBEKE

Venetiëlaan 22,
8530 Harelbeke
+32 56 23 70 00
info.harelbeke@brachot.com

BRACHOT PACA

52 Impasse du Pont Rout, Z.A. du Pont Rout
83460 Les Arcs Sur Argens
+33 4 83 08 81 00
info.paca@brachot.com

BRACHOT GRAND OUEST

Parc du Coglais, Z.A. St. Eustache
35460 Saint-Étienne-en-Coglès
+33 2 99 97 72 72
info.grandouest@brachot.com

GRANITARN

260 Route du Lac du Merle
81100 Burlats
+33 5 67 27 92 70
info.granitarn@brachot.com