



TERANGA

novoceram.fr/teranga


novoceram

FABRICANT FRANÇAIS DE CÉRAMIQUE DEPUIS 1863

TERANGA

www.novoceram.fr/teranga

GRÈS CÉRAMÉ COLORÉ DANS LA MASSE, PORCELAIN STONEWARE COLOURED IN BODY, DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG, GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA.

Teranga, un carrelage aspect ciment affichant de subtils effets de craquelure, est décliné en 6 coloris ainsi que dans de nouveaux formats dont 90×90 cm et 90×90 cm en 2 cm d'épaisseur, qui vient élargir la variété de formats de la gamme Outdoor Plus.

Teranga is a concrete-like ceramic collection with a design of thin cracks declined in 6 colors and in the new 90×90 cm and 90×90 cm formats of 2 cm thickness (Outdoor Plus range).

“Teranga” ist eine Betoneffekt-Keramikkollektion mit dünnen Rissen, die in 6 Farben und in den neuen Format 90 x 90 cm und 90 x 90 cm in 2 cm (Outdoor Plus-Serie) erhältlich ist.

Teranga è una collezione ceramica effetto cemento con un disegno di sottili crepe declinata in 6 colori e nei nuovi formati 90×90 cm e 90×90 cm in 2 cm di spessore (gamma Outdoor Plus).

Plongez-vous dans l'espace numérique dédié à Dax et aux autres carrelages effet design de Novoceram pour découvrir tous leurs atouts.

www.novoceram.fr/design

Explore the digital area dedicated to Dax and the entire Novoceram range of design effect ceramic tiles to discover all their advantages.

www.novoceram.com/design

Tauchen Sie ein in den digitalen Raum, der Dax und anderen Designfliesen von Novoceram gewidmet ist, um alle ihre Vorzüge zu entdecken.

www.novoceram.fr/design

Esplorate lo spazio digitale dedicato a Dax e alle piastrelle in ceramica effetto design di Novoceram per scoprire tutti i loro vantaggi.

www.novoceram.fr/design

Découvrez la charte écologique de Novoceram et toutes ses certifications écologiques et de qualité.

www.novoceram.fr/ecologie

Discover the ecological chart of Novoceram and all its ecological and quality certifications.

www.novoceram.com/eco

Entdecken Sie die ökologische Charta von Novoceram und alle ökologischen und Qualitätszertifizierungen.

www.novoceram.de/oikologie

Scoprite l'impegno ecologico di Novoceram e tutte le sue certificazioni ecologiche e di qualità

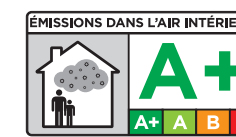
www.novoceram.it/ecologia

www.novoceram.fr/teranga

www.novoceram.com/teranga

www.novoceram.de/teranga

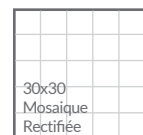
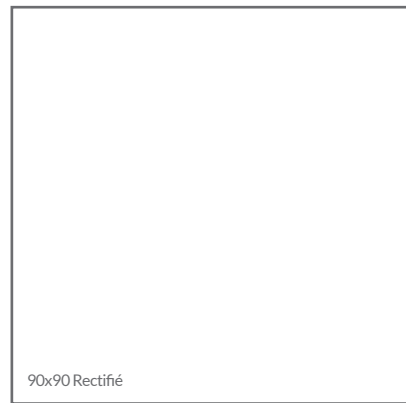
www.novoceram.it/teranga



