



Limestone

FINELY BALANCED STONE-LOOK

5 colours / 8 sizes



IMPRONTA
SUPERIOR ITALIAN PORCELAIN



porcelain stoneware

 **IMPRONTA**
SUPERIOR ITALIAN PORCELAIN



16



10



14



28

Limestone Contents

- | | |
|----|---|
| 06 | Genuine naturalness |
| 08 | StrideUp |
| 10 | Limestone Collection |
| 14 | Riga, reaching the core |
| 18 | Dehors |
| 24 | Minimalist mood |
| 28 | Foglie, a sinuous weave |
| 32 | Felce, delicate plant wonder |
| 36 | Harmonious simplicity with revolutionary surface |
| 38 | Items |
| 53 | Tech info |
| 54 | Eco-sustainable development |

1. White
2. Beige
3. Grey
4. Taupe
5. Dark

Genuine naturalness

Limestone di Impronta è una pietra ceramica dalla texture elegantemente naturale ed essenziale, nata per rispondere al bisogno di ambienti confortevoli e rigeneranti.

6

In Limestone convergono più riferimenti minerali e un sapiente bilanciamento che unisce una texture compatta tipicamente calcarea e rare venature fini e delicate.

7

Limestone von Impronta ist ein keramischer Stein mit einer eleganten, natürlichen und essentiellen Textur, der entwickelt wurde, um dem Bedürfnis nach einer komfortablen und regenerierenden Umgebung gerecht zu werden.

In Limestone treffen mehrere mineralische Referenzen aufeinander, und ein geschicktes Gleichgewicht kombiniert eine typische kompakte Kalksteintextur mit seltenen, feinen und zarten Adern.

Limestone by Impronta is a ceramic stone with an elegantly natural and essential texture, created to meet the need for comfortable and regenerating environments.

Limestone merges several mineral references and its skilful balance combines a typically compact limestone texture with rare, fine and delicate veins.

Limestone d'Impronta est une pierre céramique à la texture élégamment naturelle et essentielle, conçue pour répondre au besoin d'espaces confortables et régénérants.

Limestone est l'union de références minérales et d'un savant équilibre qui associe une texture compacte typiquement calcaire et de rares veines fines et délicates.

1 White

2 Beige

3 Grey

4 Taupe

5 Dark





Finely balanced stone-look

Limestone

New Technology

StrideUp®
ADVANCED TECHNOLOGY SURFACES

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® 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® 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® 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 è disponibile in tre tecnologie: 9mm StrideUp, grandi lastre Supreme in spessore ultra slim 6mm e 20mm Dehors, la superficie monolitica per l'outdoor.

Limestone is available in three technologies: 9-mm StrideUp, Supreme large slabs in ultra slim 6-mm thickness and 20-mm Dehors, the monolithic surface for outdoors.



Limestone steht in drei Technologien zur Verfügung: 9mm StrideUp, Großformat Supreme mit einer ultra slim Stärke von 6mm und 20mm Dehors, der monolithische Belag für den Außenbereich.

Limestone est disponible en trois technologies : 9 mm StrideUp, grandes dalles Supreme en épaisseur ultra slim 6 mm et 20 mm Dehors, la surface monolithique pour l'extérieur.

Limestone Collection

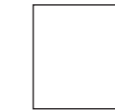
**9 mm
thick**

StrideUp®
ADVANCED TECHNOLOGY SURFACES

**9 mm
thick**

ANTISLIP

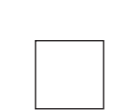
NATURALE | MATTE



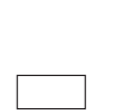
120x120 | 47^{1/4}"x47^{1/4}"



160x80 | 62^{7/8}"x31^{1/2}"



80x80 | 31^{1/2}"x31^{1/2}"



80x40 | 31^{1/2}"x15^{3/4}"



Antislip
120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"

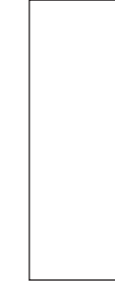


Antislip
not rectified
30x60 | 11^{7/8}"x23^{1/2}"

**12 mm
thick**

Supreme®
EXTRAORDINARY SLABS

NATURALE | MATTE

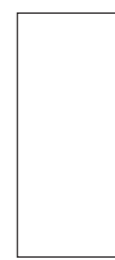


160x320 | 62^{7/8}"x125^{3/4}"

**6 mm
thick**

Supreme®
EXTRAORDINARY SLABS

NATURALE | MATTE

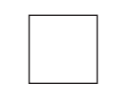


120x280 | 47^{1/4}"x110^{1/4}"

**20 mm
thick**

Dehors®
FLOORS FOR OUTSIDE LIFE

ANTISLIP



80x80 | 31^{1/2}"x31^{1/2}"



120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"

Wall:
White Supreme 120x280x0,6

Chimney:
Riga Dark 60x120

Floor:
White 120x120

Finely balanced stone-look

Limestone

White / Dark

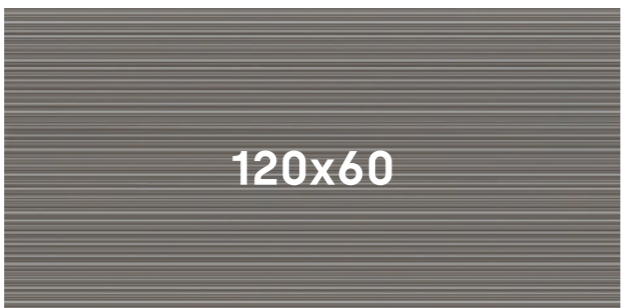


Riga, reaching the core

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.

14



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.



15

Finely balanced stone-look

Limestone



Finely balanced stone-look



18

Limestone

Dehors®
FLOORS FOR OUTSIDE LIFE

Limestone combina stile e sicurezza per qualsiasi pavimentazione outdoor.

Il giardino, la piscina, il patio, la terrazza: Dehors® espande e completa il progetto di interior design. Disponibile in due formati (80x80 e 60x120), la versione spessore 20 mm ha eccezionali proprietà antiscivolo, una resistenza superlativa e un esteso corredo di pezzi speciali.

19

Limestone combines style and safety for any outdoor flooring. The garden, the pool, the patio, the terrace: Dehors® expands and completes the interior design project. Available in two sizes (80x80 and 60x120), the 20-mm thick version has exceptional anti-slip properties, superlative resistance and an extensive range of special pieces.

Kalkstein vereint Stil und Sicherheit für jeden Bodenbelag im Freien. Garten, Schwimmbar, Patio, Terrasse: Dehors® erweitert und vervollständigt das Innenarchitekturprojekt. Die in zwei Formaten (80x80 und 60x120) erhältliche 20 mm starke Ausführung Version zeichnet sich durch außergewöhnliche Rutschfestigkeit, höchste Widerstandsfähigkeit und eine große Auswahl an Formteilen aus.

Limestone associe style et sécurité pour tous les revêtements de sol extérieurs. Jardin, piscine, patio, terrasse : Dehors® agrandit et complète le projet de design d'intérieur. Disponible en deux formats (80x80 et 60x120), la version en épaisseur 20 mm a des propriétés antidérapantes exceptionnelles, une excellente résistance et propose un grand nombre de pièces spéciales.

