

 **IMPRONTA**
SUPERIOR ITALIAN PORCELAIN

Limestone
Finely balanced stone-look



 **IMPRONTA**
SUPERIOR ITALIAN PORCELAIN

Since 1974 superior Italian porcelain.

Dal 1974, Impronta rappresenta un punto di riferimento per chi cerca superfici in gres porcellanato di altissima qualità, create utilizzando materie prime selezionate con cura e lavorate in uno stabilimento tecnologicamente avanzato. Il successo di Impronta è fondato su una profonda cultura ceramica e su una costante capacità di comprendere e spesso anticipare le esigenze dei professionisti del settore. L'azienda incarna pienamente il valore del "Made in Italy", che si esprime in tutto il processo produttivo attraverso l'attenzione meticolosa rivolta a ogni dettaglio.

Established in 1974, Impronta sets the benchmark for porcelain stoneware surfaces of the highest quality, created from carefully selected raw materials processed in an advanced-technology plant. Impronta's success is grounded in profound knowledge of ceramics and their culture and a constant flair for understanding and often anticipating industry professionals' needs. The company fully embodies "Made in Italy" excellence, expressed throughout its production process in meticulous attention to every detail.

Seit 1974 ist Impronta ein Bezugspunkt für alle, die auf der Suche nach Oberflächen aus Feinsteinzeug höchster Qualität sind, das aus sorgfältig ausgewählten Rohstoffen hergestellt und in einem technisch modernen Werk verarbeitet wird. Der Erfolg von Impronta beruht auf langjähriger Keramiktradition und der ständigen Fähigkeit, die Bedürfnisse der Branchenfachleute zu verstehen und oft sogar vorwegzunehmen. Das Unternehmen verkörpert vollständig die Wertbegriffe des „Made in Italy“, was im gesamten Produktionsprozess durch den hohen Stellenwert, der dem Detail eingeräumt wird, zum Ausdruck kommt.

Depuis 1974, Impronta est une référence pour ceux qui cherchent des surfaces en grès cérame de très haute qualité créées en utilisant des matières premières sélectionnées avec soin et traitées dans une usine à la pointe de la technologie. Le succès d'Impronta repose sur une culture profonde de la céramique et sur une capacité constante de comprendre et souvent d'anticiper les exigences des professionnels du secteur. L'entreprise incarne pleinement la valeur du « Made in Italy », qui s'exprime dans tout le procédé de production à travers le soin méticuleux porté à chaque détail.



100% Made in Italy



Website



Website

We are a B Corp



Impronta è parte di Italgraniti Group, che adotta un approccio orientato al bene comune, come dimostra il suo status di B Corp. Questo significa che l'azienda non vede il profitto come unico obiettivo, ma si impegna anche a lasciare un'impronta positiva sull'ecosistema e sulla società nel suo insieme. La conservazione delle risorse naturali e la gestione responsabile delle questioni ambientali sono tra le sue priorità principali.

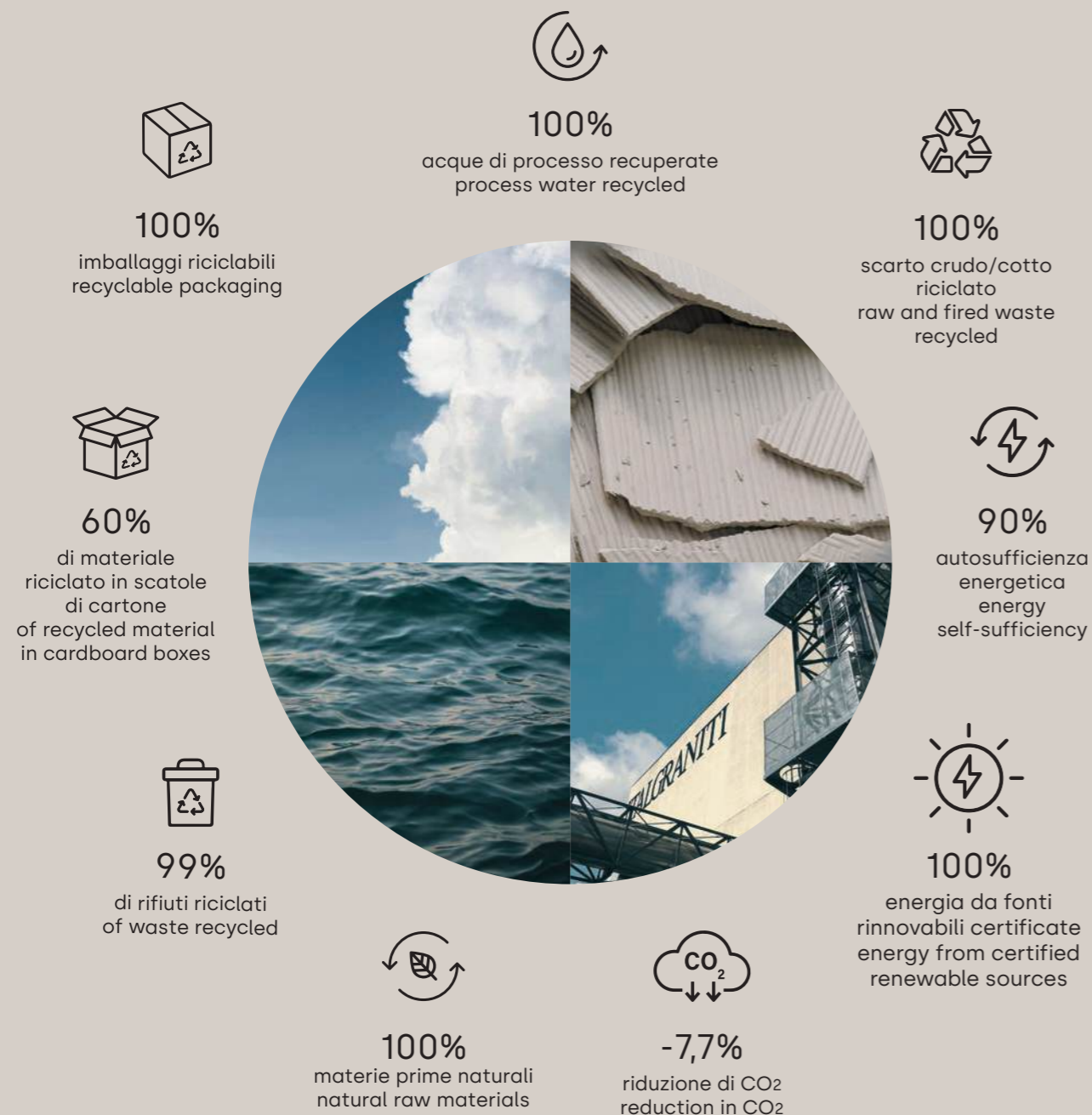
Impronta is part of Italgraniti Group, which adopts a common good-oriented approach, as evidenced by its B Corp status. This means that it does not view profit as its only goal but also works to have a positive impact on the ecosystem and society as a whole. Its main priorities include the conservation of natural resources and the responsible management of environmental issues.

Sustainability,
responsibility &
interconnection.

Impronta ist Teil der Italgraniti Group, eines Unternehmens mit gemeinwohlorientiertem Ansatz, bestätigt durch seinen B-Corp-Status. Dies bedeutet, dass das Unternehmen Gewinn nicht als einziges Ziel betrachtet, sondern sich auch dafür einsetzt, eine positive Wirkung auf das Ökosystem und die Gesellschaft als Ganzes auszuüben. Der Erhalt der natürlichen Ressourcen und der verantwortungsvolle Umgang mit umweltbezogenen Fragen gehören zu unseren Hauptzielen.

Impronta fait partie d'Italgraniti Group, qui adopte une approche orientée vers le bien commun, comme en témoigne son statut de B Corp. Cela signifie que, pour l'entreprise, les profits ne sont pas l'unique objectif et qu'elle s'engage également à laisser une empreinte positive sur l'écosystème et la société dans son ensemble. La préservation des ressources naturelles et la gestion responsable des questions environnementales figurent parmi ses principales priorités.

Circularity and recycling



Circularity and recycling: crucial aspects for ensuring environmental sustainability.

Da tempo Italgraniti Group punta sul riutilizzo e sulla riduzione delle materie prime, rendendo sempre più concreta l'idea di circolarità che sta alla base della sostenibilità ambientale. Il Gruppo riutilizza il 100% delle acque di processo, ricicla integralmente i materiali crudi e cotti e, grazie un importante progetto sulle fonti rinnovabili, ha ridotto il prelievo di energia elettrica del 90%, con un'autosufficienza energetica oggi vicina al 100%. Tutti gli imballaggi sono interamente riciclabili; quelli in plastica vengono progressivamente eliminati attraverso il progetto Built to Zero.

Italgraniti Group has been focusing for some time on the reuse and reduction of raw materials, increasingly implementing the concept of circularity which underlies environmental sustainability. The Group reuses 100% of process water, fully recycles raw and fired materials, and, thanks to a major renewable energy project, has reduced electricity consumption by 90%, achieving energy self-sufficiency now close to 100%. All packaging is fully recyclable, and plastic components are gradually being phased out through the Built to Zero project.

Seit geraumer Zeit setzt die Italgraniti Group auf die Wiederverwendung und Reduzierung der eingesetzten Rohstoffe, um der Kreislaufwirtschaft näher zu kommen, die die Grundlage ökologischer Nachhaltigkeit bildet. Die Gruppe nutzt 100 % des Prozesswassers wieder, recycelt Roh- und Brandmaterialien vollständig und hat dank eines bedeutenden Projekts für erneuerbare Energien den Stromverbrauch um 90 % gesenkt – mit einem energetischen Selbstversorgungsgrad, der heute nahezu 100 % erreicht. Alle Verpackungen sind vollständig recycelbar; Kunststoffanteile werden im Rahmen des Projekts Built to Zero schrittweise eliminiert.

Depuis longtemps, Italgraniti Group mise sur la réutilisation et la réduction des matières premières, rendant ainsi plus concrète la notion de circularité, à la base de la durabilité environnementale. Le Groupe réutilise 100 % des eaux de process, recycle intégralement les matériaux bruts et cuits et, grâce à un projet majeur sur les énergies renouvelables, a réduit de 90 % sa consommation d'électricité, atteignant aujourd'hui un niveau d'autosuffisance énergétique proche de 100 %. Tous les emballages sont entièrement recyclables ; les éléments en plastique sont progressivement supprimés dans le cadre du projet Built to Zero.