FORMATS

GRÈS CÉRAMÉ
COLORÉ DANS LA MASSE

Épaisseur 9,0 mm



TERANGA IVOIRE

TERANGA SABLE

TERANGA GREIGE

TERANGA KAKI

TERANGA PERLE

TERANGA FER

FORMATS

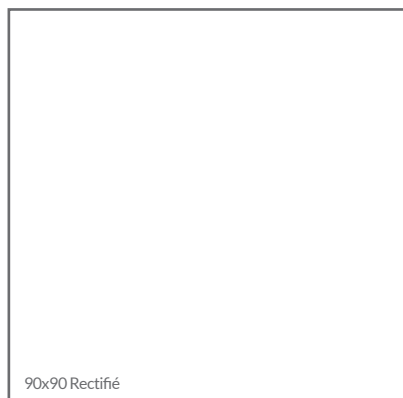
GRÈS CÉRAMÉ
COLORÉ DANS LA MASSE

TERANGA IVOIRE ANTIDÉRAPANT

TERANGA GREIGE ANTIDÉRAPANT

TERANGA PERLE ANTIDÉRAPANT

Épaisseur 20 mm



90x90 Rectifié

TERANGA

S
A
B
LE



TERANGA
SABLE

90x90 RECTIFIÉ



TERANGA
SABLE

90x90 RECTIFIÉ



TERANGA

FE
RR



TERANGA
FER

90x90 RECTIFIÉ



TERANGA
FER

90x90 RECTIFIÉ



TERANGA

GRR

EE

.

ii

GG

EE



TERANGA
GREIGE

90x90 RECTIFIÉ



TERANGA
GREIGE

90x90 RECTIFIÉ



REVUE



TERANGA
IVOIRE

30x90 RECTIFIÉ

TERANGA
GREIGE

90x90 RECTIFIÉ



TERANGA
IVOIRE

MOSAIQUE 5x5 RECTIFIÉE



TERANGA

PERLE



TERANGA
PERLE

90x90 AD RECTIFIÉ
OUTDOOR PLUS



TERANGA
PERLE

90x90 AD RECTIFIÉ
OUTDOOR PLUS



TERANGA

KAKI





TERANGA
KAKI

90x90 RECTIFIÉ

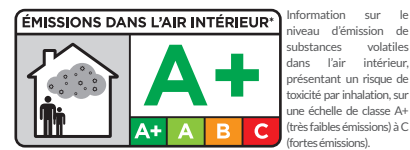
TERANGA
KAKI

90x90 RECTIFIÉ



TERANGA

Grès cérame coloré dans la masse.
Porcelain stoneware coloured in body.
Durchgefärbtes Feinsteinzeug.
Gres porcellanato colorato in massa.



	TERANGA FER	TERANGA GREIGE	TERANGA IVOIRE	TERANGA KAKI	TERANGA PERLE	TERANGA SABLE
RECTIFIÉ 30x60 cm ép. 9,0 mm	H204 UPEC EN COURS	H205 UPEC EN COURS	H206 UPEC EN COURS	H207 UPEC EN COURS	H208 UPEC EN COURS	H209 UPEC EN COURS
RECTIFIÉ 60x60 cm ép. 9,0 mm	H083 UPEC EN COURS	H084 UPEC EN COURS	H085 UPEC EN COURS	H192 UPEC EN COURS	H087 UPEC EN COURS	H088 UPEC EN COURS
RECTIFIÉ 30x90 cm ép. 9,0 mm	H177	H178	H179	H180	H181	H182
RECTIFIÉ 90x90 cm ép. 9,0 mm	H105 UPEC EN COURS	H106 UPEC EN COURS	H104 UPEC EN COURS	H107 UPEC EN COURS	H108 UPEC EN COURS	H109 UPEC EN COURS
RECTIFIÉ 90x90 cm OUT + ép. 20 mm	-	H094	H095	-	H096	-
MOSAÏQUE RECTIFIÉE 5x5 30x30 cm	H154	H155	H156	H157	H158	H159
PLINTHE DROITE RECTIFIÉE 7,2x60 cm	H210	H211	H212	H213	H214	H215
PLINTHE DROITE RECTIFIÉE 7,2x90 cm	H216	H217	H218	H219	H220	H221