Wall:
Riga White 60x120
Floor:
White 80x80 20mm

In Wall:

Riga Taupe 60x120

Taupe Mosaico Listello

28,5x28,5

Cabinet:

Dark Supreme 120x280x0,6

Floor:

Taupe 120x120

Out Wall:

Taupe Supreme 120x280x0,6

Floor:

Taupe 80x80 Antislip

Finely balanced stone-look

Limestone

Taupe / Dark



Finely balanced stone-look

Limestone

Authentic stone
charm for
contemporary design



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

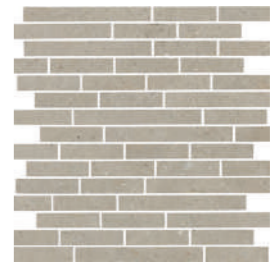
Limestone trouve dans la mosaïque un complément de décoration offrant une force graphique et matérielle forte, toujours en harmonie avec la vocation minimaliste de cette collection.



24



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.

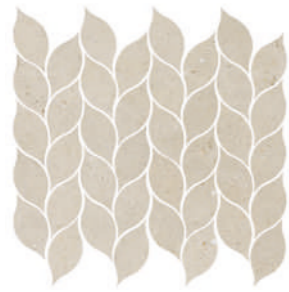
25

Finely balanced stone-look

Limestone



Foglie, a sinuous weave



28

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.

29

Wall:

Dark Supreme 120x280x0,6
Mosaico Listello 28,5x28,5

Pool:

Dark Mosaico Listello 28,5x28,5

Floor:

Dark 80x80 20mm

Finely balanced stone-look

Limestone

Dark



Felce, delicate plant wonder

Felce è una suggestiva decorazione vegetale, ariosa e vitale. Come per la carta da parati, il motivo grafico trova continuità sia in altezza che in larghezza, con in più tutti i vantaggi di un gres porcellanato decorato in linea inassorbente, durevole e facile da pulire.

32

Fern is an evocative, airy and vital plant decoration. As with the wallpaper, the graphic pattern finds continuity in both height and width, with all the advantages of an inline decorated porcelain stoneware that is non-absorbent, durable and easy to clean.

Finely balanced stone-look

Limestone

Decoro Felce/Dark



Felce Farn ist eine schöne, luftige und lebendige Pflanzendekoration. Wie bei der Tapete ist das grafische Muster sowohl in der Höhe als auch in der Breite durchgängig, mit allen Vorteilen eines inline dekorierten Feinsteinzeugs, das nicht saugfähig, langlebig und leicht zu reinigen ist.

Felce est une décoration suggestive végétale, aérée et vitale. Comme pour le papier peint, le motif graphique trouve une continuité aussi bien en hauteur qu'en largeur, mais avec tous les avantages d'un grès cérame décoré : il est non absorbant, durable et facile à nettoyer.

33

Finely balanced stone-look

Limestone



Harmonious simplicity with revolutionary surface

36

Una collezione versatile e sempre all'altezza di qualsiasi contesto commerciale grazie alla tecnologia StrideUp, che regala una superficie setosa e alte performance antiscivolo ideali per pavimentare zone sottoposte a intenso calpestio.

A versatile collection that is always up to any commercial context thanks to its StrideUp technology, which provides a silky surface and high anti-slip performance, ideal for flooring areas subject to intense foot traffic.

Eine vielseitige Kollektion, die dank der StrideUp-Technologie, die für eine seidige Oberfläche und eine hohe Rutschfestigkeit sorgt, jedem kommerziellen Kontext gewachsen ist - ideal für stark betretene Bodenbeläge.

Une collection polyvalente et toujours à la hauteur pour tous types de locaux commerciaux grâce à la technologie StrideUp, qui offre une surface soyeuse et hautes performances antidérapantes pour des espaces où le piétinement est intense.