Limestone

Finely balanced stone-look

Contents

10

Sizes & colors overview

12

Limestone & Concrete Chromatic Sync

16

Natural and essential combinations

20

StrideUp®
New Innovative Technology

24

Harmony of contrasting colors

28

Supreme®
Extraordinary Slabs

32

Dehors®
Floors for outdoor living

36

Riga, reaching the core

44

Minimalist mood

46

Foglie,
a sinuous weave

54

Items & Tech info
Sustainability and certifications

Sizes and colors overview



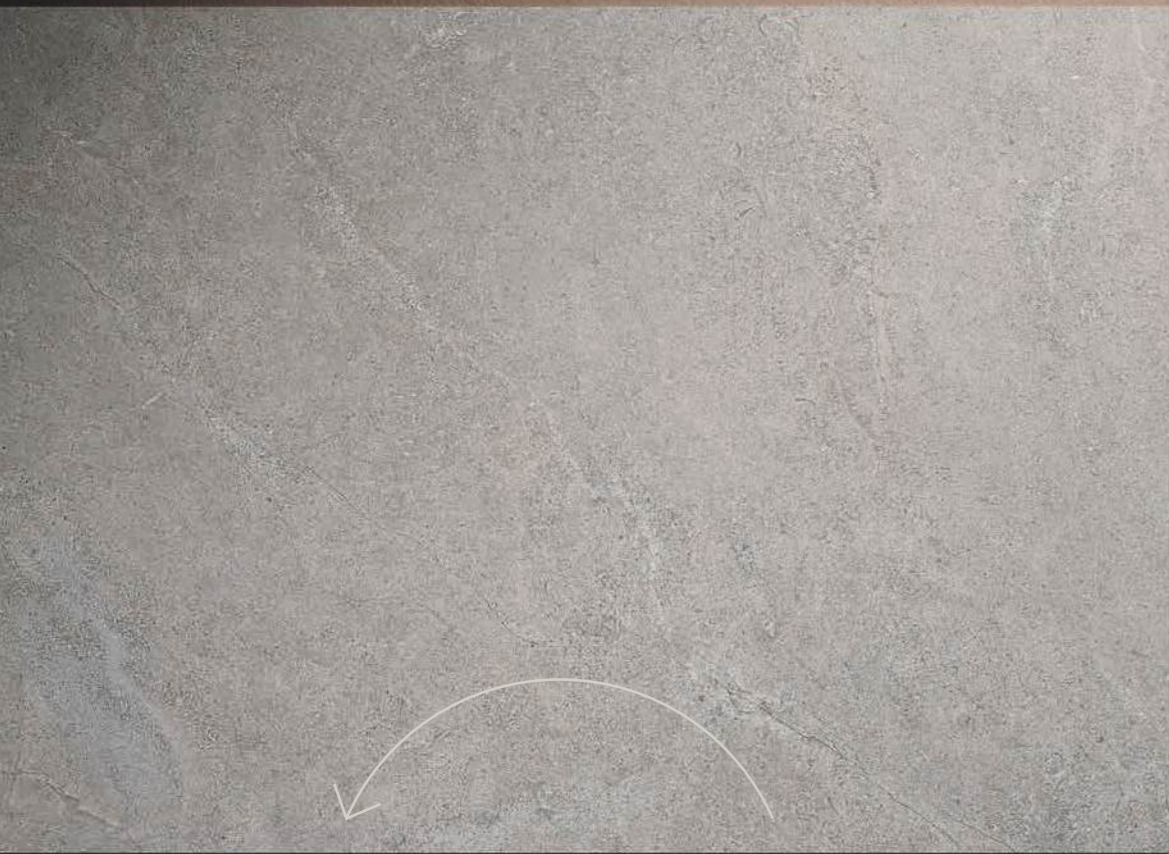
White

Beige

Grey

Taupe

Dark



Limestone

Chromatic Sync



Concrete

La gamma cromatica di Limestone stabilisce un dialogo con cinque tonalità della collezione Concrete: il progetto si basa sulla complementarità materica e sulla perfetta armonia cromatica che generano un dialogo raffinato e coerente, moltiplicando le possibilità compositive e le prospettive progettuali dell'interior design.

The Limestone color range establishes a dialogue with five shades of the Concrete collection: the project is based on material complementarity and perfect chromatic harmony, creating a refined and consistent dialogue that multiplies compositional possibilities and design perspectives in interior design.

Limestone colors in refined chromatic harmony with Concrete

Die Farbpalette von Limestone tritt in Dialog mit fünf Nuancen der Kollektion Concrete: Das Projekt basiert auf materieller Komplementarität und perfekter farblicher Harmonie, die einen raffinierten und kohärenten Dialog erzeugen und die kompositorischen Möglichkeiten sowie die Gestaltungsperspektiven im Interior Design vervielfachen.

La gamme chromatique de Limestone établit un dialogue avec cinq tonalités de la collection Concrete : le projet repose sur la complémentarité matérielle et sur l'harmonie chromatique parfaite, qui génèrent un dialogue raffiné et cohérent, multipliant les possibilités compositionnelles et les perspectives créatives du design intérieur.

Limestone

White

Beige

Grey

Taupe

Dark



Concrete

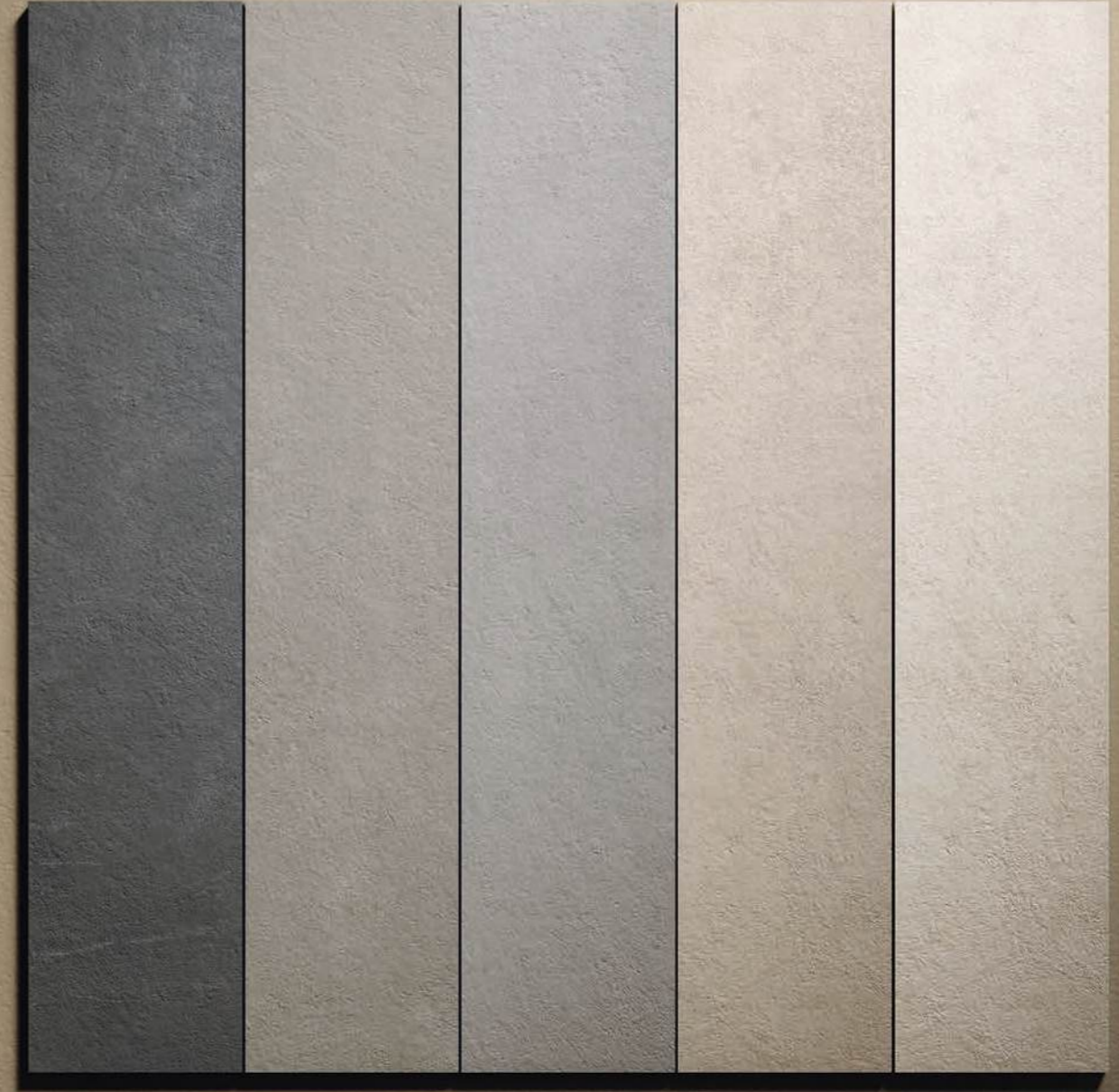
Dark

Taupe

Grey

Beige

White



Il fascino naturale ed essenziale di Limestone incontra il minimalismo del cemento, aprendo a visioni stilistiche nuove e raffinate. La perfetta sinergia tra i due materiali amplifica la gamma espressiva e risponde al bisogno di combinazioni cromatiche complementari e coerenti.

The natural and essential charm of Limestone meets the minimalism of concrete, opening up new and refined stylistic visions. The perfect synergy between the two materials expands the expressive range and responds to the need for complementary and coherent chromatic combinations.

Natural and essential combinations, refined balance surfaces

Der natürliche und schlichte Reiz von Limestone trifft auf den Minimalismus von Zement und eröffnet neue, anspruchsvolle Stilvisionen. Die perfekte Synergie zwischen den beiden Materialien erweitert das Ausdrucksspektrum und erfüllt das Bedürfnis nach komplementären und kohärenten Farbkombinationen.

Le charme naturel et essentiel du Limestone rencontre le minimalisme du béton, ouvrant à de nouvelles visions stylistiques raffinées. La synergie parfaite entre les deux matériaux amplifie la gamme expressive et répond au besoin de combinaisons chromatiques complémentaires et cohérentes.

Limestone Beige 60x120 20mm, Concrete Taupe 120x280x0,6





Limestone Beige 60x120, 20mm, Concrete Taupe 120x280x0,6



StrideUp® New Innovative Technology

StrideUp® è la tecnologia rivoluzionaria che combina un'elevata resistenza allo scivolamento e una morbidezza di superficie unica. StrideUp® garantisce un elevato coefficiente di attrito dinamico, ideale per pavimentare zone ad elevato calpestio e, al tempo stesso, possiede una superficie morbida, facile da pulire e da igienizzare. Il gres porcellanato StrideUp® è versatile, risponde a importanti esigenze di sicurezza e offre continuità tra ambienti interni ed esterni: una soluzione sicura, pensata con stile.

StrideUp® is the revolutionary technology which combines outstanding slip-resistance with a unique surface softness. StrideUp® guarantees a superior dynamic coefficient of friction, which is ideal for tiling areas with high foot traffic and, concurrently, it has a soft surface which is easy to clean and sanitise. StrideUp® porcelain stoneware is versatile, complying with significant safety requirements and offering continuity between indoor and outdoor settings: it is a safe solution, devised with style.