EMBALLAGES ET POIDS PACKING AND WEIGHT VERPACKUNG UND GEWICHT PESO E CONFEZIONAMENTO

	PCES/CARTON PCES/BOX STUCK/KARTON PZ/SC	M²/CARTON SQM/BOX QM/KARTON M²/SC	KG/CARTON KGS/BOX KGS/KARTON KG/SC	CTNS/PAL BOXES/PAL KARTON/PAL SC/PAL	M²/PAL SQM/PAL QM/PAL M²/PAL	KG/PAL KGS/PAL KGS/PAL KG/PAL	H/PAL H/PAL H/PAL H/PAL
90x90 cm 36"x36" ÉP. 9,0 mm	2	1,62	~ 32	18	29,16	~ 576	53
30x90 cm 12"x36" ÉP. 9,0 mm	4	1,08	~ 22	-	-	-	-
60x60 cm 24"x24" ÉP. 9,0 mm	4	1,44	~ 28	32	46,08	~ 896	74
30x60 cm 12"x24" ÉP. 9,0 mm	6	1,08	~ 22	40	43,20	~ 880	74
90x90 cm 36"x36" ÉP. 20 mm	1	0,81	~ 38	18	14,58	~ 684	55
60x60 cm 24"x24" ÉP. 20 mm	2	0,72	~ 32	30	21,60	~ 960	74
30x30 cm 12"x12" MOSAÏQUE 5x5	10	0,9	~ 15	36	32,40	~ 540	-
7,2x90 cm 3"x36" PLINTHE - BULLNOSE	6	5,4 ml	~ 9	55	297 ml	~ 495	-
7,2x60 cm 3"x24" PLINTHE - BULLNOSE	10	6,00 ml	~ 9	70	420,00 ml	~ 630	67

En cas de pose décalée, Novoceram vous conseille de poser les carreaux 30x60 cm suivant un calepinage de 1/3 - 2/3 maximum (soit 20 cm).
For staggered laying, Novoceram recommends staggering the tiles of 30x60 cm a maximum of 1/3 the length of the tile (20 cm).
Bei gerader, fortlaufender Verlegung empfiehlt Novoceram die Bordüren 30x60 cm um maximal 1/3 der Fliesenlänge (d.h. 20 cm) zu versetzen.
In caso di posa a correre, Novoceram consiglia di sfalsare le piastrelle di 30x60 cm al massimo di 1/3 della lunghezza della piastrella (ovvero 20 cm).



POURQUOI CHOISIR DU CARRELAGE EN CÉRAMIQUE ?

L'esthétique n'est qu'une des nombreuses raisons de choisir du carrelage pour revêtir vos sols et vos murs, à l'intérieur comme à l'extérieur. Les carreaux en céramique offrent de nombreux avantages par rapport aux autres matériaux, notamment en termes de performances techniques, de sécurité, de respect de l'environnement et de facilité d'entretien.



LE CARRELAGE CÉRAMIQUE EST PLUS RÉSISTANT À L'USURE ET AUX RAYURES

Les différentes technologies céramiques présentent, chacune selon son propre champ d'application (sol ou mur, intérieur ou extérieur, résidentiel ou commercial), l'une des plus hautes résistances à l'usure et aux rayures.

LE CARRELAGE CÉRAMIQUE NE CRAINT PAS L'EAU, L'HUMIDITÉ ET LA VAPEUR

Le carrelage en céramique ne craint ni l'eau, ni l'humidité, ni la vapeur : la céramique peut être posée dans une pièce humide telle qu'une cuisine, une salle de bain, un spa ou même une piscine.



LE CARRELAGE CÉRAMIQUE RÉSISTE À LA CHALEUR

Le carrelage en céramique ne craint pas la chaleur : la céramique résiste parfaitement à la chaleur et aux flammes directes car elle ne peut pas brûler et en cas d'incendie, elle n'émet pas de substances nocives, ni pour l'homme ni pour l'environnement. Il n'y a également aucun risque que la surface noircisse au contact d'objets chauds.

LE CARRELAGE CÉRAMIQUE RÉSISTE AU TEMPS QUI PASSE

Le carrelage en céramique résiste au temps et reste pratiquement immuable : la céramique est un matériau extrêmement résistant qui ne subit aucune modification ou détérioration au fil du temps. Les carreaux en céramique ne s'éclaircissent pas, ne s'assombrissent pas et ne perdent pas leur couleur ou leur finition, même après une exposition prolongée aux rayons UV.