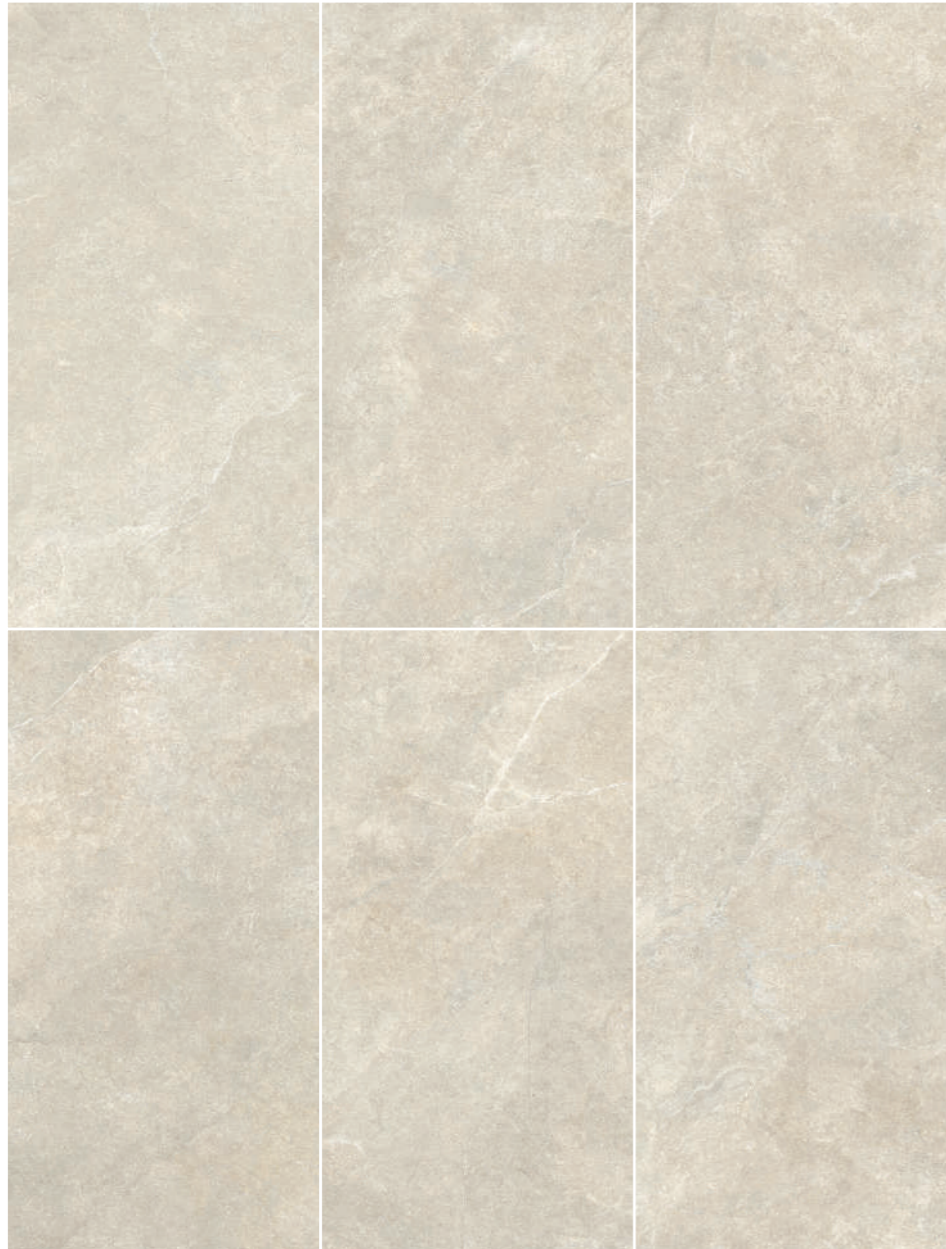
37

White

Gres porcellanato - Rettificato | Porcelain Stoneware - Rectified

StrideUp

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



38

StrideUp®
ADVANCED TECHNOLOGY SURFACES

9 mm
thick



160x80 | 62⁷/₈"x31¹/₂"
ILM01GA
■



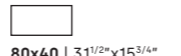
120x120 | 47¹/₄"x47¹/₄"
ILM0112
■



120x60 | 47¹/₄"x23¹/₂"
ILM01BA
■



80x80 | 31¹/₂"x31¹/₂"
ILM0188
■



80x40 | 31¹/₂"x15³/₄"
ILM0184
■



60x60 | 23¹/₂"x23¹/₂"
ILM0168
■



30x60 | 11⁷/₈"x23¹/₂"
ILM0163
■

Antislip

9 mm



120x60 | 47¹/₄"x23¹/₂"
ILM01BAA
■

Dehors®

FLOORS FOR OUTSIDE LIFE

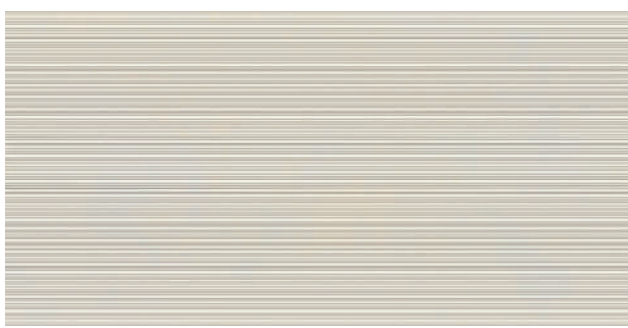
20 mm
thick



80x80 | 31¹/₂"x31¹/₂"
ILM01882
■



120x60 | 47¹/₄"x23¹/₂"
ILM01BA2
■



120x60 | 47¹/₄"x23¹/₂"
ILM01BAR White Riga
■

Supreme®
EXTRAORDINARY SLABS

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



12 mm
thick



160x320x1,2 | 67⁷/₈"x125³/₄"x1/2"
ILM1XXA12
ILM12XXA12
■

6 mm
thick



120x280x0,6 | 47¹/₄"x110¹/₄"x1/4"
ILM01XPA
■



3 facce 120x280x0,6 | 3 faces 47¹/₄"x110¹/₄"x1/4"

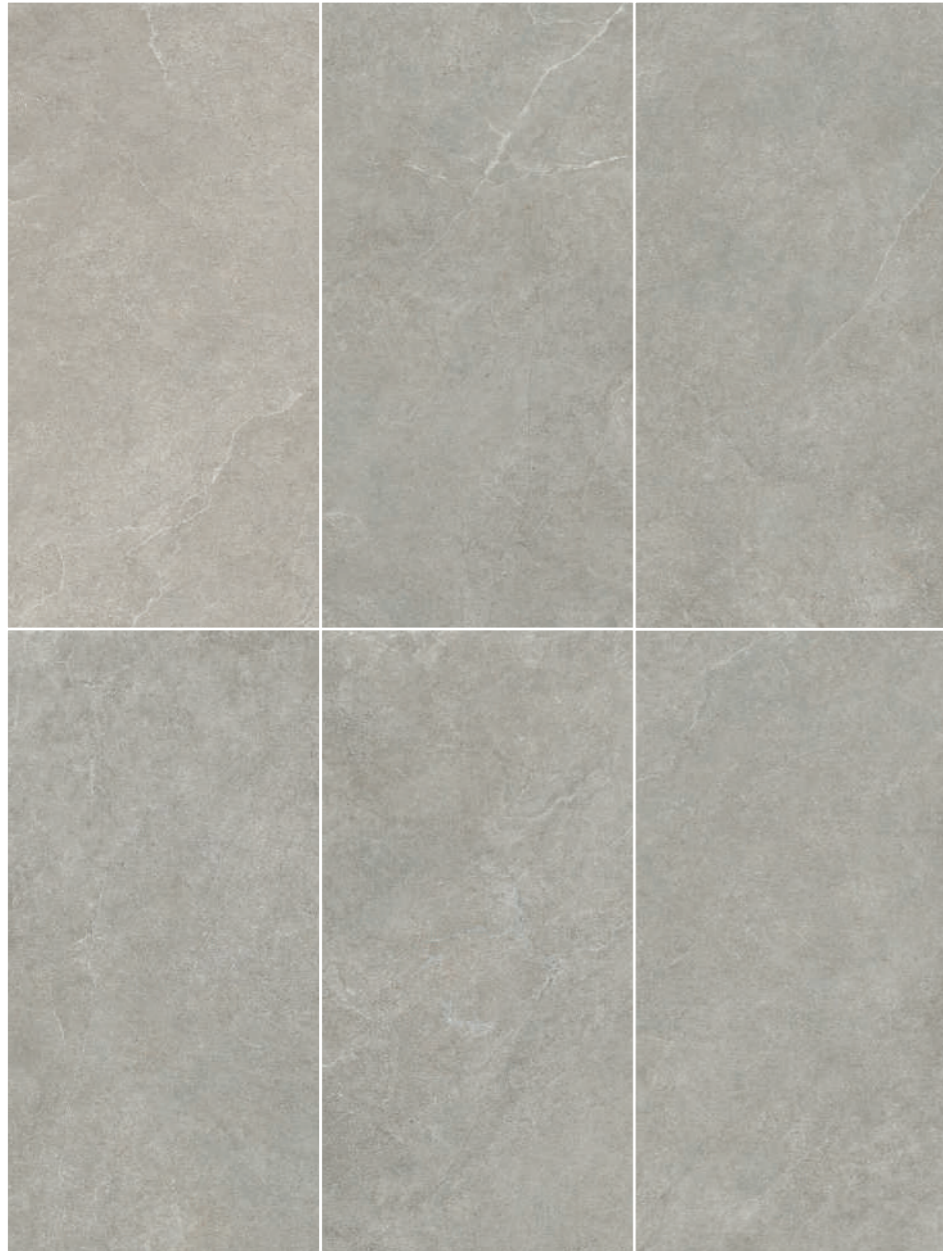
39

Grey

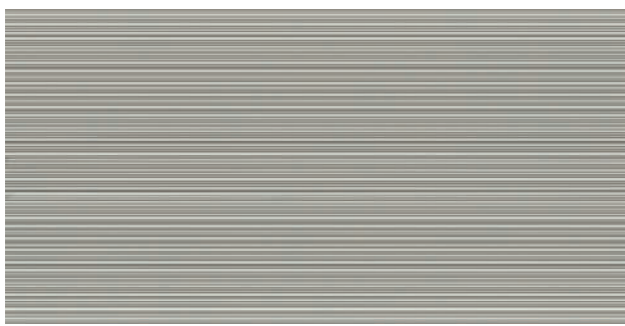
Gres porcellanato - Rettificato | Porcelain Stoneware - Rectified