StrideUp® ist die revolutionäre Technologie, die hohe Rutschfestigkeit und einzigartige Oberflächenweichheit kombiniert. StrideUp® garantiert einen hohen dynamischen Reibungskoeffizienten, ideal als Bodenbelag für beanspruchte Flächen und hat gleichzeitig eine weiche Oberfläche, die leicht zu reinigen und zu desinfizieren ist. StrideUp® Feinsteinzeug ist vielseitig, erfüllt wichtige Sicherheitsanforderungen und bietet Kontinuität zwischen Innen- und Außenbereichen: eine sichere und stilvolle Lösung.

StrideUp® est la technologie révolutionnaire qui associe une résistance au glissement élevée et une douceur de la surface unique. StrideUp® garantit un coefficient de frottement dynamique élevé, idéal pour revêtir les espaces très fréquentés, tout en proposant une surface douce, facile à nettoyer et à entretenir. Le grès cérame StrideUp® est polyvalent, répond à des prescriptions de sécurité très strictes et offre une continuité entre espaces intérieurs et extérieurs.

Limestone Beige 120x120, Concrete Beige 120x280x0,6



Limestone Beige 120x120, Concrete Beige 120x280x0,6



Designing hospitality atmospheres with harmony of contrasting colors

Scelta da progettisti e architetti, Limestone amplia il proprio potenziale espressivo grazie alla sinergia con la collezione Concrete. Colori coordinati o contrasti eterogenei diventano strumenti di espressione progettuale, capaci di caratterizzare gli spazi con un'identità forte e un'eleganza senza tempo.

Chosen by designers and architects, Limestone expands its expressive potential thanks to its synergy with the Concrete collection. Coordinated colors or heterogeneous contrasts become tools of design expression, capable of defining spaces with a strong identity and timeless elegance.

Von Planern und Architektengewählt, erweitert Limestone sein Ausdruckspotenzial durch die Synergie mit der Kollektion Concrete. Abgestimmte Farben oder heterogene Kontraste werden zu Gestaltungsmitteln, die Räume mit einer starken Identität und zeitloser Eleganz prägen.

Choisie par les concepteurs et les architectes, Limestone enrichit son potentiel expressif grâce à la synergie avec la collection Concrete. Couleurs coordonnées ou contrastes hétérogènes deviennent des outils d'expression créative, capables de caractériser les espaces par une identité forte et une élégance intemporelle.

Limestone Beige 120x280x0,6, Concrete Earth 120x120



Limestone Beige 120x280x0,6, Concrete Earth 120x120



Grazie a caratteristiche quali leggerezza e resistenza agli agenti atmosferici, le lastre Supreme® possono essere utilizzate per il rivestimento esterno di edifici residenziali e commerciali, nuovi o preesistenti. L'estetica raffinata del gres Impronta conferisce uno stile contemporaneo ed essenziale a ogni progetto di design o di riqualificazione, mentre le alte performance tecniche migliorano la durabilità dei fabbricati.

Thanks to their lightness and resistance to weathering, Supreme® slabs can be used for the external cladding or reskinning of new or existing residential and commercial buildings. The refined aesthetics of Impronta porcelain stoneware bring a contemporary and minimalist style to every new design or redevelopment project, while its optimum technical performance guarantees superior durability compared with other common cladding materials.

Dank ihres geringen Gewichts und ihrer Witterungsbeständigkeit können Supreme® Platten für die Außenverkleidung neuer oder bereits bestehender Wohn- und Geschäftsgebäude verwendet werden. Die raffinierte Ästhetik des Feinsteinzeugs von Impronta verleiht jedem Einrichtungs- oder Sanierungsprojekt einen zeitgemäßen und schlichten Stil, während die hohe technische Performance die Lebensdauer des Gebäudes erhöht.

Grâce à leurs caractéristiques de légèreté et de résistance aux agents atmosphériques, les dalles Supreme® peuvent être utilisées pour le revêtement extérieur de bâtiments résidentiels et commerciaux, publics et privés. L'esthétique raffinée du grès Impronta apporte un style contemporain et essentiel à tous les projets, qu'ils soient de design ou de rénovation, et ses performances techniques améliorent la durabilité des bâtiments.

Limestone Taupe 120x280x0,6, 60x120 Antislip





Limestone Grey 120x280x0,6, 60x120 20mm

Dehors®

FLOORS FOR OUTDOOR LIVING

Dehors® è il brand di Impronta dedicato alle pavimentazioni esterne. Con spessore maggiorato di 20 mm, unisce resistenza eccezionale e valore estetico. La tecnologia StrideUp 20® garantisce un coefficiente antiscivolo R11 A+B+C mantenendo morbidezza al tatto e semplicità di pulizia: una nuova generazione di superfici outdoor sicure e raffinate.

Dehors® is the Impronta brand dedicated to outdoor flooring. With an increased thickness of 20 mm, it combines exceptional resistance and aesthetic value. The StrideUp 20® technology ensures an anti-slip coefficient of R11 A+B+C while maintaining a soft touch and easy cleaning: a new generation of safe and refined outdoor surfaces.



StrideUp 20®
New innovative
technology

Dehors® ist die Marke von Impronta für Außenbeläge. Mit einer erhöhten Stärke von 20 mm vereint sie außergewöhnliche Widerstandsfähigkeit und ästhetischen Wert. Die StrideUp 20®-Technologie garantiert einen Rutschfestigkeitskoeffizienten von R11 A+B+C und bewahrt gleichzeitig eine angenehme Haptik sowie einfache Reinigung: eine neue Generation sicherer und eleganter Outdoor-Oberflächen.

Dehors® est la marque d'Impronta dédiée aux revêtements extérieurs. Avec une épaisseur renforcée de 20 mm, elle associe résistance exceptionnelle et valeur esthétique. La technologie StrideUp 20® garantit un coefficient antidérapant R11 A+B+C tout en conservant une douceur au toucher et une facilité de nettoyage : une nouvelle génération de surfaces extérieures sûres et raffinées.

Limestone White Riga 60x120, 60x120 20mm



Limestone White 120x280x0,6, 120x120, Dark Riga 60x120

Riga, reaching the core

Riga riproduce una lavorazione tipica delle pietre naturali più raffinate. La marcata tridimensionalità della struttura superficiale enfatizza la straordinaria tempra minerale della collezione, creando un motivo decorativo essenziale e materico.

Riga reproduces a workmanship typical of the finest natural stones. The pronounced three-dimensionality of the surface structure emphasises the collection's extraordinary mineral hardness, creating an essential, textured decorative pattern.

Riga reproduziert eine Verarbeitung, die für die feinsten Natursteine typisch ist. Die ausgeprägte Dreidimensionalität der Oberflächenstruktur unterstreicht die außergewöhnliche mineralische Härte der Kollektion und schafft ein wesentliches, strukturiertes Dekorationsmotiv.

Riga reproduit un façonnage typique des pierres naturelles les plus raffinées. La tridimensionnalité marquée de la structure de la surface met en valeur l'extraordinaire caractère minéral de la collection, créant ainsi un motif décoratif essentiel et matériel.

Limestone Dark Riga 60x120





Limestone Grey Riga 60x120, Dark 120x280x0,6, 120x120

Authentic stone
charm for
contemporary
design



Limestone Riga Taupe 60x120, 120x120



Limestone Dark 120x280x0,6, Taupe Riga 60x120, Mosaico Listello 28,5x28,5, 120x120, 120x280x0,6, 60x120 Antislip



Minimalist mood

Limestone trova nel mosaico un complemento decorativo dalla forte matrice grafica e materica, sempre in sintonia con la vocazione minimalista di questa collezione.

Mosaic is a decorative complement with a strong graphic pattern and material matrix in Limestone, always in tune with the minimalist vocation of this collection.

Kalkstein findet im Mosaik eine dekorative Ergänzung mit einer starken grafischen und materiellen Matrix, im Einklang mit der minimalistischen Berufung dieser Kollektion.

Limestone trouve dans la mosaïque un complément de décoration offrant une force graphique et matérielle forte, toujours en harmonie avec la vocation minimaliste de cette collection.

Limestone Taupe Mosaico Listello 28,5x28,5, Dark 120x280x0,6

Foglie, a sinuous weave

Foglie è un mosaico che mitiga il rigore dell'effetto pietra con la sinuosità di un intreccio in continuo movimento. Un decoro che, pur rispettando appieno lo spirito minimalista della collezione, la arricchisce con una trama seducente e armoniosa.

Foglie is a mosaic that mitigates the rigour of the stone effect with the sinuosity of a continuously moving weave. A decoration that fully respects the minimalist spirit of the collection and enhances it with a seductive and harmonious texture.



Foglie ist ein Mosaik, das die Strenge der Steinoptik mit der Geschmeidigkeit eines Gewebes in kontinuierlicher Bewegung abmildert. Eine Dekoration, die den minimalistischen Geist der Kollektion voll und ganz respektiert und ihn mit einer verführerischen und harmonischen Textur bereichert.

Foglie est une mosaïque qui atténue la rigueur de l'effet pierre avec la sinuosité d'un entrelacement en mouvement continu. Une décoration qui, tout en respectant pleinement l'esprit minimaliste de la collection, l'enrichit avec une trame séduisante et harmonieuse.