LE CARRELAGE CÉRAMIQUE NE SE TACHE PAS ET EST FACILE À NETTOYER

Le carrelage en céramique est hygiénique, il ne se tache pas et est facile à entretenir. La céramique ne favorise pas le développement de bactéries, elle est imputrescible, imperméable, elle n'absorbe pas et elle est l'un des matériaux les plus faciles à nettoyer et désinfecter. La céramique résiste pratiquement à toutes les attaques chimiques. Le nettoyage quotidien s'effectue simplement avec de l'eau chaude.

LE CARRELAGE CÉRAMIQUE PEUT ÊTRE NETTOYÉ AVEC DES PRODUITS AGRESSIFS

Le carrelage en céramique peut également être nettoyé avec des produits ou des traitements agressifs : si pour l'entretien courant la céramique se nettoie simplement à l'eau chaude, cela n'empêche pas qu'en cas de besoin, il est possible d'effectuer un nettoyage plus profond en utilisant également des agents de nettoyage agressifs ou des méthodes de nettoyage puissantes en utilisant par exemple des nettoyeurs haute pression ou des brosses de lavage sans risquer d'endommager les carreaux.



LE CARRELAGE CÉRAMIQUE EST IDÉAL POUR LE CHAUFFAGE AU SOL

Le carrelage en céramique est idéal pour le chauffage au sol ou mural : la grande conductivité thermique de la céramique permet un très bon rendement de l'installation, très supérieur à celui de la plupart des autres matériaux isolants qui – en tant que tel – constituent une sorte de barrière au passage de la chaleur.

LE CARRELAGE CÉRAMIQUE OFFRE UNE PLUS GRANDE VARIÉTÉ DE FORMATS

Le carrelage en céramique présente une variété de formats, en dimension et en proportion, supérieure à tout autre matériau de revêtement et est enrichi par une grande variété d'accessoires et de pièces spéciales. La céramique est tellement polyvalente qu'il n'y a aucune exigence esthétique ou technique à laquelle elle ne peut répondre. C'est pourquoi il s'agit du choix idéal pour des projets complets, même les plus complexes.



LE CARRELAGE CÉRAMIQUE EST ÉCOLOGIQUE TOUT AU LONG DE SON CYCLE DE VIE

Le carrelage en céramique est écologique tout au long de son cycle de vie et respecte l'environnement et votre santé : le processus de fabrication de la céramique comporte des éléments éco-compatibles communs à tous les carreaux. Soyez encore plus exigeant : vérifiez toujours que les carreaux que vous achetez possèdent toutes les certifications écologiques et de qualité garantissant le respect des réglementations européennes les plus strictes.

LE CARRELAGE CÉRAMIQUE EST INERTE, IL N'ÉMET PAS DE SUBSTANCES VOLATILES

En raison de la nature des matériaux utilisés et du processus de fabrication, le carrelage en céramique n'émet aucun composé organique volatil. Le carrelage en céramique est parfaitement inerte : cela signifie que, ne pouvant réagir avec aucun composé ou élément chimique, il ne produira jamais de substance potentiellement nocive pour l'environnement ou la santé, ni pendant la pose, ni pendant l'utilisation en tant que revêtement de sol ou de mur, ni pendant les phases de démolition et d'élimination.



LE CARRELAGE CÉRAMIQUE RÉSISTE AU GEL ET AUX INTEMPÉRIES

Le carrelage en grès cérame résiste parfaitement au gel et aux intempéries et peut donc être utilisé à l'extérieur. Choisissez le produit le plus adapté à votre destination d'usage, en ce qui concerne les caractéristiques antidérapantes, l'épaisseur, la finition de la surface et la technique de pose : ainsi, vous n'aurez plus à craindre l'écaillage, la rupture ou d'autres conséquences liées au gel et à l'humidité qui ruineraient ou réduiraient la durée de vie de nombreux autres matériaux.

WHY CHOOSE CERAMIC TILES? WESHALB SOLLTE MAN KERAMIKFLIESEN WÄHLEN? PERCHÉ SCEGLIERE LE PIASTRELLE IN CERAMICA?