StrideUp

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



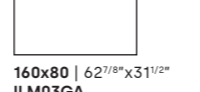
42



120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"
ILM03BAR Grey Riga

StrideUp®
ADVANCED TECHNOLOGY SURFACES

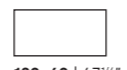
9 mm
thick



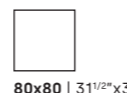
160x80 | 62^{7/8}"x31^{1/2}"
ILM03GA



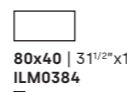
120x120 | 47^{1/4}"x47^{1/4}"
ILM0312



120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"
ILM03BA



80x80 | 31^{1/2}"x31^{1/2}"
ILM0388



80x40 | 31^{1/2}"x15^{3/4}"
ILM0384



60x60 | 23^{1/2}"x23^{1/2}"
ILM0368



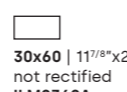
30x60 | 11^{7/8}"x23^{1/2}"
ILM0363



Antislip
9 mm



120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"
ILM03BAA



30x60 | 11^{7/8}"x23^{1/2}"
not rectified
ILM0360A

Dehors®

FLOORS FOR OUTSIDE LIFE

20 mm
thick



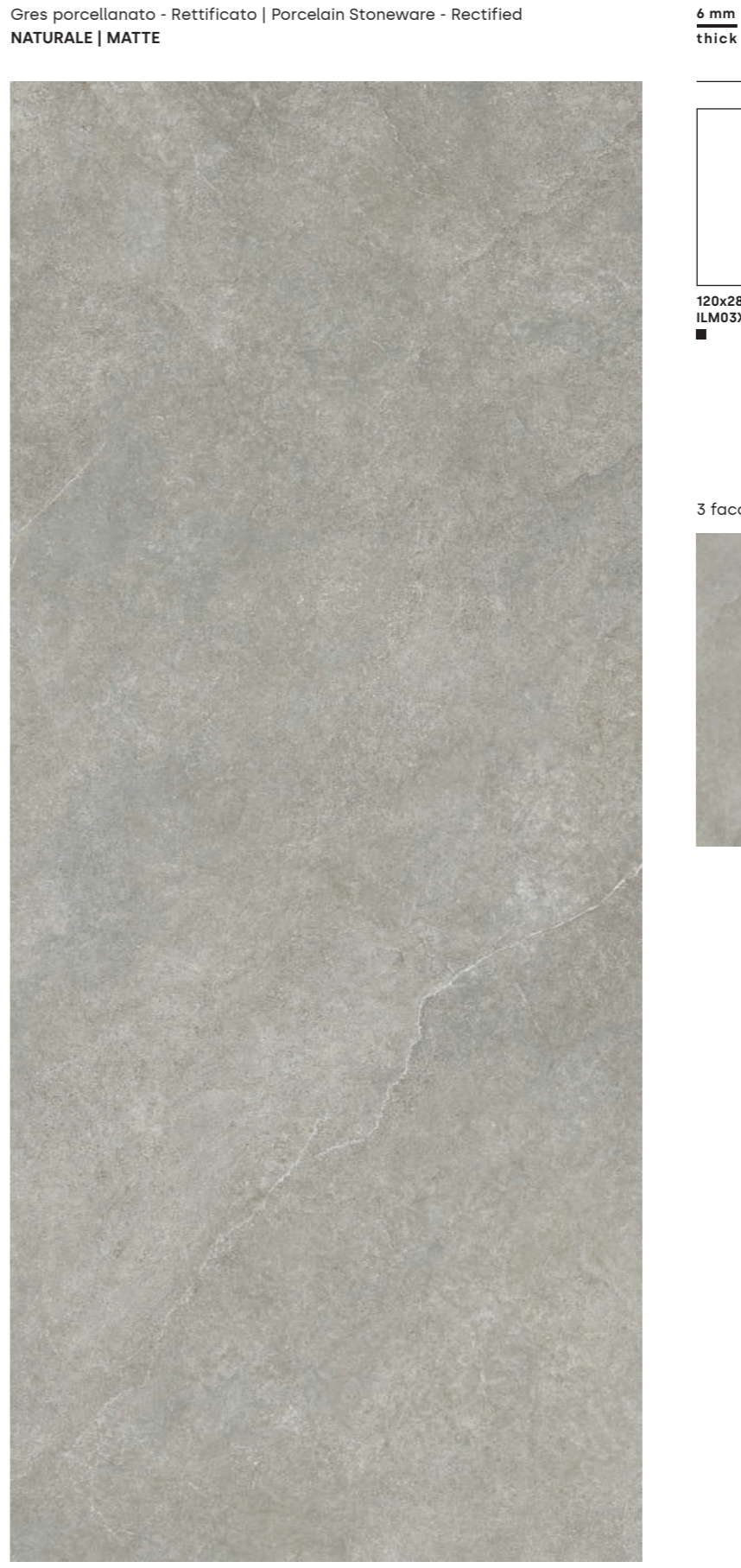
80x80 | 31^{1/2}"x31^{1/2}"
ILM03882



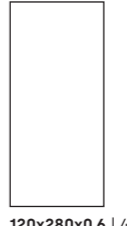
120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"
ILM03BA2

