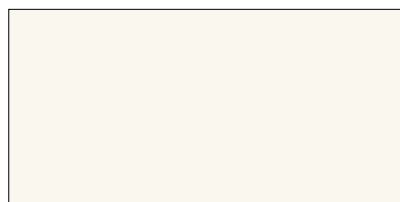


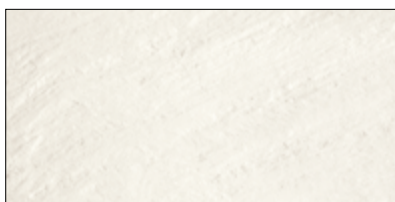
Surfaces Book



Indice cromatico *Cromatic Index*



COLLECTION
Bianco Assoluto P. 46-47



I NATURALI
Ardesia Bianco a Spacco P. 143



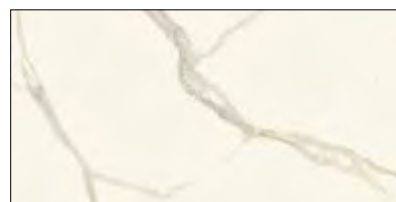
I NATURALI
Statuarietto P. 196-201



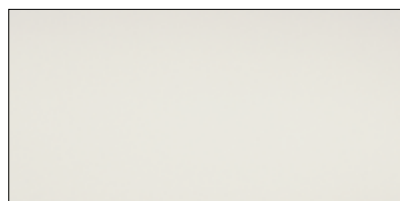
I NATURALI
Statuario Altissimo P. 202-207



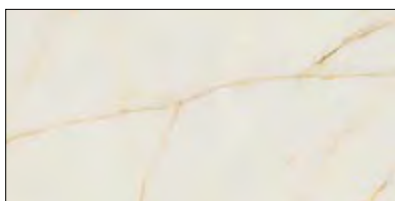
I NATURALI
Invisible White P. 175-177



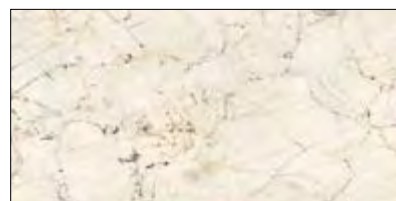
I NATURALI
Calacatta Michelangelo P. 156-161



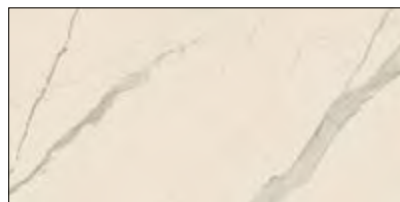
COLLECTION
Neve P. 49



DIAMOND
Cristallo Gold P. 66-70



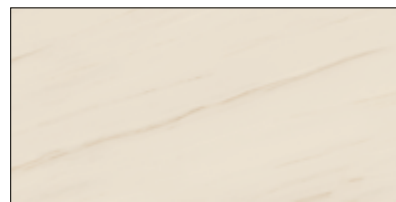
I NATURALI
Fusion White P. 172-173



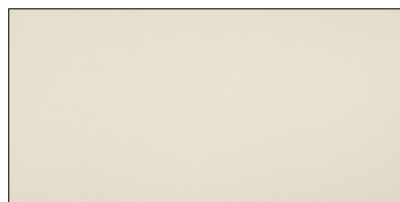
I NATURALI
Bianco Statuario Venato P. 148-152



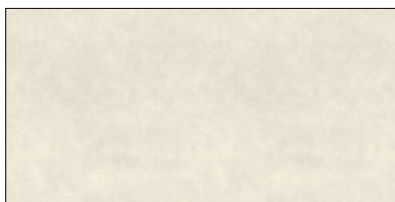
I NATURALI
Calacatta oro Venato P. 162-166