CERAMIC TILES CAN BE CLEANED WITH AGGRESSIVE DETERGENTS

Ceramic tiles can also be cleaned using aggressive products or treatments: as far as routine cleaning is concerned, warm water is sufficient. However, if deep-down cleaning becomes necessary, it is possible to use aggressive detergents or strong cleaning methods, such as for instance high-pressure cleaners or brushes, without any risk of damage.

KERAMIKFLIESEN ERTRAGEN REINIGUNGEN MIT AGGRESSIVEN PRODUKTEN

Keramikfliesen können auch mit aggressiven Produkten oder Behandlungen gereinigt werden: Trotzdem für die Unterhaltsreinigung von Keramik einfach nur Warmwasser verwendet wird, können für eine eventuell notwendige gründlichere Reinigung auch aggressive Reinigungsmittel oder kräftige Reinigungsmethoden mit Hochdruckreinigern oder Hydrobürsten eingesetzt werden, ohne schädliche Folgen befürchten zu müssen.

LE PIASTRELLE CERAMICHE SOPPORTANO PULIZIE CON PRODOTTI AGGRESSIVI

Le piastrelle ceramiche possono essere pulite anche con prodotti o trattamenti aggressivi: se per la manutenzione ordinaria la ceramica si pulisce semplicemente con acqua calda, ciò non esclude che in caso di necessità sia possibile effettuare una pulizia più profonda utilizzando anche agenti pulenti aggressivi o metodi di pulizia forti come idropulitrici o idrospazzole, senza timore di intaccarla.



CERAMIC TILES ARE MORE RESISTANT TO WEAR AND SCRATCHING

Tiles produced using different technology - each within its scope of intended use (floors or walls, interiors or exteriors, for residential or commercial uses) - are amongst the most resistant materials to wear and scratching.

KERAMIKFLIESEN SIND GEGEN ABRIEB UND KRATZER BESTÄNDIGER

Die unterschiedlichen Keramiktechnologien bieten für ihre jeweiligen Anwendungsbereiche (Boden- oder Wandverkleidung, innen oder außen, Wohn- oder Gewerbebereich) eine der höchsten Beständigkeiten gegen Abrieb und Kratzer.

LE PIASTRELLE CERAMICHE SONO PIÙ RESISTENTI ALL'USURA E AI GRAFFI

Le differenti tecnologie ceramiche presentano, ciascuna per il proprio ambito di applicazione (pavimento o rivestimento, interno o esterno, residenziale o commerciale), una delle più elevate resistenze all'usura e ai graffi.



CERAMIC TILES ARE IDEAL FOR HEATED FLOORS

Ceramic tiles are ideal for heated floors or walls: the great heat conductivity of ceramic tiles allows for an excellent performance of heating systems. This performance is much higher than that obtained using other insulating materials, which tend to create a barrier to the passage of heat.

KERAMIKFLIESEN EIGNEN SICH IDEAL FÜR BODENHEIZUNGEN

Keramikfliesen sind für Boden- oder Wandheizungen ideal geeignet: Die hohe Wärmeleitfähigkeit von Keramik sichert der Installation ausgezeichnete Leistungen, die deutlich über den Leistungen der meisten anderen Isoliermaterialien liegen, die dagegen eine Art Wärmebarriere bilden.

LE PIASTRELLE CERAMICHE SONO IDEALI PER IL RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

Le piastrelle ceramiche sono ideali per il riscaldamento a pavimento o a parete: la grande conducibilità termica della ceramica permette un ottimo rendimento dell'installazione, nettamente superiore a quello della maggior parte degli altri materiali isolanti, che creano invece una sorta di barriera al passaggio del calore.



CERAMIC TILES ARE AVAILABLE IN A GREATER VARIETY OF SIZES

Ceramic tiles are available in a variety of sizes and shapes that is much greater than that of any other cladding material. They are also available in a wide assortment of accessories and trim pieces. Ceramics are so versatile that they fulfil any aesthetic and technical requirement. This is why they are the ideal choice for complete projects, even of a particularly complex nature.