Limestone Beige 120x280x0,6, 120x120, Mosaico Foglie 27,3x31,6



Limestone Beige 120x280x0,6, 120x120, Mosaico Foglie 27,3x31,6

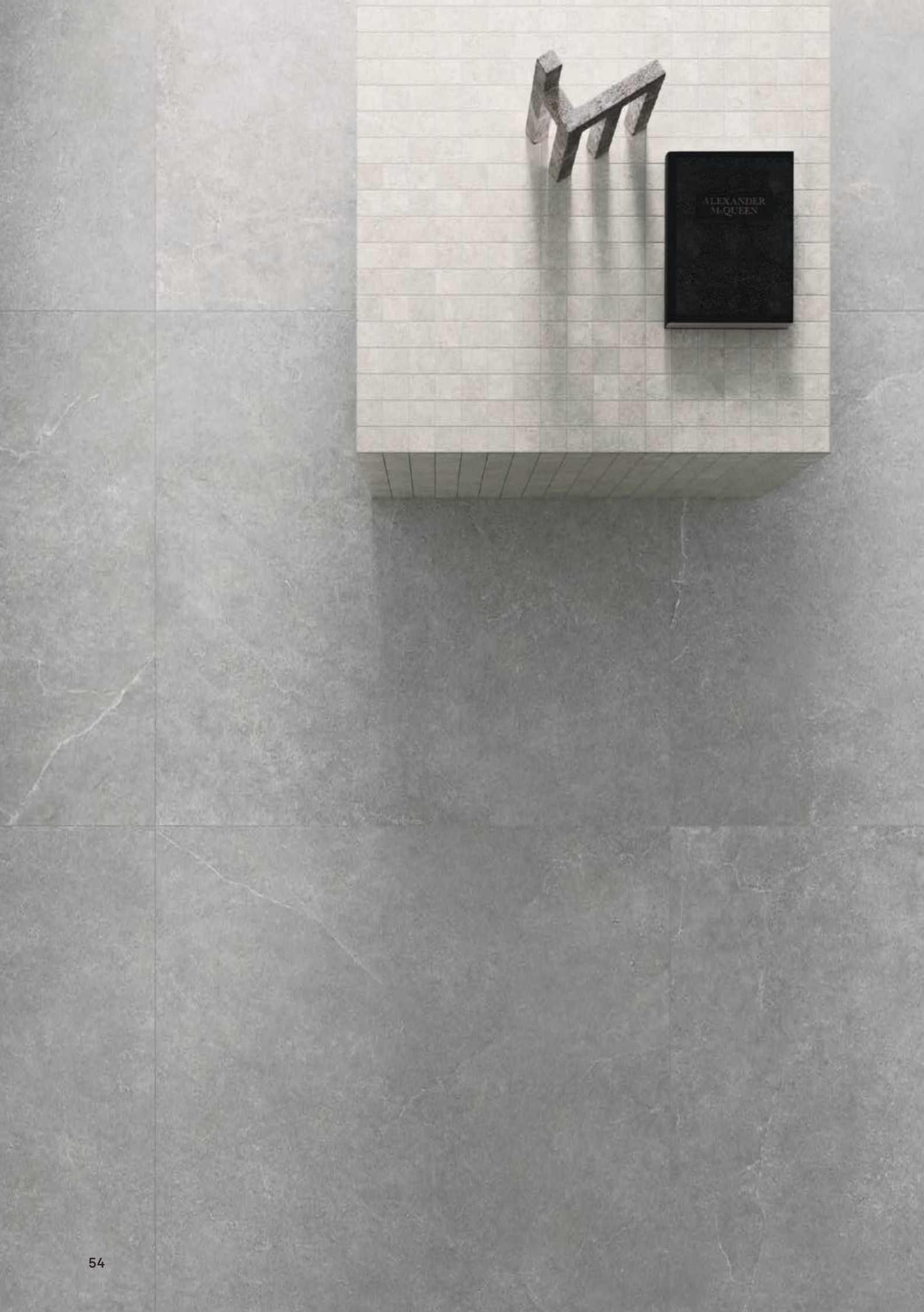
Harmonious
simplicity with
revolutionary
surface



Limestone Dark 120x280x0,6, Mosaico Listello 28,5x28,5, 60x120 20mm



Limestone Grey 120x280x0,6, 120x120, White Mosaico 30x30



Limestone










Finely balanced stone-look

Gres porcellanato - Rettificato | Porcelain Stoneware - Rectified
NATURALE | MATTE

Conforming to Standards
EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO BIa UGL con Ev ≤ 0,5%

New Innovative
 Technology

StrideUp®

| | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|
|  V2 MODERATE |  HEAVY TRAFFIC |  BENDING STRENGTH |  FROST RESISTANCE |  CHEMICAL RESISTANCE |  STAIN RESISTANCE |
|  R10 / A+B StrideUp |  R11 / A+B+C Antislip Dehors |  ANSI A326.3 > 0,42 Naturale Matte StrideUp Antislip Dehors | | | |

Calibri | Working size

| | |
|-----------------------|----------------|
| SUPREME® 12 mm | |
| 160x320x1,2 | 1596x3197 mm |
| SUPREME® 6 mm | |
| 120x280x0,6 cm | 1195x2797 mm |
| STRIDEUP® 9 mm | |
| 160x80 cm | 1596x797 mm |
| 120x120 cm | 1195x1195 mm |
| 120x60 cm | 1195x596,5 mm |
| 80x80 cm | 797x797 mm |
| 60x60 cm | 596,5x596,5 mm |
| 30x60 cm | 297,2x596,5 mm |
| DEHORS® 20 mm | |
| 120x60 cm | 1195x596,5 mm |

- Fascia prezzo al mq. | Price band per m²
- Fascia prezzo al pezzo | Price band per piece

Limestone

White



Riga 120x60



Il Decoro Riga non garantisce continuità di struttura tra un pezzo e l'altro. / The Riga Decor does not guarantee continuity of the structure between pieces. / Bei dem Dekor Riga ist die Kontinuität der Linienstruktur zwischen einem Stück und dem nächsten nicht gewährleistet. / Le décor Riga ne garanti aucune continuité entre une pièce et l'autre.

3 faces 120x280x0,6

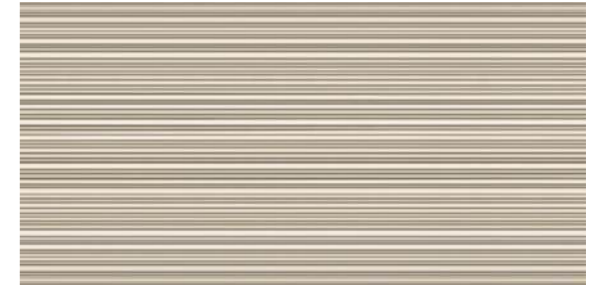


| | 6 mm SUPREME | 12 mm SUPREME | 9 mm | | | | | | 20 mm DEHORS |
|--------------------|--|--|---|--|---|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | |
| | 120x280x0,6 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4" | 160x320x1,2 62 ^{7/8} "x125 ^{3/4} "x1/2" | 160x80 62 ^{7/8} "x31 ^{1/2} " | 120x120 47 ^{1/4} "x47 ^{1/4} " | 120x60 47 ^{1/4} "x23 ^{1/2} " | 80x80 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " | 60x60 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 30x60 11 ^{7/8} "x23 ^{1/2} " | 120x60 47 ^{1/4} "x23 ^{1/2} " |
| Naturale Matte UGL | ILM01XPA ■ | 1 ILM11XXA12 2 ILM12XXA12 ■ | | | | | | | |
| StrideUp UGL | | | ILM01GA ■ | ILM0112 ■ | ILM01BA ■ | ILM0188 ■ | ILM0168 ■ | ILM0163 ■ | |
| Riga UGL | | | | | ILM01BAR ■ | | | | |
| Antislip UGL | | | | | ILM01BAA ■ | | | | ILM01BA2 ■ |

Beige



Riga 120x60



Il Decoro Riga non garantisce continuità di struttura tra un pezzo e l'altro. / The Riga Decor does not guarantee continuity of the structure between pieces. / Bei dem Dekor Riga ist die Kontinuität der Linienstruktur zwischen einem Stück und dem nächsten nicht gewährleistet. / Le décor Riga ne garanti aucune continuité entre une pièce et l'autre.

3 faces 120x280x0,6

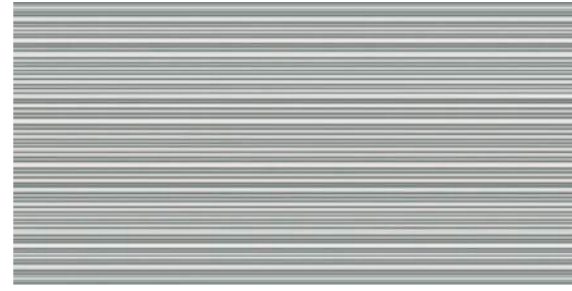


| | 6 mm SUPREME | 9 mm | | | | | | 20 mm DEHORS |
|--------------------|--|---|--|---|--|--|--|---|
| | | | | | | | | |
| | 120x280x0,6 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4" | 160x80 62 ^{7/8} "x31 ^{1/2} " | 120x120 47 ^{1/4} "x47 ^{1/4} " | 120x60 47 ^{1/4} "x23 ^{1/2} " | 80x80 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " | 60x60 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 30x60 11 ^{7/8} "x23 ^{1/2} " | 120x60 47 ^{1/4} "x23 ^{1/2} " |
| Naturale Matte UGL | ILM02XPA ■ | | | | | | | |
| StrideUp UGL | | ILM02GA ■ | ILM0212 ■ | ILM02BA ■ | ILM0288 ■ | ILM0268 ■ | ILM0263 ■ | |
| Riga UGL | | | | ILM02BAR ■ | | | | |
| Antislip UGL | | | | ILM02BAA ■ | | not rectified ILM0260A ■ | | ILM02BA2 ■ |

Grey



Riga 120x60



Il Decoro Riga non garantisce continuità di struttura tra un pezzo e l'altro. / The Riga Decor does not guarantee continuity of the structure between pieces. / Bei dem Dekor Riga ist die Kontinuität der Linienstruktur zwischen einem Stück und dem nächsten nicht gewährleistet. / Le décor Riga ne garanti aucune continuité entre une pièce et l'autre.

3 faces 120x280x0,6

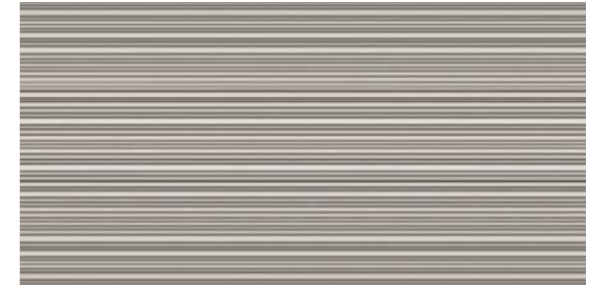


| | 6 mm SUPREME | 9 mm | | | | | | 20 mm DEHORS |
|--------------------|--|---|--|---|--|--|--|---|
| | | | | | | | | |
| | 120x280x0,6 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4" | 160x80 62 ^{7/8} "x31 ^{1/2} " | 120x120 47 ^{1/4} "x47 ^{1/4} " | 120x60 47 ^{1/4} "x23 ^{1/2} " | 80x80 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " | 60x60 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 30x60 11 ^{7/8} "x23 ^{1/2} " | 120x60 47 ^{1/4} "x23 ^{1/2} " |
| Naturale Matte UGL | ILM03XPA ■ | | | | | | | |
| StrideUp UGL | | ILM03GA ■ | ILM0312 ■ | ILM03BA ■ | ILM0388 ■ | ILM0368 ■ | ILM0363 ■ | |
| Riga UGL | | | | ILM03BAR ■ | | | | |
| Antislip UGL | | | | ILM03BAA ■ | | not rectified ILM0360A ■ | | ILM03BA2 ■ |

Taupe



Riga 120x60



Il Decoro Riga non garantisce continuità di struttura tra un pezzo e l'altro. / The Riga Decor does not guarantee continuity of the structure between pieces. / Bei dem Dekor Riga ist die Kontinuität der Linienstruktur zwischen einem Stück und dem nächsten nicht gewährleistet. / Le décor Riga ne garanti aucune continuité entre une pièce et l'autre.