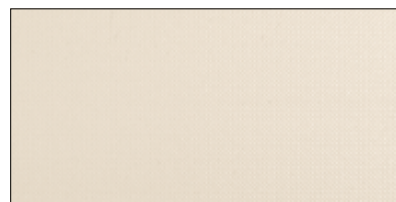
I NATURALI
Bianco Lasa P. 145-147



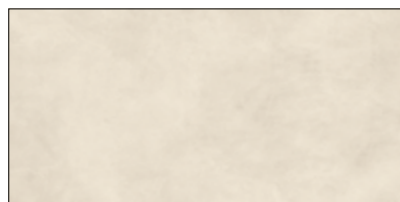
COLLECTION
Avorio P. 45



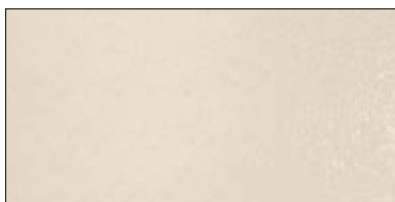
FOKOS
Talco P. 100



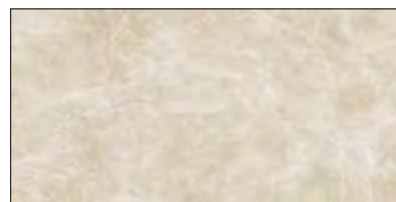
FILO
Brina P. 80



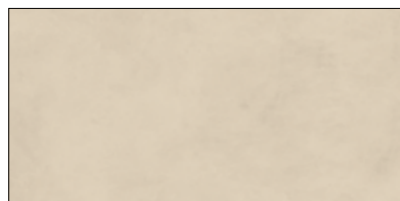
CALCE
Bianco P.33



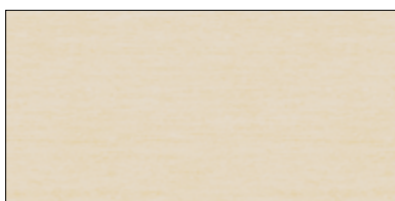
OXIDE
Bianco P. 244



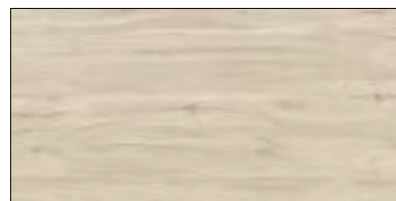
I NATURALI
Diamond Cream P. 167-169



CALCE
Avorio P. 32



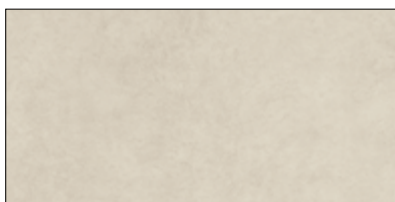
I NATURALI
Travertino Avorio P. 208



LEGNO VENEZIA
Corda P. 223



HADO
Travertino Bianco P. 112-113



FOKOS
Sale P. 99



I NATURALI
Calacatta Mediceo Book Match P. 154-155



BLEND
Avorio P. 21



OXIDE
Avorio P. 243



I NATURALI
Travertino Navona Bocciardato P. 210



HADO
Travertino Beige P. 109-110



IN-SIDE
Terra di Matera P. 131-132



DIAMOND
Cristallo Macchia Vecchia P. 72-73



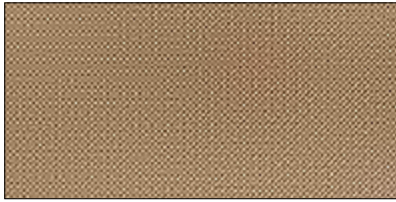
LEGNO VENEZIA
Sabbia P. 226



HADO
Travertino Noce P. 114-115



SETA
Or P. 257



FILO
Oro P. 83



FOKOS
Terra P. 101



FOKOS
Rena P. 97



CALCE
Terracotta P. 36