KERAMIKFLIESEN BIETEN EINE GRÖßERE FORMATVIELFALT

Keramikfliesen bieten in Hinsicht auf ihre Dimensionen und Proportionen eine Formatvielfalt, die alle anderen Verkleidungsmaterialien übertrifft und sind zudem von einer umfangreichen Vielfalt an Zubehören und Spezialteilen bereichert. Keramik ist so vielseitig, dass es keine ästhetischen oder technischen Bedürfnisse gibt, die sie nicht erfüllen kann. Deshalb ist Keramik für komplette Projekte das ideale Material, auch wenn sie sehr komplex sind.

LE PIASTRELLE CERAMICHE OFFRONO UNA MAGGIORE VARIETÀ DI FORMATI

Le piastrelle ceramiche presentano una varietà di formati, sia per dimensione che per proporzione, superiore a quella di qualsiasi altro materiale da rivestimento e sono arricchite da un'ampia varietà di accessori e pezzi speciali. La ceramica è così versatile che non esistono esigenze estetiche o tecniche a cui non sia in grado di dare una risposta. Ecco perché risulta la scelta ideale per progetti completi anche molto complessi.



CERAMIC TILES RESIST WATER, DAMP AND STEAM

Ceramic tiles resist water, damp and steam: ceramic tiles can be installed in damp areas, such as kitchens, bathrooms, spas and even swimming pools.

KERAMIKFLIESEN SCHEUEN WEDER WASSER, NOCH FEUCHTIGKEIT UND DAMPF

Keramikfliesen scheuen weder Wasser, noch Feuchtigkeit und Dampf: Keramik kann in feuchten Räumen wie Küchen, Badezimmer, Spas und sogar in Schwimmbädern verlegt werden.

LE PIASTRELLE CERAMICHE NON TEMONO L'ACQUA, L'UMIDITÀ E IL VAPORE

La ceramica può essere posata in una stanza umida come la cucina, il bagno, una spa o perfino una piscina.



CERAMIC TILES RESIST HEAT

Ceramic tiles resist heat: ceramic tiles resist heat and direct flames perfectly since they are non-flammable and they do not emit, in the event of fires, harmful substances either for people or the environment. There is also no danger of them blackening further to contact with hot objects.

KERAMIKFLIESEN SIND HITZEBESTÄNDIG

Keramikfliesen scheuen keine Hitze: Keramik ist perfekt beständig gegen Hitze und offene Flammen, denn Keramik ist unbrennbar und gibt im Brandfall keine für Mensch und Umwelt schädlichen Stoffe ab. Außerdem besteht keine Gefahr, dass die Oberfläche durch den Kontakt mit heißen Gegenständen schwärzt.

LE PIASTRELLE CERAMICHE RESISTONO AL CALORE

Le piastrelle ceramiche non temono il calore: la ceramica resiste perfettamente al calore e alla fiamma diretta perché non può bruciare e in caso di incendio non emette sostanze nocive né per l'uomo né per l'ambiente. Non c'è nemmeno alcun pericolo che la superficie si annerisca per contatto con oggetti caldi.



CERAMIC TILES RESIST TIME

Ceramic tiles resist time and are virtually unalterable: ceramic is an extremely resistant material that remains unchanged and does not deteriorate as time goes by. Ceramic tiles do not fade or darken, they are colourfast and their finish remains as it is, even in the event of long exposure to UV rays.

KERAMIKFLIESEN SIND LANGLEBIG

Keramikfliesen sind langlebig und bleiben praktisch unveränderlich: Keramik ist ein extrem widerstandsfähiges Material, das im Laufe der Zeit keinerlei Veränderung oder Verschlechterung erleidet. Keramikfliesen verblassen nicht und werden auch nicht dunkler, sie verlieren weder ihre Farbe noch ihr Finish, auch nicht infolge einer langen UV-Strahlenexposition.