3 faces 120x280x0,6

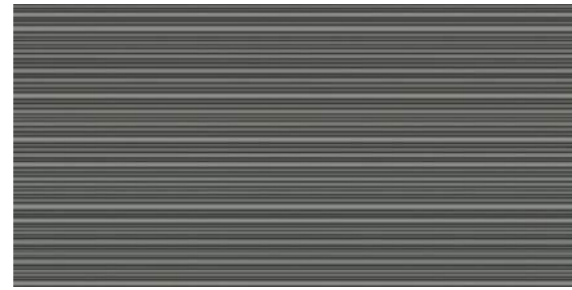


| | 6 mm SUPREME | 12 mm SUPREME | 9 mm | | | | | |
|--------------------|--|--|---|--|---|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | 120x280x0,6 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4" | 160x320x1,2 62 ^{7/8} "x125 ^{3/4} "x1/2" | 160x80 62 ^{7/8} "x31 ^{1/2} " | 120x120 47 ^{1/4} "x47 ^{1/4} " | 120x60 47 ^{1/4} "x23 ^{1/2} " | 80x80 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " | 60x60 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 30x60 11 ^{7/8} "x23 ^{1/2} " |
| Naturale Matte UGL | ILM04XPA ■ | 1 ILM41XXA12 2 ILM42XXA12 ■ | | | | | | |
| StrideUp UGL | | | ILM04GA ■ | ILM0412 ■ | ILM04BA ■ | ILM0488 ■ | ILM0468 ■ | ILM0463 ■ |
| Riga UGL | | | | | ILM04BAR ■ | | | |
| Antislip UGL | | | | | ILM04BAA ■ | | | |

Dark

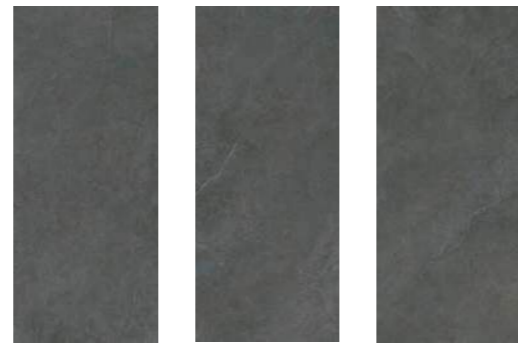


Riga 120x60



Il Decoro Riga non garantisce continuità di struttura tra un pezzo e l'altro. / The Riga Decor does not guarantee continuity of the structure between pieces. / Bei dem Dekor Riga ist die Kontinuität der Linienstruktur zwischen einem Stück und dem nächsten nicht gewährleistet. / Le décor Riga ne garanti aucune continuité entre une pièce et l'autre.

3 faces 120x280x0,6



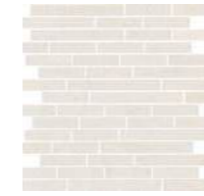
6 mm SUPREME 9 mm

| | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|--|
| | | | | | | |
| 120x280x0,6 47 ^{1/4} "x110 ^{1/4} "x1/4" | 160x80 62 ^{7/8} "x31 ^{1/2} " | 120x120 47 ^{3/4} "x47 ^{3/4} " | 120x60 47 ^{3/4} "x23 ^{1/2} " | 80x80 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " | 60x60 23 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 30x60 11 ^{7/8} "x23 ^{1/2} " |

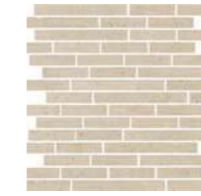
| | | | | | | |
|--------------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|
| Naturale Matte UGL | ILM05XPA ■ | | | | | |
| StrideUp UGL | ILM05GA ■ | ILM0512 ■ | ILM05BA ■ | ILM0588 ■ | ILM0568 ■ | ILM0563 ■ |
| Riga UGL | | | ILM05BAR ■ | | | |
| Antislip UGL | | | ILM05BAA ■ | | | |

Mosaico Listello

9 mm thick - 28,5x28,8 | 11^{1/4}"x11^{5/16}"



White



Beige



Grey



Taupe



Dark

Mosaico Foglie

9 mm thick - 27,3x31,6 | 10^{3/4}"x12^{7/16}"



White



Beige



Grey



Taupe



Dark

Mosaico

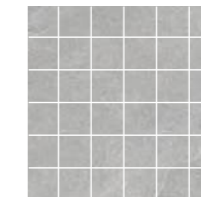
9 mm thick - 30x30 | 11^{7/8}"x11^{7/8}"



White



Beige



Grey



Taupe



Dark

9 mm STRIDEUP Mosaico Listello



28,5x28,8
11^{1/4}"x11^{5/16}"

| | |
|-------|-----------|
| White | ILM01ML ● |
| Beige | ILM02ML ● |
| Grey | ILM03ML ● |
| Taupe | ILM04ML ● |
| Dark | ILM05ML ● |

9 mm STRIDEUP Mosaico Foglie



27,3x31,6
10^{3/4}"x12^{7/16}"

| | |
|-------|-----------|
| White | ILM01MF ● |
| Beige | ILM02MF ● |
| Grey | ILM03MF ● |
| Taupe | ILM04MF ● |
| Dark | ILM05MF ● |

9 mm STRIDEUP Mosaico



30x30
11^{7/8}"x11^{7/8}"

| | |
|-------|------------|
| White | ILM013MA ■ |
| Beige | ILM023MA ■ |
| Grey | ILM033MA ■ |
| Taupe | ILM043MA ■ |
| Dark | ILM053MA ■ |



Su rete | mesh mounted

| Mosaico Listello | Mosaico Foglie | Mosaico |
|--|--|-------------------------|
| | | |
| Tessera 1,7x14 11/16"x5 ^{1/2} " 1,7x6,9 11/16"x2 ^{3/4} " | Tessera 4x8 1 ^{9/16} "x3 ^{1/8} " | Tessera 5x5 2"x2" |

Decoro Felce



Laying Suggestion



I decori sono stati studiati per comporre le intere pareti in diverse dimensioni; il disegno si riprende sui vari lati. Si consiglia di comporre il disegno prima della posa. /Decorations are designed to compose the entire walls in different sizes; the pattern is repeated on the various sides. It is recommended to compose the pattern before installation. / Die Dekorationen erstrecken sich in verschiedenen Abmessungen über die ganze Wand und das Muster wiederholt sich an den verschiedenen Seiten. Das Muster sollte vor dem Verlegen zusammengestellt werden. / Les décorations ont été conçues pour composer les murs entiers en plusieurs dimensions ; le dessin est repris sur les différents côtés. Il est conseillé de composer le dessin avant la pose.

9 mm

Decoro Felce

A
B

120x120 47^{1/4}"x47^{1/4}"
(2 pcs 120x60 | 47^{1/4}" x 23^{1/2}")

Naturale UGL ILM00DF ●
Matte



Limestone Dark 120x120, Riga 60x120, Decoro Felce 60x120

Pezzi speciali | Trims 9, 20 mm

| 9 mm thick | | White | Beige | Grey | Taupe | Dark | PREZZO PRICE | PCS BOX |
|------------|--|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|---------|
| | Battiscopa 7x60 - 2 3/4 x 2 3/2 | ILM0176 | ILM0276 | ILM0376 | ILM0476 | ILM0576 | ● | 10 |
| | Gradone con toro 120x33x4 - 4 7/4 x 1 3/4 | ILM01GT2 | ILM02GT2 | ILM03GT2 | ILM04GT2 | ILM05GT2 | ● | 2 |
| | Elemento a "L" incollato Antislip 16,5x80x4,5 - 6 1/8 x 3 1/2 x 1 3/4 | ILM0198I | ILM0298I | ILM0398I | ILM0498I | ILM0598I | ● | 2 |

| 20 mm thick | | DIMENSIONE PEZZO ITEMS SIZE | FONDI ABBINATI MATCH IN REGULAR TILES | White | Beige | Grey | PREZZO PRICE | PCS BOX |
|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|------------|------------|------------|--------------|---------|
| | Gradone Assemblato | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 60x120 | ILM01G5A | ILM02G5A | ILM03G5A | ● | 2 |
| | Gradone Angolare Assemblato DX e SX | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 60x120 | DX | ILM01D5A | ILM02D5A | ILM03D5A | ● |
| | | | | SX | ILM01S5A | ILM02S5A | ILM03S5A | ● |
| | Angolare Interno Assemblato 45° | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 2 pz 60x120 | ILM01AI5A | ILM02AI5A | ILM03AI5A | ● | 1 set |
| | Angolare Esterno Assemblato 45° | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 2 pz 60x120 | ILM01AE5A | ILM02AE5A | ILM03AE5A | ● | 1 set |
| | Alzata con Scretto | 20x120 cm 8 x 4 7/4 | 60x120 | ILM01AL2 | ILM02AL2 | ILM03AL2 | ● | 2 |
| | Gradone con Toro | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 60x120 | ILM01G5R | ILM02G5R | ILM03G5R | ● | 2 |
| | Gradone Angolare con Toro DX e SX | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 60x120 | DX | ILM01D5R | ILM02D5R | ILM03D5R | ● |
| | | | | SX | ILM01S5R | ILM02S5R | ILM03S5R | ● |
| | Angolare Interno con Toro 45° | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 2 pz 60x120 | ILM01AI5R | ILM02AI5R | ILM03AI5R | ● | 1 set |
| | Angolare Esterno con Toro 45° | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 2 pz 60x120 | ILM01AE5R | ILM02AE5R | ILM03AE5R | ● | 1 set |
| | Gradone Costa Lucida | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 60x120 | ILM01G5S | ILM02G5S | ILM03G5S | ● | 2 |
| | Angolare Interno Costa Lucida 45° | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 2 pz 60x120 | ILM01AI5S | ILM02AI5S | ILM03AI5S | ● | 1 set |
| | Angolare Esterno Costa Lucida 45° | 30x120 cm 11 7/8 x 4 7/4 | 2 pz 60x120 | ILM01AE5S | ILM02AE5S | ILM03AE5S | ● | 1 set |
| | Canalina | 8x14x60 cm 3 1/8 x 5 1/2 x 2 3/2 | 60x120 | ILM01CA6 | ILM02CA6 | ILM03CA6 | ● | 2 |
| | Canalina Angolare | 8x14x60 cm 3 1/8 x 5 1/2 x 2 3/2 | 2 pz 60x120 | ILM01CAA6 | ILM02CAA6 | ILM03CAA6 | ● | 1 set |
| | Canalina a Bordo Chiuso | 8x14x60 cm 3 1/8 x 5 1/2 x 2 3/2 | 60x120 | ILM01CAC6 | ILM02CAC6 | ILM03CAC6 | ● | 1 |
| | Griglia | 14x60 cm 5 1/2 x 2 3/2 | 60x120 | ILM01GG6 | ILM02GG6 | ILM03GG6 | ● | 2 |
| | Griglia Angolare | 8x14x60 cm 5 1/2 x 2 3/2 | 2 pz 60x120 | ILM01GGA6 | ILM02GGA6 | ILM03GGA6 | ● | 1 set |
| | Elemento a L Lato 120 | 60x120x6,5 cm 2 3/2 x 4 7/4 x 2 5/8 | 60x120 | ILM01LBA2A | ILM02LBA2A | ILM03LBA2A | ● | 1 |
| | | 60x120x14 cm 2 3/2 x 4 7/4 x 5 1/2 | 60x120 | ILM01LBA2B | ILM02LBA2B | ILM03LBA2B | ● | 1 |
| | Elemento a L Lato 60 | 60x120x6,5 cm 2 3/2 x 4 7/4 x 2 5/8 | 60x120 | ILM1LBA2A6 | ILM2LBA2A6 | ILM3LBA2A6 | ● | 1 |
| | | 60x120x14 cm 2 3/2 x 4 7/4 x 5 1/2 | 60x120 | ILM1LBA2B6 | ILM2LBA2B6 | ILM3LBA2B6 | ● | 1 |
| | Elemento L Angolare DX e SX | 60x120x6,5 cm 2 3/2 x 4 7/4 x 2 5/8 | 60x120 | DX | ILM1LBA2AD | ILM2LBA2AD | ILM3LBA2AD | ● |
| | | | | SX | ILM1LBA2AS | ILM2LBA2AS | ILM3LBA2AS | ● |
| | | 60x120x14 cm 2 3/2 x 4 7/4 x 5 1/2 | 60x120 | DX | ILM1LBA2BD | ILM2LBA2BD | ILM3LBA2BD | ● |
| | | | | SX | ILM1LBA2BS | ILM2LBA2BS | ILM3LBA2BS | ● |
| | Bordo L | 20x22x120 cm 8 x 8 5/8 x 4 7/4 | 60x120 | ILM01BR2 | ILM02BR2 | ILM03BR2 | ● | 2 |
| | Gocciolatoio Costa Lucida | 20x120 cm 8 x 4 7/4 | 60x120 | ILM01SG2 | ILM02SG2 | ILM03SG2 | ● | 2 |