Supreme®
EXTRAORDINARY SLABS

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



6 mm
thick



120x280x0,6 | 47^{1/4}"x110^{1/4}"x1/4"
ILM03XPA



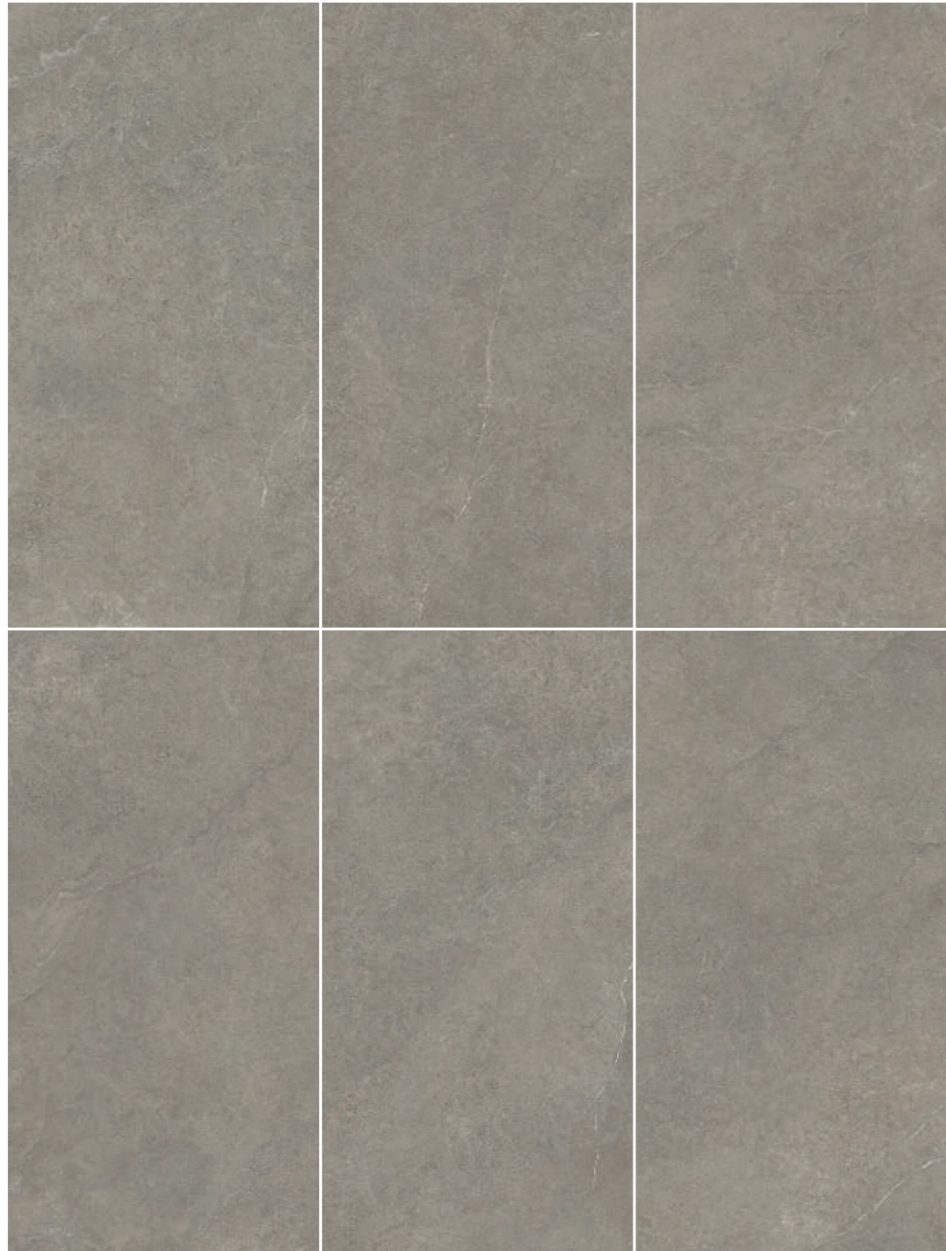
43

Taupe

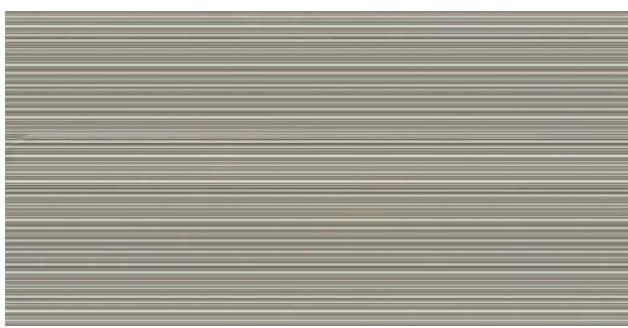
Gres porcellanato - Rettificato | Porcelain Stoneware - Rectified

StrideUp

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



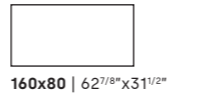
44



120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"
ILM04BAR Taupe Riga

StrideUp®
ADVANCED TECHNOLOGY SURFACES

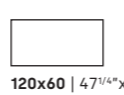
9 mm
thick



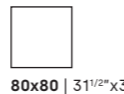
160x80 | 62^{7/8}"x31^{1/2}"
ILM04GA



120x120 | 47^{1/4}"x47^{1/4}"
ILM0412



120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"
ILM04BA



80x80 | 31^{1/2}"x31^{1/2}"
ILM0488



80x40 | 31^{1/2}"x15^{3/4}"
ILM0484



60x60 | 23^{1/2}"x23^{1/2}"
ILM0468



30x60 | 11^{7/8}"x23^{1/2}"
ILM0463



Antislip
9 mm



120x60 | 47^{1/4}"x23^{1/2}"
ILM04BAA

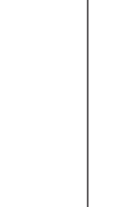
Supreme®
EXTRAORDINARY SLABS

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

12 mm
thick

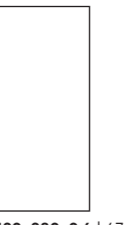


12 mm
thick



160x320x1,2 | 67^{7/8}"x125^{3/4}"x1/2"
ILM4IXXA12
ILM42XXA12

6 mm
thick



120x280x0,6 | 47^{1/4}"x110^{1/4}"x1/4"
ILM04XPA



3 facce 120x280x0,6 | 3 faces 47^{1/4}"x110^{1/4}"x1/4"