LE PIASTRELLE CERAMICHE RESISTONO AL TEMPO

Le piastrelle ceramiche resistono al tempo rimanendo praticamente immutabili: la ceramica è un materiale estremamente resistente che non subisce alcuna modifica o deterioramento nel tempo. Le piastrelle ceramiche non sciariscono, né scuriscono e non perdono né il colore né la finitura anche in seguito a una prolungata esposizione ai raggi UV.



CERAMIC TILES RESIST STAINING AND ARE EASY TO TAKE CARE OF

Ceramic tiles are hygienic, they do not stain and they are easy to take care of. Ceramic does not facilitate the development of bacteria, does not deteriorate, is waterproof, non-absorbent and is one of the easiest materials to clean and disinfect. Ceramics resist virtually any type of chemical. Daily cleaning can be performed using only warm water.

KERAMIKFLIESEN VERFLECKEN NICHT UND SIND LEICHT INSTAND ZU HALTEN

Keramikfliesen sind hygienisch, verflecken nicht und sind leicht instand zu halten. Keramik fördert nicht die Entwicklung von Bakterien, ist nicht verderblich, nicht absorptionsfähig und ist eines der am einfachsten zu reinigenden und zu desinfizierenden Materialien. Keramik ist praktisch gegenüber allen chemischen Angriffen widerstandsfähig. Zur täglichen Reinigung wird einfach nur Warmwasser verwendet.

LE PIASTRELLE CERAMICHE NON SI MACCHIANO E SONO DI FACILE MANUTENZIONE

Le piastrelle ceramiche sono igieniche, non si macchiano e sono di facile manutenzione. La ceramica non favorisce lo sviluppo dei batteri, non è deteriorabile, è impermeabile, non assorbe ed è uno dei materiali più facili da pulire e disinfettare. La ceramica resiste praticamente a tutti gli attacchi chimici. La pulizia quotidiana si effettua semplicemente con acqua calda.



CERAMIC TILES RESIST FROST AND ADVERSE WEATHER CONDITIONS

Porcelain stoneware tiles resist frost and adverse weather conditions and can be installed outdoors. Choose the right product for your intended use in terms of non-slip properties, thickness, finish and installation technique: you will never have to worry about chipping, breakage or other issues caused by frost and damp, which damage or reduce the life of many other materials.

KERAMIKFLIESEN SIND FROST- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG

Fliesen aus Feinsteinzeug sind perfekt frost- und witterungsbeständig und können daher ohne Bedenken in Außenbereichen eingesetzt werden. Wählen Sie für Ihren Bestimmungszweck das richtige Produkt in Hinsicht auf Rutschhemmung, Dicke, Oberflächenfinish und Verlegungstechnik: Sie werden sich mit Sicherheit nie mehr Sorgen über Splitterungen, Brüche oder andere typische Folgen von Frost und Feuchtigkeit machen müssen, die für viele andere Materialien Schäden oder eine kürzere Lebensdauer bedeuten würden.

LE PIASTRELLE CERAMICHE SONO RESISTENTI AL GELO E ALLE INTEMPERIE

Le piastrelle in gres porcellanato resistono perfettamente al gelo e alle intemperie e possono quindi essere tranquillamente utilizzate all'esterno. Selezionate il prodotto giusto per la vostra destinazione d'uso, relativamente alle caratteristiche anticiscivolo, allo spessore, alla finitura superficiale e alla tecnica di posa: sarete certi di non dovertene mai più preoccupare di scheggiature, rotture o di altre tipiche conseguenze del gelo e dell'umidità che rovinerebbero o renderebbero poco longevi tanti altri materiali.

TERRANINGA





www.novoceram.fr



www.facebook.com/novoceram



www.twitter.com/novoceram



www.linkedin.com/company/novoceram



www.pinterest.com/novoceram



www.flickr.com/novoceram



www.youtube.com/novoceram



www.instagram.com/novoceram

Novoceram Produits Céramiques sas
ZI Orti, Laveyron - BP44120
26241 Saint Vallier sur Rhône Cedex - France
Tel. +33 (0) 4 75 23 50 23 - Fax +33 (0) 4 75 23 32 99
www.novoceram.fr - contact@novoceram.fr

NOVOCERAM