Imballi | Packing 6, 9, 20 mm

| 6 mm thick | IMBALLO PACKAGING | M² KG LASTRA / SLAB | IMBALLO PIENO FULL PACKAGING | IMBALLO VUOTO EMPTY PACKAGING |
|------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | | M² 3,36 KG 48,60 | M² 67,20 KG 1.062,00 | KG 100,00 |
| | | M² 3,36 KG 48,60 | M² 14,784 KG 2.318,40 | KG 180,00 |
| | | M² 3,36 KG 48,60 | M² 30,24 KG 527,40 | KG 90,00 |
| | | | PZ 20 | PZ 44 |
| | | | PZ 1/9 | |

| 9, 20 mm thick | THICK | PCS BOX | M² BOX | KG BOX | BOX PALLET | M² PALLET | KG PALLET |
|----------------|-------|-----------|----------|----------|--------------|-------------|-------------|
| | 9 mm | 2 | 2,56 | 50,78 | 18 | 46,08 | 934,09 |
| | 9 mm | 2 | 2,88 | 58,86 | 18 | 51,84 | 1079,60 |
| | 9 mm | 2 | 1,44 | 28,28 | 36 | 51,84 | 1038,15 |
| | 9 mm | 2 | 1,44 | 28,44 | 36 | 51,84 | 1043,84 |
| | 9 mm | 2 | 1,28 | 25,65 | 40 | 51,20 | 1046,08 |
| | 9 mm | 4 | 1,44 | 28,98 | 30 | 43,20 | 889,56 |
| | 9 mm | 8 | 1,44 | 27,86 | 32 | 46,08 | 911,77 |
| | 20 mm | 1 | 0,72 | 32,19 | 36 | 25,92 | 1174,01 |
| | 9 mm | 5 | 0,41 | 7,10 | 60 | 24,6 | 426 |
| | 9 mm | 6 | 0,51 | 9,40 | 60 | 30,96 | 585,72 |
| | 9 mm | 12 | 1,08 | 20,44 | 30 | 32,40 | 633,20 |
| | 9 mm | 2 | 1,44 | 30,50 | 20 | 28,82 | 630,00 |
| | 9 mm | 2 | 0,79 | 18,40 | 16 | 12,67 | 314,40 |
| | 9 mm | 10 | 0,42 | 8,18 | 72 | 30,23 | 608,96 |
| | 9 mm | 2 | 0,26 | 6,18 | 48 | 12,67 | 316,92 |

Imballi | Packing 20 mm






































| 20 mm thick | | DIMENSIONE PEZZO ITEM SIZE | FONDI ABBINATI MATCH IN REGULAR TILES |  PCS BOX |  M ² BOX |  KG BOX |
|---|-------------------------------------|--|---|--|--|--|
|  | Gradone Assemblato | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 60x120 | 2 | 0,72 | 32,24 |
|  | Gradone Angolare Assemblato DX e SX | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 60x120 | DX 2 SX 2 | 0,72 | 32,24 |
|  | Angolare Interno Assemblato 45° | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 60x120 | 2 | 0,72 | 32,08 |
|  | Angolare Esterno Assemblato 45° | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 60x120 | 2 | 0,72 | 32,08 |
|  | Alzata con Scurelto | 20x120 cm 8"x47 ^{1/4} " | 60x120 | 2 | 0,48 | 21,40 |
|  | Gradone con Toro | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 60x120 | 2 | 0,72 | 32,24 |
|  | Gradone Angolare con Toro DX e SX | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 60x120 | DX 2 SX 2 | 0,72 | 32,24 |
|  | Angolare Interno con Toro 45° | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 60x120 | 2 | 0,72 | 32,08 |
|  | Angolare Esterno con Toro 45° | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 60x120 | 2 | 0,72 | 32,08 |
|  | Gradone Costa Lucida | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 60x120 | 2 | 0,72 | 32,24 |
|  | Angolare Interno Costa Lucida 45° | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 60x120 | 2 | 0,72 | 32,08 |
|  | Angolare Esterno Costa Lucida 45° | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 60x120 | 2 | 0,72 | 32,08 |
|  | Canalina | 8x14x60 cm 3 ^{1/8} "x5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 60x120 | 2 | 0,16 | 8,00 |
|  | Canalina Angolare | 8x14x60 cm 3 ^{1/8} "x5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 2 pz 60x120 | 2 | 0,16 | 7,42 |
|  | Canalina a Bordo Chiuso | 8x14x60 cm 3 ^{1/8} "x5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 60x120 | 1 | 0,08 | 3,71 |
|  | Griglia | 14x60 cm 5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 60x120 | 2 | 0,16 | 8,00 |
|  | Griglia Angolare | 14x60 cm 5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " | 2 pz 60x120 | 2 | 0,16 | 7,14 |
|  | Elemento L Lato 120 | 60x120x6,5 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x2 ^{5/8} " | 60x120 | 1 | 0,72 | 32,08 |
|  | Elemento L Lato 60 | 60x120x14 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x5 ^{1/2} " | 60x120 | 1 | 0,72 | 32,08 |
|  | Elemento L Angolare DX e SX | 60x120x6,5 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x2 ^{5/8} " | 60x120 | DX 1 SX 1 | 0,72 | 32,08 |
|  | Elemento L Angolare DX e SX | 60x120x14 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x5 ^{1/2} " | 60x120 | DX 1 SX 1 | 0,72 | 32,08 |
|  | Bordo L | 20x22x120 cm 8"x8 ^{5/8} "x47 ^{1/4} " | 60x120 | 2 | 0,48 | 21,40 |
|  | Gocciolatoio Costa Lucida | 20x120 cm 8"x47 ^{1/4} " | 60x120 | 2 | 0,48 | 21,40 |

Tabelle tecniche Gres porcellanato Technical specifications Porcelain stoneware

Conforming to Standards **EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO BIa UGL con Ev ≤ 0,5%**

| CARATTERISTICA TECNICA PHYSICAL PROPERTIES TECHNISCHE DATEN CARACTERISTIQUE TECHNIQUE | METODICA DI PROVA TESTING METHOD PRÜFVERFAHREN NORME D'ESSAIS | RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERÉNCIE NORME STANDARDWERT | VALORE PRODOTTO PRODUCT VALUES PRODUKT WERTE VALEUR PRODUIT | |
|---|---|--|---|---|
| | | | 7cm ≤ N < 15 cm (mm) | N ≥ 15 cm (%) (mm) |
|  Dimensioni Sizes Abmessungen Dimensions | EN ISO 10545-2 | Lunghezza e larghezza - Length and width - Länge und Breite Longueur et largeur | ±0,9 | ±0,6 ±2,0 |
| | | Spessore - Thickness - Stärke - Epaisseur | ±0,5 | ±5,0 ±0,5 |
| | | Rettilineità spigoli - Linearity - Kantengeradheit - Rectitude des arêtes | ±0,75 | ±0,5 ±1,5 |
| | | Ortogonalità - Wedging - Rechtwinkligkeit - Orthogonalité | ±0,75 | ±0,5 ±2,0 |
| | | Planarità - Warpage - Ebenföchigkeit - Planéité | ±0,75 | ±0,5 ±2,0 |
| | | Aspetto: percentuale di piastrelle accettabili nel lotto - appearance: percentage of acceptable tiles, per lot Oberflächenbeschaffenheit: prozentsatz der fliesen, die den geforderten eigenschaften entsprechen - aspect: pourcentage de carreaux acceptables sur | 95 % min. | 95 % min. |
|  | Assorbimento acqua % - Water absorption % Wasseraufnahme % - Absorption d'eau % | EN ISO 10545-3 | Ev ≤ 0,5% | Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme |
|  | Resistenza alla flessione - Modulus of rupture Biegezugfestigkeit - Résistance à la flexion | EN ISO 10545-4 | Valore medio 35 N/mm ² min. | Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme |
|  | Sforzo di rottura - Breakage resistance Bruchlast - Resistance à la rupture | EN ISO 10545-4 | sp. > 75 mm: min 1300 N sp. < 75 mm: min 700 N | Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme |
|  | Resistenza all'abrasione profonda - Scratch resistance Bestimmung des Widerstandes gegen tiefen Verschleib Résistance à l'abrasion | EN ISO 10545-6 | 175 mm ³ max. | Medio - Average Mittelwert - Moyenne < 150 mm ³ |
|  | Coefficiente di dilatazione termica lineare - Thermal expansion coefficient - Wärmeausdehnung - Coefficient de dilatation thermique linéaire | EN ISO 10545-8 | Valore dichiarato - Declared value - Valeur déclarée - Valor declarado | 6,8 MK-1 |
|  | Resistenza agli sbalzi termici - Thermal shock resistance - Temperaturwechselbeständigkeit - Résistance aux écarts de température | EN ISO 10545-9 | Test superato in accordo con ISO 10545-1 - Pass according to ISO 10545-1 Pv en accord avec norme en 10545-1 - Test ueberstanden nach ISO 10545-1 | * Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants |
|  | Resistenza al gelo - Frost resistance Frostbeständigkeit - Résistance au gel | EN ISO 10545-12 | Test superato in accordo con ISO 10545-1 - Pass according to ISO 10545-1 Pv en accord avec norme en 10545-1 - Test ueberstanden nach ISO 10545-1 | * Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants |
| | Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali Resistance to low concentrations of acids and alkali Résistance à des basses concentrations d'acides et de bases - Beständigkeit gegen schwach konzentrierte säuren und laugen | | Valore dichiarato - Declared value - Valeur déclarée - Angegebener Wert | * Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants |
|  | Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali Resistance to high concentrations of acids and alkali Résistance à des hautes concentrations d'acides et de bases - Beständigkeit gegen stark konzentrierte säuren und laugen | EN ISO 10545-13 | Valore dichiarato - Declared value - Valeur déclarée - Angegebener Wert | * Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants |
| | Resistenza ai prodotti chimici di uso domesticow e agli additivi per piscina - Resistance to domestic chemicals and additives for swimming pools - Résistance aux prod. chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines - Beständigkeit gegen chemische household-reiniger und zusatzstoffe für schwimmbäder | | UB min. | UA |
|  | Resistenza alle macchie di piastrelle non smaltate naturali - Stain resistance of unglazed matte porcelain Fleckenbeständigkeit von unglasierten natur Fliesen Résistance aux taches des carreaux non émaillés naturel | EN ISO 10545-14 | Valore dichiarato - Declared value - Valeur déclarée - Angegebener Wert | * Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants |
| | | Annex A | | Valore disponibile a richiesta Value available upon request Wert auf Anfrage verfügbar Valeur disponible sur demande |
|  | Resistenza alla scivolosità Slip resistance Rutschfestigkeit Résistance au dérapage | EN 16165 | Annex B | Valore disponibile a richiesta Value available upon request Wert auf Anfrage verfügbar Valeur disponible sur demande |
| | | B.C.R.A. - D.M.236/ 89 | Dove richiesto - If needed - Nach anforderung - Si demande | > 0,40 Dry / > 0,40 Wet |
| | | ANSI A328.3 D COF | Dove richiesto - If needed - Nach anforderung - Si demande | ≥ 0,42 Wet |