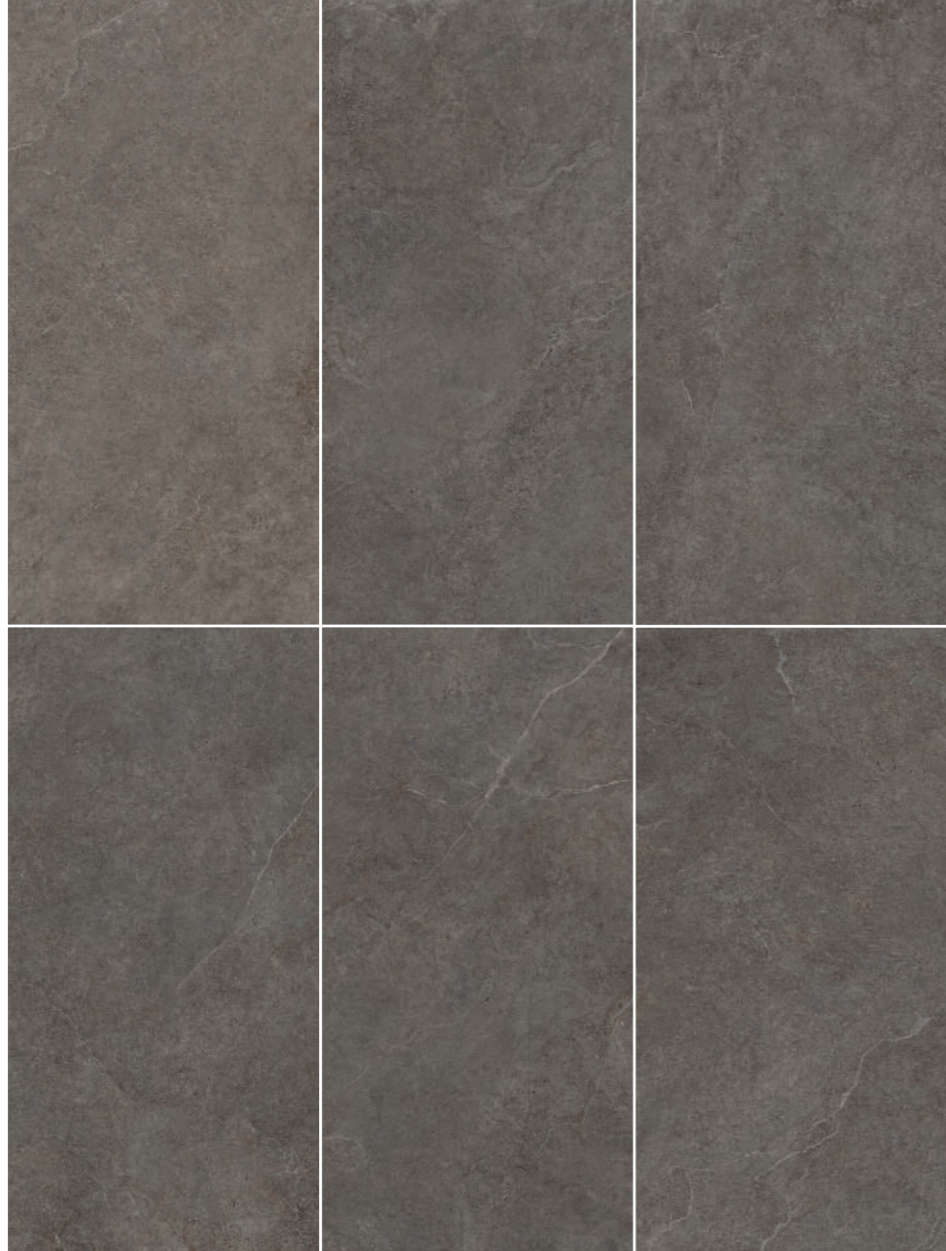
45

Dark

Gres porcellanato - Rettificato | Porcelain Stoneware - Rectified

StrideUp

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



46

StrideUp®
ADVANCED TECHNOLOGY SURFACES

9 mm
thick



160x80 | 62⁷/₈"x31¹/₂"
ILM05GA



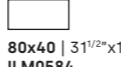
120x120 | 47¹/₄"x47¹/₄"
ILM0512



120x60 | 47¹/₄"x23¹/₂"
ILM05BA



80x80 | 31¹/₂"x31¹/₂"
ILM0588



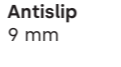
80x40 | 31¹/₂"x15³/₄"
ILM0584



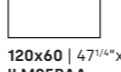
60x60 | 23¹/₂"x23¹/₂"
ILM0568



30x60 | 11⁷/₈"x23¹/₂"
ILM0563



Antislip
9 mm



120x60 | 47¹/₄"x23¹/₂"
ILM05BAA



120x60 | 47¹/₄"x23¹/₂"
ILM05BAR Dark Riga

Supreme®
EXTRAORDINARY SLABS

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



6 mm
thick



120x280x0,6 | 47¹/₄"x110¹/₄"x1/4"
ILM05XPA



3 facce 120x280x0,6 | 3 faces 47¹/₄"x110¹/₄"x1/4"

47

Mosaici^{9 mm}
thick**MOSAICO LISTELLO**
28,5x28,8 | 11^{1/4}"x11^{5/16}"**MOSAICO FOGLIE**
27,3x31,6 | 10^{3/4}"x12^{7/16}"**MOSAICO**
30x30 | 11^{7/8}"x11^{7/8}"StrideUp®
ADVANCED TECHNOLOGYDecoro Felce^{9 mm}
thick^{9 mm}
thick

120x120 | 47^{1/4}"x47^{1/4}"
(2 pcs 120x60 | 47^{1/4}" x 23^{1/2}")
ILM00DF

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 THICK PEZZI SPECIALI TRIMS | WHITE | BEIGE | GREY | TAUPE | DARK |
|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Battiscopa 7x60 2 ^{3/4} "x23 ^{1/2} " Pcs Box 10 | ILM0176 ● Pcs Box 10 | ILM0276 ● Pcs Box 10 | ILM0376 ● Pcs Box 10 | ILM0476 ● Pcs Box 10 | ILM0576 ● Pcs Box 10 |
| Gradone con toro 120x35x4 47 ^{1/4} "x13x1 ^{3/4} " Pcs Box 2 | ILM01GT2 ● Pcs Box 2 | ILM02GT2 ● Pcs Box 2 | ILM03GT2 ● Pcs Box 2 | ILM04GT2 ● Pcs Box 2 | ILM05GT2 ● Pcs Box 2 |
| Elemento a "L"incollato 16,5x80x4,5 6 ^{1/5} "x31 ^{1/2} "x1 ^{3/4} " Pcs Box 2 | ILM0198I ● Pcs Box 2 | ILM0298I ● Pcs Box 2 | ILM0398I ● Pcs Box 2 | ILM0498I ● Pcs Box 2 | ILM0598I ● Pcs Box 2 |

STUCCHI CONSIGLIATI | RECOMMENDED GROUTS

| | | | | | |
|------------------|--------|-------|-------------------------|-------|-------------------------|
| Colori Colors | Bianco | Beige | Grey | Taupe | Dark |
| Kerakoll | KK2 | KK109 | KK6 | KK8 | KK83 |
| Mapei | 111 | 110 | 80% 112 + 20% 100 | 112 | 50% 119 + 50% 110 |

PEZZI SPECIALI | TRIMS

DEHORS

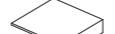
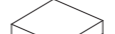
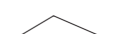
20 MM THICK

| | DIMENSIONE PEZZO ITEMS SIZE | FONDI ABBINATI MATCH IN REGULAR TILES | WHITE | BEIGE | GREY | PREZZO PRICE | PCS BOX | |
|---|---|---|-----------------|----------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------|
|  | Gradone Assemblato | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 80x80 60x120 | ILM01G8A ILM01G5A | ILM02G8A ILM02G5A | ILM03G8A ILM03G5A | ● 2 ● 2 | |
| | | | | | | | | |
|  | Gradone Angolare Assemblato DX e SX | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 80x80 60x120 | DX ILM01D8A SX ILM01S8A | ILM02D8A ILM02S8A | ILM03D8A ILM03S8A | ● 2 ● 2 | |
| | | | | | | | | |
| | Angolare Interno Assemblato 45° | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 2 pz | 80x80 60x120 | ILM01AI8A ILM01AI5A | ILM02AI8A ILM02AI5A | ILM03AI8A ILM03AI5A | ● 1 set ● 1 set |
| | | | | | | | | |
|  | Angolare Esterno Assemblato 45° | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 2 pz | 80x80 60x120 | ILM01AE8A ILM01AE5A | ILM02AE8A ILM02AE5A | ILM03AE8A ILM03AE5A | ● 1 set ● 1 set |
| | | | | | | | | |
|  | Alzata con Scuretto | 20x80 cm 8"x31 ^{1/2} " 20x120 cm 8"x47 ^{1/4} " | 80x80 60x120 | ILM01AL8 ILM01AL2 | ILM02AL8 ILM02AL2 | ILM03AL8 ILM03AL2 | ● 2 ● 2 | |
| | | | | | | | | |
|  | Gradone con Toro | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 80x80 60x120 | ILM01G8R ILM01G5R | ILM02G8R ILM02G5R | ILM03G8R ILM03G5R | ● 2 ● 2 | |
| | | | | | | | | |
| 50 |  | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " | 80x80 | DX ILM01D8R | ILM02D8R | ILM03D8R | ● 2 | |
| | | SX ILM01S8R | ILM02S8R | ILM03S8R | ● 2 | | | |
| | | 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 60x120 | DX ILM01D5R | ILM02D5R | ILM03D5R | ● 2 | |
| | | SX ILM01S5R | ILM02S5R | ILM03S5R | ● 2 | | | |
|  | Angolare Interno con Toro 45° | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 2 pz | 80x80 60x120 | ILM01AI8R ILM01AI5R | ILM02AI8R ILM02AI5R | ILM03AI8R ILM03AI5R | ● 1 set ● 1 set |
| | | | | | | | | |
|  | Angolare Esterno con Toro 45° | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 2 pz | 80x80 60x120 | ILM01AE8R ILM01AE5R | ILM02AE8R ILM02AE5R | ILM03AE8R ILM03AE5R | ● 1 set ● 1 set |
| | | | | | | | | |
|  | Angolare Curvilineo con Toro | 80x80 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " radius 40 cm 15 ^{3/4} " | 80x80 | ILM01AP8R | ILM02AP8R | ILM03AP8R | ● 1 | |
| | | | | | | | | |
|  | Gradone Costa Lucida | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 80x80 60x120 | ILM01G8S ILM01G5S | ILM02G8S ILM02G5S | ILM03G8S ILM03G5S | ● 2 ● 2 | |
| | | | | | | | | |
|  | Angolare Interno Costa Lucida 45° | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 2 pz | 80x80 60x120 | ILM01AI8S ILM01AI5S | ILM02AI8S ILM02AI5S | ILM03AI8S ILM03AI5S | ● 1 set ● 1 set |
| | | | | | | | | |
|  | Angolare Esterno Costa Lucida 45° | 40x80 cm 15 ^{3/4} "x31 ^{1/2} " 30x120 cm 11 ^{7/8} "x47 ^{1/4} " | 2 pz 2 pz | 80x80 60x120 | ILM01AE8S ILM01AE5S | ILM02AE8S ILM02AE5S | ILM03AE8S ILM03AE5S | ● 1 set ● 1 set |
| | | | | | | | | |