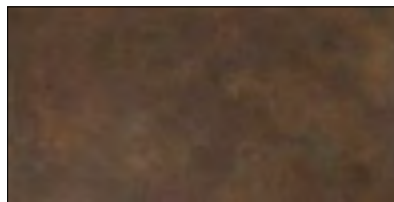
SETA
Glacé P. 255



LEGNO VENEZIA
Noce P. 225



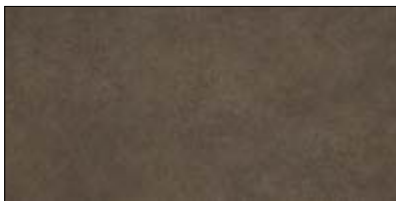
IN-SIDE
Porfido Marrone P. 129-130



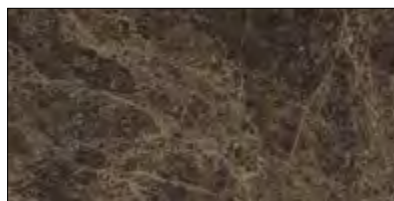
OSSIDO
Bruno P. 233



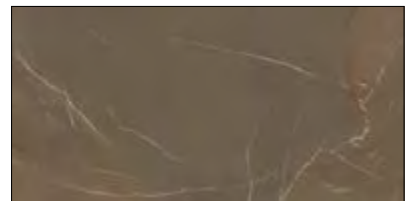
OXIDE
Moro P. 245



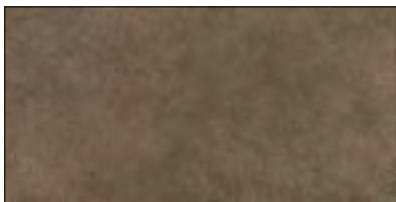
IN-SIDE
Terra di Pompei P. 133-134



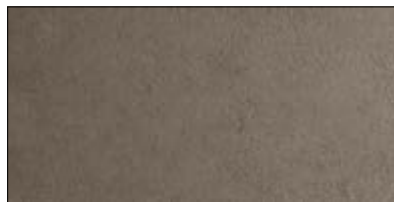
I NATURALI
Emperador Extra P. 170-171



IN-SIDE
Pietra Piasentina Taupe P. 127-128



IN-SIDE
Terra di Saturnia P. 135-136



FOKOS
Roccia P. 98



FILO
Argento P. 79



HADO
Travertino Silver P. 116-117



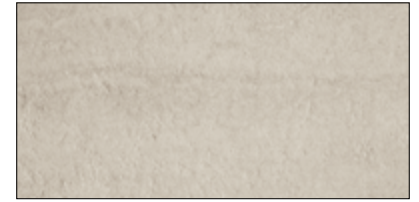
I NATURALI
Travertino Grigio Venato Bocciardato P. 209



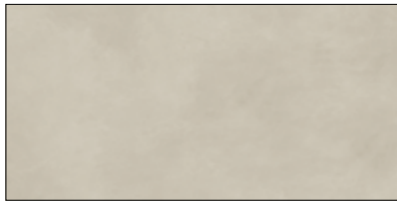
OXIDE
Perla P. 247



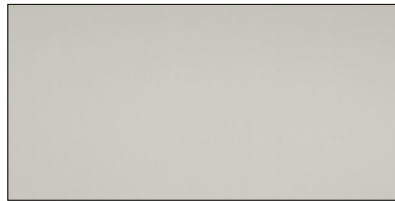
I NATURALI
Pietra di Savoia Perla Bocciardato P. 187



I NATURALI
Pietra di Savoia Avorio Bocciardato P. 185



CALCE
Grigio P. 34



COLLECTION
Perla P. 52



DIAMOND
Onice Grigio Lucidato Starlit P. 75



IN-SIDE
Pietra Piasentina Grigio P. 125-126



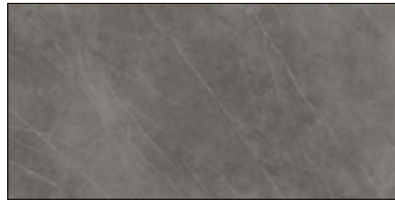
I NATURALI
Pietra di Savoia Grigio Bocciardato P. 186