* Si raccomanda di consultare Project Department per le indicazioni necessarie al corretto utilizzo.
It's advisable to refer Project Department for all necessary guidelines to a correct use.
Zur korrekten Anwendung wird empfohlen unsere Project Department zu kontaktieren.
Merci de consulter notre Project Department pour les indications a un usage correct.

Schede tecniche consultabili sul sito:
Technical details available on:
Techniken karten im auffindbar:
Fiches techniques à consulter sur le syte:
www.italgranitgroup.com



WE ARE A B CORP

Italgraniti Group è una B Corp. Il Gruppo persegue da tempo strategie che coniugano innovazione e sostenibilità, mirando a incrementare le ricadute positive sulle persone, sul territorio e sull'ambiente agendo in modo responsabile, sostenibile e trasparente. Italgraniti Group fa parte del movimento globale che vede nell'impresa una forza positiva non solo per l'economia ma anche per il benessere delle persone e del pianeta, e che promuove la transizione verso un modello economico inclusivo, equo e rigenerativo.

Italgraniti Group is a B Corp. The Group has long pursued strategies that combine innovation and sustainability, aiming to increase the positive impact on people, the territory and the environment by acting responsibly, sustainably and transparently. Italgraniti Group is part of the global movement that sees business as a positive force not only for the economy but also for the well-being of people and the planet, and promotes the transition to an inclusive, fair and regenerative economic model.

ECOVADIS



Italgraniti Group ha ottenuto il riconoscimento della Medaglia Silver EcoVadis, una delle più importanti piattaforme internazionali di rating della eco-sostenibilità. EcoVadis mira a migliorare le pratiche ambientali e sociali delle aziende sfruttando l'influenza delle catene logistiche globali. È una delle più importanti piattaforme internazionali di rating dell'eco-sostenibilità e gestisce la prima piattaforma collaborativa che permette alle aziende di monitorare la performance di sostenibilità dei loro fornitori, in 150 settori e in 110 Paesi.

Italgraniti Group was awarded the Silver EcoVadis Medal, one of the most important international eco-sustainability rating platforms. EcoVadis aims to improve environmental and social practices of companies by harnessing the influence of global logistics chains. It is one of the leading international eco-sustainability rating platforms and operates the first collaborative platform that allows companies to monitor the sustainability performance of their suppliers, in 150 sectors and in 110 countries.

EPD



L'EPD (Environmental Product Declaration, dichiarazione ambientale di prodotto) è un documento sintetico che traccia il profilo delle prestazioni ambientali del nostro prodotto e che permette di comunicare informazioni oggettive, confrontabili e credibili al riguardo, senza esprimere criteri di valutazione, preferibilità o livelli minimi da rispettare; permette così, a chi lo consulta, di compiere una scelta consapevole e correttamente informata. Quest'anno ITALGRANITI GROUP ha pubblicato il documento con i dati delle proprie attività su www.environdec.com, sito dell'International EPD System, il primo e più longevo programma EPD al mondo.

The EPD (Environmental Product Declaration) is a concise document that outlines the environmental performance profile of our product and allows us to communicate objective, comparable and credible information in this regard, without expressing evaluation, preferability or minimum levels to be respected; it thus allows those who read it to make a conscious and correctly informed choice. This year ITALGRANITI GROUP published its activity data on www.environdec.com, the website of the International EPD System, the world's first and longest running EPD program.

CARBON MANAGEMENT - ISO 14064-1



La certificazione ISO 14064-1 permette alle organizzazioni di quantificare le proprie emissioni di GHG al fine di attuare delle politiche di Carbon Management e comunicare il proprio impegno in tema di sostenibilità ai propri stakeholder. Italgraniti Group ha intrapreso un percorso di rendicontazione delle proprie emissioni e rimozioni di gas ad effetto serra (GHGs). Lo studio intende rispondere ad una esigenza orientata, non solo alla conoscenza della propria Impronta di Carbonio ma anche all'individuazione di possibili strategie e azioni volte a ridurre le emissioni di GHG. Questa importante certificazione testimonia l'approccio pro-attivo del Gruppo e la capacità di fornire dati coerenti ed affidabili sulla propria Carbon Footprint.

ISO 14064-1 certification allows organisations to quantify their GHG emissions to implement carbon management policies and communicate their sustainability commitment to their stakeholders. Italgraniti Group started a reporting path on their greenhouse gases (GHG) emissions and removal. The study intends to respond to a need geared not only towards knowing their own Carbon Footprint but also towards identifying possible strategies and actions aimed to reducing GHG emissions. This important certification proves the Group proactive approach and the ability to provide consistent and reliable data on their Carbon Footprint.



ENVIRONMENTAL MANAGEMENT - ISO 14001 - EMAS

Italgraniti Group opera in conformità alle normative ambientali previste dalla certificazione ISO 14001 e del regolamento EMAS, ottenuta da oltre 10 anni. La certificazione europea EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) misura e controlla il ridotto impatto sull'ambiente dei siti produttivi, attraverso un sistema di gestione ambientale basato su rigorosi parametri.

Italgraniti Group conforms with the environmental regulations envisaged by the ISO 14001 certification and by the EMAS certification, obtained more than 10 years ago. The European EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) certification measures and controls the reduced environmental impact of production sites, through an environmental management system based on strict parameters.

ITALGRANITI GROUP CONTRIBUISCE ALL'EFFICIENZA ENERGETICA ATTRAVERSO:

- 100% di riciclaggio delle acque utilizzate
- 100% riciclo degli scarti crudi e cotti
- 100% riciclo del packaging e dei pallet

ITALGRANITI GROUP CONTRIBUTES TOWARDS ENERGY EFFICIENCY THROUGH:

- 100% recycling of waters used
- 100% recycling of unfired and fired waste
- 100% recycling of packaging and pallets



100% WATER CONSUMPTION SAVINGS



100% RECYCLING OF UNFIRED WASTE



100% RECYCLING OF FIRED WASTE



100% RECYCLED PACKAGING



100% RECYCLED PALLETS

GENDER EQUALITY - UNI/PDR 125:2022



Italgraniti Group è la prima azienda ceramica in Italia ad aver ottenuto la Certificazione di Genere secondo lo standard UNI/PDR 125:2022. La parità di genere è un elemento fondamentale per combattere le discriminazioni nel mondo del lavoro e per realizzare i propri obiettivi strategici. Il rispetto della persona, congiuntamente con il suo sviluppo professionale, sono considerati valori imprescindibili per il Gruppo, il quale reputa le capacità relazionali, intellettive, organizzative e tecniche di ogni dipendente una risorsa fondamentale per l'organizzazione.

Italgraniti is the first ceramic company in Italy to have obtained the Gender Equality Certification according to the UNI/PDR 125:2022 standard. Gender equality is a key element in fighting discriminations in the workplace and in achieving strategic goals. Respect for the people, along with their professional growth, are considered unavoidable values by the Group, which considers employees' relational, intellectual, organizational, technical capabilities as an essential resource for the company.

QUALITY SYSTEM MANAGEMENT - ISO 9001



La certificazione UNI ISO 9001 2015 è riconosciuta a livello internazionale e rappresenta una garanzia di eccellenza e qualità del proprio sistema di gestione. ITALGRANITI GROUP ha deciso di intraprendere spontaneamente questo importante percorso adottando un insieme di regole, responsabilità e controlli per migliorare l'efficienza dei processi e la soddisfazione del cliente, accrescere la propria competitività e mantenere la conformità ai più alti standard qualitativi.

UNI ISO 9001 2015 certification is internationally recognised and represents a guarantee of the excellence and quality of the management system. ITALGRANITI GROUP decided of its own accord to undertake this important process, adopting a set of rules, responsibilities and checks to improve the efficiency of processes and customer satisfaction, to boost its competitiveness and maintain compliance with the highest quality standards.

SAFETY SYSTEM MANAGEMENT - ISO 45001



La salute e il benessere dei lavoratori sono interessi primari per ITALGRANITI GROUP. L'ottenimento della certificazione UNI ISO 45001 rafforza una cultura d'impresa che vede la sicurezza non solo come a un adempimento normativo, ma come parte essenziale dei processi lavorativi. La normativa è uno strumento necessario per generare un nuovo modello di competitività sostenibile che possa migliorare la crescita di tutte le performance aziendali.