PEZZI SPECIALI | TRIMS

DEHORS

20 MM THICK

| | DIMENSIONE PEZZO ITEM SIZE | FONDI ABBINATI MATCH IN REGULAR TILES | WHITE | BEIGE | GREY | PREZZO PRICE | PCS BOX |
|---|----------------------------------|--|------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|
|  | Angolare Curvilineo Costa Lucida | 80x80 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " radius 40 cm 15 ^{3/4} " | 80x80 | ILM01AP8S | ILM02AP8S | ILM03AP8S | ● 1 |
|  | Canalina | 8x14x60 cm 3 ^{1/8} "x5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " 8x14x80 cm 3 ^{1/8} "x5 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " | 60x120 80x80 | ILM01CA6 ILM01CA8 | ILM02CA6 ILM02CA8 | ILM03CA6 ILM03CA8 | ● 2 |
|  | Canalina Angolare | 8x14x60 cm 3 ^{1/8} "x5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " 8x16x80 cm 3 ^{1/8} "x6 ^{1/3} "x31 ^{1/2} " | 2 pz 80x80 | ILM01CAA6 ILM01CAA8 | ILM02CAA6 ILM02CAA8 | ILM03CAA6 ILM03CAA8 | ● 1 set |
|  | Canalina a Bordo Chiuso | 8x14x60 cm 3 ^{1/8} "x5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " 8x16x80 cm 3 ^{1/8} "x6 ^{1/3} "x31 ^{1/2} " | 60x120 80x80 | ILM01CAC6 ILM01CAC8 | ILM02CAC6 ILM02CAC8 | ILM03CAC6 ILM03CAC8 | ● 1 |
|  | Griglia | 14x60 cm 5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " 16x80 cm 6 ^{1/3} "x31 ^{1/2} " | 60x120 80x80 | ILM01GG6 ILM01GG8 | ILM02GG6 ILM02GG8 | ILM03GG6 ILM03GG8 | ● 2 |
|  | Griglia Angolare | 8x14x60 cm 5 ^{1/2} "x23 ^{1/2} " 8x16x80 cm 6 ^{1/3} "x31 ^{1/2} " | 2 pz 80x80 | ILM01GGA6 ILM01GGA8 | ILM02GGA6 ILM02GGA8 | ILM03GGA6 ILM03GGA8 | ● 1 set |
|  | Elemento a L | 80x80x6,5 cm 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} "x25 ^{5/8} " 80x80x14 cm 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} "x5 ^{1/2} " | 80x80 80x80 | ILM01L882A ILM01L882B | ILM02L882A ILM02L882B | ILM03L882A ILM03L882B | ● 1 |
|  | Elemento a L Lato 120 | 60x120x6,5 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x25 ^{5/8} " 60x120x14 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x5 ^{1/2} " | 60x120 60x120 | ILM01LBA2A ILM01LBA2B | ILM02LBA2A ILM02LBA2B | ILM03LBA2A ILM03LBA2B | ● 1 |
|  | Elemento a L Lato 60 | 60x120x6,5 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x25 ^{5/8} " 60x120x14 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x5 ^{1/2} " | 60x120 60x120 | ILM1LBA2A6 ILM1LBA2B6 | ILM2LBA2A6 ILM2LBA2B6 | ILM3LBA2A6 ILM3LBA2B6 | ● 1 |
|  | Elemento L Angolare | 80x80x6,5 cm 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} "x25 ^{5/8} " 80x80x14 cm 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} "x5 ^{1/2} " | 80x80 80x80 | ILM1L882AA ILM1L882BA | ILM2L882AA ILM2L882BA | ILM3L882AA ILM3L882BA | ● 1 |
|  | Elemento L Angolare DX e SX | 60x120x6,5 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x25 ^{5/8} " 60x120x14 cm 23 ^{1/2} "x47 ^{1/4} "x5 ^{1/2} " | 60x120 60x120 | DX ILM1LBA2AD SX ILM1LBA2AS | ILM2L8A2AD ILM2L8A2AS | ILM3L8A2AD ILM3L8A2AS | ● 1 |
|  | Bordo L | 15x15x80 cm 6"x6"x31 ^{1/2} " 20x22x120 cm 8"x8 ^{5/8} "x47 ^{1/4} " | 80x80 60x120 | ILM01BR8 ILM01BR2 | ILM02BR8 ILM02BR2 | ILM03BR8 ILM03BR2 | ● 2 |
|  | Gocciolatoio Costa Lucida | 80x80 cm 31 ^{1/2} "x31 ^{1/2} " 20x120 cm 8"x47 ^{1/4} " | 80x80 60x120 | ILM01SG8 ILM01SG2 | ILM02SG8 ILM02SG2 | ILM03SG8 ILM03SG2 | ● 1 |

INFORMAZIONI TECNICHE | TECHNICAL INFORMATION
Gres porcellanato - Rettificato | Porcelain Stoneware - Rectified

| V2 Moderate | Heavy Traffic Traffic Intenso |
|--|---|
| | |
| | |
| R10 / A+B StrideUp | Pendulum Ptv > 36 StrideUp |
| Ansi A326.3 > 0,42 StrideUp | Ansi A326.3 > 0,42 StrideUp |
| R11 / A+B+C Antislip Dehors | Naturale / Matte Antislip Dehors |
| Fascia prezzo al mq. Price band per m² | Fascia prezzo al pezzo Price band per piece |
| 6 MM THICK IMBALLI PACKING | IMBALLO PACKAGING |
| | M ² KG LASTRA / SLAB |
| | IMBALLO PIENO FULL PACKAGING |
| | IMBALLO VUOTO EMPTY PACKAGING |
| 120x280x0,6 cm 47 ¹ / ₄ "x110 ¹ / ₄ "x1 ¹ / ₄ " | CASSA CRATE L 145 x P 292 x H 35 M ² 3,36 KG 48,60 PZ 20 M ² 67,20 KG 1062,00 KG 100,00 |
| | CAVALLETTO A-FRAME L 75 x P 285 x H 153 M ² 3,36 KG 48,60 PZ 44 M ² 147,84 KG 2318,40 KG 180,00 |
| | CASSA LIGHT LIGHT CRATE L 145 x P 292 x H 27 M ² 3,36 KG 48,60 PZ 1/9 M ² 30,24 KG 527,40 KG 90,00 |
| IMBALLI PACKING 9 MM - 20 MM THICK | THICK PCS BOX M² BOX KG BOX BOX PALLET M² PALLET KG PALLET |
| FONDO StrideUp 160x80 62 ⁷ / ₈ "x31 ¹ / ₂ " | 9mm 2 2,56 50,78 18 46,08 934,09 |
| FONDO StrideUp 120x120 47 ¹ / ₄ "x47 ¹ / ₄ " | 9mm 2 2,88 58,86 18 51,84 1079,60 |
| FONDO StrideUp 120x60 47 ¹ / ₄ "x23 ¹ / ₂ " | 9mm 2 1,44 28,28 36 51,84 1038,15 |
| DECORO Riga 120x60 47 ¹ / ₄ "x23 ¹ / ₂ " | 9mm 2 1,44 28,44 36 51,84 1043,84 |
| FONDO StrideUp / ANTISLIP 80x80 31 ¹ / ₂ "x31 ¹ / ₂ " | 9mm 2 1,28 25,65 40 51,20 1046,08 |
| FONDO StrideUp 80x40 31 ¹ / ₂ "x15 ³ / ₄ " | 9mm 4 1,28 24,75 24 30,72 614,07 |
| FONDO StrideUp 60x60 23 ¹ / ₂ "x23 ¹ / ₂ " | 9mm 4 1,44 28,98 30 43,20 889,56 |
| FONDO StrideUp / ANTISLIP not rectified 30x60 11 ⁷ / ₈ "x23 ¹ / ₂ " | 9mm 8 1,44 27,86 32 46,08 911,77 |
| Dehors 80x80 31 ¹ / ₂ "x31 ¹ / ₂ " | 20mm 1 0,64 28,34 40 25,60 1153,68 |
| Dehors 120x60 47 ¹ / ₄ "x23 ¹ / ₂ " | 20mm 1 0,72 32,19 36 25,92 1174,01 |
| MOSAICO LISTELLO 28,5x28,8 11 ¹ / ₄ "x11 ⁵ / ₁₆ " | 9mm 5 0,41 7,10 60 24,6 426 |
| MOSAICO FOGLIE 27,3x31,6 10 ³ / ₄ "x12 ⁷ / ₁₆ " | 9mm 6 0,51 9,31 60 30,96 585,72 |
| MOSAICO 30x30 11 ⁷ / ₈ "x11 ⁷ / ₈ " | 9mm 12 1,08 20,80 30 32,40 633,20 |
| FELCE 120x60 47 ¹ / ₄ "x23 ¹ / ₂ " | 9mm 2 1,44 30,50 20 28,82 630,00 |
| GRADONE CON TORO 120x33x4 47 ¹ / ₄ "x13 ¹ / ₂ "x1 ³ / ₄ " | 9mm 2 0,79 18,40 16 12,67 314,40 |
| BATTISCOPA 7x60 2 ¹ / ₄ "x23 ¹ / ₂ " | 9mm 10 0,42 8,18 72 30,23 608,96 |
| ELEMENTO A "L" incollato ANTISLIP 16,5x80x4,5 6 ¹ / ₂ "x31 ¹ / ₂ "x1 ³ / ₄ " | 9mm 2 0,26 6,18 48 12,67 316,92 |

TABELLE TECNICHE GRES PORCELLANATO | TECHNICAL SPECIFICATIONS PORCELAIN STONEWARE

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

| CARATTERISTICA TECNICA PHYSICAL PROPERTIES TECHNISCHE DATEN CARACTÉRIQUE TECHNIQUE | METODICA DI PROVA TESTING METHOD PRÜFVERFAHREN NORME D'ESSAI | RIFERIMENTO NORMA REFERENCE STANDARD REFERENZ-NORME STANDARDWERT | VALORE PRODOTTO PRODUCT VALUES PRODUKT WERTE VALEUR PRODUIT |
|---|---|--|--|
| Dimensioni Sizes Abmessungen Dimensions | EN ISO 10545-2 | 7cm ≤ N < 15 cm (mm) (mm) N ≥ 15 cm (mm) (mm) | Rettificato / Rectified |
| Lunghezza e larghezza - Length and width - Länge und Breite Longeur et largeur | ±0,9 | ±0,6 ±2,0 | Conforme Conforming Erfüllt Conforme |
| 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 - Ebenflächigkeit - 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 d'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. sp. >= 7,5 mm: min 1300 N sp. < 7,5 mm: min 700 N | Conforme - Conforming Erfüllt - Conforme |
| Resistenza all'abrasione profonda - Scratch resistance Bestimmung des Widerstandes gegen tiefen Verschleiß - 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 déclaré - 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 überstanden 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 überstanden 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 bases - Beständigkeit gegen schwach konzentrierte Säuren und Laugen | | Valore dichiarato - Declared value - Valeur déclaré - 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 bases - Beständigkeit gegen stark konzentrierte Säuren und Laugen | EN ISO 10545-13 | Valore dichiarato - Declared value - Valeur déclaré - Angegebener Wert | * Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants |
| Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico 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 Haushaltsreiniger und Zusatzstoffe für Schwimmbäder | UA | U8 min. | |
| Resistenza alle macchie di piastrelle non smaltate naturali - Stain resistance of unglazed matte porcelain Fleckensbeständigkeit von unglasierten natur fliesen Résistance aux taches des carreaux non émaillés naturel | EN ISO 10545-14 | Valore dichiarato - Declared value - Valeur déclaré - Angegebener Wert | * Resistente - Resistant Widerstandsfähig - Résistants |
| | Annex A | | |
| Resistenza alla scivolosità Slip resistance Rutschfestigkeit Résistance au dérapage | EN 16165 | Annex B | |
| B.C.R.A. - D.M.236/ 89 | Dove richiesto - If needed - Nach Anforderung - Si demande | Value disponibile a richiesta Value available upon request Wert auf Anfrage verfügbar Valeur disponible sur demande | |
| ANSI A326.3 D COF | Dove richiesto - If needed - Nach Anforderung - Si demande | Value disponibile a richiesta Value available upon request Wert auf Anfrage verfügbar Valeur disponible sur demande | > 0,40 Dry / > 0,40 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 aufuffindbar:
Fiches techniques à consulter sur le site:
www.italgranitgroup.com



WEBSITE

Sostenibilità e certificazioni | Sustainability and certifications

WE ARE A B CORP



Italgraniti Group è una società 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 prende parte al 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 takes part in 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.



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 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 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 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, intellettuali, 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.

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, the world's first and longest running EPD program.

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 proattivo 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.



WEBSITE

Sostenibilità e certificazioni | Sustainability and certifications



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™.

LEED COMPLIANT

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 sistemi 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 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.



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 contrattuali 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'organizzazione 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.

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 comprendendo 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®.

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

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.

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.

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® (Building Research Establishment Environmental Assessment Method), 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 well-being, 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 autorizzato. Tutte le collezioni Italgraniti contribuiscono al raggiungimento dei crediti WELL™.

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 edili). 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 contribuiscono 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 del settore.

ONGREENING



FOR MORE
INFO VISIT
ONGREENING.COM



Ceramics of Italy



Made in Italy

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 Ceramiche che, dalla produzione 100% Made in Italy alla responsabilità sociale e ambientale, promuove una politica industriale seria e trasparente.

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.

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.

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.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).

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 Ceramiche code of ethics, from 100% Italian production to social and environmental responsibility.

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

Printed in Italy:
June 2025

Le informazioni contenute nel presente catalogo
sono il più possibile esatte ed aggiornate
al momento della stampa, pertanto i dati elencati
possono subire variazioni. I colori e le tonalità
delle piastrelle qui riprodotti sono indicativi.

The information contained in this catalogue
is correct to the best of our knowledge
and up-to-date at the catalogue
printing time; therefore the listed data can
be altered. The colours and shades
shown here are only indicative.



italgranitigroup.com



IMPRONTA

SUPERIOR ITALIAN PORCELAIN

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



Ceramics of Italy



Certified
Corporation