The health and wellbeing of employees are crucial priorities for ITALGRANITI GROUP. The attainment of UNI ISO 45001 certification strengthens a business culture that sees safety not simply as a question of regulatory compliance, but as an essential part of working processes. Regulation is a necessary tool for generating a new model of sustainable competitiveness that can improve company performance across the board.



HPD

Italgraniti Group ha adottato lo standard collaborativo HPD Dichiarazioni di Salubrità di Prodotto (Health Product Declarations), per comunicare in modo trasparente il contenuto dei propri materiali e il relativo impatto sulla salute. Grazie all'HPD, i nostri prodotti contribuiscono all'ottenimento di crediti LEED® e WELL™.

Italgraniti Group has adopted the HPD (Health Product Declarations) collaborative standard to communicate the contents of its materials and the related impact on health in a transparent manner. Thanks to HPD, our products contribute towards obtaining LEED® and WELL™ credits.

LEED CERTIFICATION

I prodotti di ITALGRANITI GROUP rispondono ai requisiti richiesti dalle certificazioni LEED. I crediti LEED forniscono a tutte le parti interessate gli strumenti necessari per calcolare in modo oggettivo l'impatto di uno stabile in termini di sostenibilità ambientale. Il sistema si basa sull'attribuzione, per ciascuno dei requisiti caratterizzanti l'eco-compatibilità di un edificio, di crediti che, sommati tra loro, danno il livello di certificazione ottenuto: più alto è, più cresce il valore competitivo dell'immobile sul mercato. I nostri prodotti non rilasciano sostanze tossiche e non contribuiscono all'effetto isola di calore; inoltre, escono da uno stabilimento dotato di sistema di gestione ambientale certificato. Per realizzarli viene utilizzata una percentuale certificata di materiale riciclato superiore al 20% (materiale pre-consumo). Questa certificazione è stata rilasciata da Bureau Veritas Italia S.p.A.

ITALGRANITI GROUP's products meet the requirements of LEED certifications. LEED credits provide all interested parties with the necessary tools to objectively calculate the impact of a building in terms of environmental sustainability. The system is based on the attribution - for each of the requirements characterising the eco-compatibility of a building - of credits that, added together, give the level of certification obtained: the higher it is, the greater the competitive value of the building on the market. Our products do not release toxic substances and do not contribute to the heat island effect; moreover, they come from a plant with a certified environmental management system. A certified percentage of more than 20% recycled material (pre-consumer material) is used to manufacture them. This certification was issued by Bureau Veritas Italia S.p.A.

LEED COMPLIANT



Italgraniti Group è membro del Green Building Council Italia, organizzazione che promuove la cultura e la pratica dell'edilizia sostenibile in un contesto che rispetti le esigenze dell'uomo, della collettività e dell'ambiente.

Italgraniti Group is a member of the Green Building Council Italia, an organisation that promotes the culture and practice of sustainable construction in a context that respects the needs of mankind, of the collective whole and of the environment.



Il GreenGuard è una Certificazione di Prodotto Ambientale che attesta l'emissione di bassi livelli di sostanze chimiche, come ftalati, benzene, ammine e formaldeide. Ha particolare importanza per quelle aziende che, come ITALGRANITI GROUP, partecipano a forniture contract legate a protocolli di green building, come il LEED statunitense. Questi sistemi di rating attribuiscono all'edificio un punteggio basato sui materiali che esso impiega. Insieme ad altre certificazioni, GreenGuard assegna al prodotto impiegato un credito che concorre a definire il punteggio dell'edificio. Nata negli USA per volontà di un organismo senza fini di lucro, GreenGuard prevede che i prodotti siano sottoposti a test scientifici indipendenti e a un monitoraggio continuo delle emissioni chimiche. Ottengono la certificazione quei prodotti che ne soddisfano gli standard rigorosi, basati su criteri stabiliti da importanti agenzie di salute pubblica.

The GreenGuard is an Environmental Product Certification that certifies the emission of low levels of chemicals, such as phthalates, benzene, amines and formaldehyde. It has particular importance for those companies that, like ITALGRANITI GROUP, participate in contract supplies linked to green building protocols, such as the US LEED. These rating systems give the building a score based on the materials it uses. Together with other certifications, GreenGuard assigns the product used a credit that contributes to the building's score. Created in the US by a non-profit organisation, GreenGuard requires products to undergo independent scientific testing and continuous monitoring of chemical emissions. Those products that meet strict standards, based on criteria set by leading public health agencies, are certified.

BREEAM®

BREEAM® (Building Research Establishment Environmental Assessment Method), sviluppato nel 1990 dal BRE Global, è uno dei principali sistemi al mondo utilizzato per misurare le prestazioni ambientali e di sostenibilità degli edifici nuovi ed esistenti. La valutazione BREEAM® utilizza una gamma di indicatori e criteri di sostenibilità per valutare le prestazioni dell'edificio coprendo diverse tematiche ambientali: energy e risorse idriche, salute e benessere, inquinamento, trasporti, materiali, rifiuti, ecologia e processi di gestione. Tutte le collezioni Italgraniti contribuiscono al raggiungimento dei crediti BREEAM®.

BREEAM® (Building Research Establishment Environmental Assessment Method), which was developed in 1990 by BRE Global, is one of the main systems in the world used to measure the environmental and sustainability performance of new and existing buildings. The BREEAM® assessment uses a range of indicators and sustainability criteria to assess the performance levels of a building, covering several environmental topics: energy and water resources, health and wellbeing, pollution, transport, materials, waste, environmental awareness and management processes. All Italgraniti collections contribute towards obtaining BREEAM® credits.

WELL™

WELL™ Building Standard (WELL™) è il primo sistema di rating per l'edilizia sostenibile che consente di misurare, certificare e monitorare le caratteristiche dell'edificio che hanno un impatto sulla salute e sul benessere degli occupanti. Il WELL™ fornisce un percorso per integrare e misurare i temi della salute umana e del benessere nella progettazione, costruzione e gestione di edifici. Per ottenere la certificazione WELL™ Building Standard™, l'edificio deve essere sottoposto a un processo che comprende una valutazione in loco e una verifica delle prestazioni da parte di un certificatore abilitato. Tutte le collezioni Italgraniti contribuiscono al raggiungimento dei crediti WELL™.

WELL™ Building Standard (WELL™) is the number one rating system for sustainable construction designed to measure, certify and monitor the features of the building, which have an impact on the health and wellbeing of its occupants. WELL™ provides a path to integrate and measure topics of human health and wellbeing in the design, construction and management of buildings. To obtain the WELL™ Building Standard™ certification, the building must undergo a process which includes an on-site assessment and an inspection of performance levels by a qualified certifier. All Italgraniti collections contribute towards obtaining WELL™ credits.

CAM ISO 14021

I Criteri Ambientali Minimi (CAM) sono i requisiti ambientali ed ecologici definiti dal Ministero dell'Ambiente. Con decreto 23 giugno 2022 il Ministero della Transizione Ecologica ha disposto la loro revisione (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione ed esecuzione dei lavori di interventi edilizi). I CAM mirano a facilitare l'inserimento di requisiti di eco-sostenibilità nelle gare d'appalto per interventi pubblici. L'obiettivo è quello di stimolare acquisti che minimizzino l'uso di risorse naturali e il consumo di energia, che contribuiscano inoltre alla diffusione di fonti rinnovabili, riducano la produzione di rifiuti, le emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua e nel suolo ed che eliminino le sostanze ambientalmente pericolose. Grazie ad un sistema di gestione ambientale sostenibile, alla certificazione EPD e in accordo con lo standard internazionale ISO 14021, Italgraniti contribuisce ad un'edilizia di qualità e prestazioni al di sopra della media di settore.

The Minimum Environmental Criteria (CAM) are the environmental and ecological requirements defined by the Italian Ministry of the Environment. By decree of 23 June 2022, the Ministry of Ecological Transition ordered their revision (Minimum Environmental Criteria for the awarding of design and execution services for building works). CAM aims to facilitate the inclusion of eco-sustainability requirements in tenders for public operations. The aim is to stimulate purchases that minimise the use of natural resources and energy consumption levels, which also contribute towards the spread of renewable sources, reducing waste production, polluting emissions into the air, water and soil, and which eradicate environmentally hazardous substances. Thanks to a sustainable environmental management system, to the EPD certification and in accordance with international standard ISO 14021, Italgraniti contributes towards quality construction with performance levels above the industry average.

ONGREENING

Ongreening.com fornisce informazioni dettagliate sulla conformità e il contributo dei prodotti Italgraniti Group ai principali sistemi di certificazione della sostenibilità degli edifici (LEED®, BREEAM®, WELL™, CAM ed altri).

Ongreening.com provides detailed information about the conformity and contribution of Italgraniti Group products to the main building sustainability certification systems (LEED®, BREEAM®, WELL™, CAM and others).



Il prestigioso marchio d'origine Ceramics of Italy contrassegna solamente i prodotti realizzati in Italia, che rappresentano i valori appartenenti all'industria ceramica da decenni. ITALGRANITI GROUP sostiene il codice etico di Confindustria Ceramica che, dalla produzione 100% Made in Italy alla responsabilità sociale e ambientale, promuove una politica industriale seria e trasparente.

Ceramics of Italy is the certified brand of origin which exclusively marks all products fully manufactured in Italy representing the decades old values system of the Italian Ceramic Industry. We support all those values promoted by the Confindustria Ceramica code of ethics, from 100% Italian production to social and environmental responsibility.



Portiamo con orgoglio in tutto il mondo materiali che esprimono al meglio la cultura estetica, l'eccellenza stilistica e tecnica del Made in Italy. Sul mercato internazionale, il nostro nome è sinonimo di grès porcellanato dalle altissime prestazioni tecniche ed estetiche e attraverso la trasformazione di materie prime di assoluta qualità otteniamo progetti ceramici capaci d'interpretare le molteplici esigenze di un mondo in costante evoluzione.

Around the world, we proudly promote materials that best express that Made in Italy aesthetic, style and technical excellence. On the international market, our name is synonymous with porcelain stoneware that offers extremely high technical and aesthetic performance. We transform top quality raw materials into ceramic projects able to interpret the many requirements of a continuously evolving world.

PRINTED IN ITALY
November 2025

Italgraniti Group S.p.A.
Via Radici in Piano 355
41043 Formigine - Modena - Italy
Tel +39 059 888411
Fax +39 059 848808
www.italgranitigroup.com
info@italgranitigroup.com
project.department@italgranitigroup.com

Flagship Store
Via Statuto 21
20121 - Milano - Italy
Tel +39 02 84567687
milano@italgranitigroup.com

 **IMPRONTA**
SUPERIOR ITALIAN PORCELAIN



Cod. JCATILM4

Cessione Gratuita - Materiale non destinato alla vendita

italgranitigroup.com