CALCE
Tortora P. 37



LEGNO VENEZIA
Fumo P. 224



I NATURALI
Pietra Grey P. 188-190



COLLECTION
Fumo P. 48



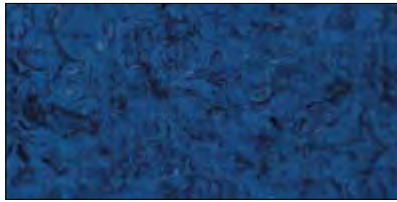
CALCE
Antracite P. 31



BLEND
Grigio P. 22



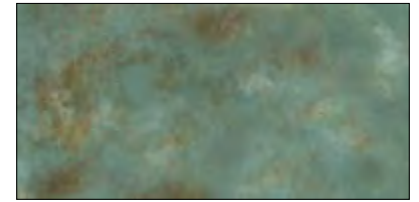
FOKOS
Piombo P. 96



FLUIDOSOLIDO
Blu Lucidato P. 89



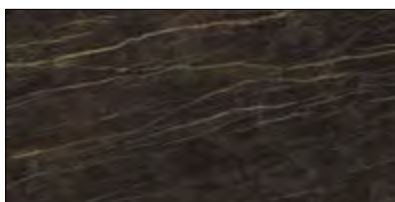
I NATURALI
Verde Alpi P. 212-215



OSSIDO
Verderame P. 235



FILO
Ghisa P. 81



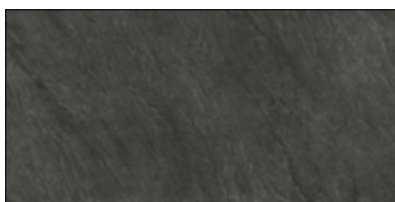
I NATURALI
Noir Desir P. 181-183



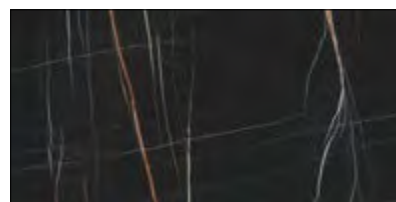
OXIDE
Nero P. 246



I NATURALI
Nero Greco P. 178-180



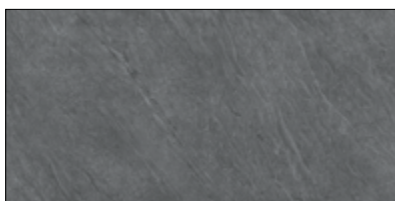
IN-SIDE
Pietra di Cardoso Nero P. 123-124



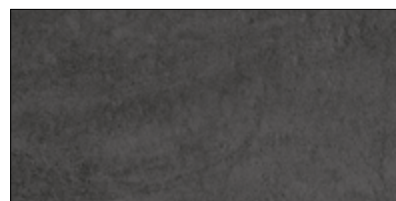
I NATURALI
Sahara Noir Extra P. 192-195



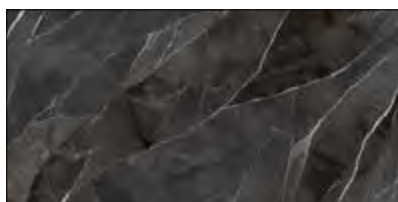
FILO
Mercurio P. 82



IN-SIDE
Pietra di Cardoso Grigio P. 121-122



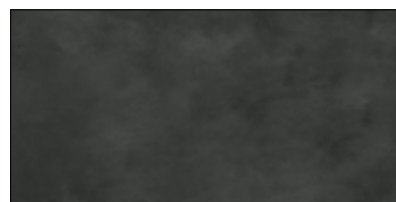
I NATURALI
Pietra di Savoia Antracite Bocciardato P. 184



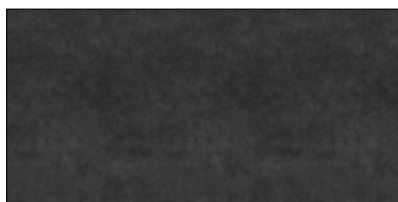
DIAMOND
Calacatta Black P. 59-63



OSSIDO
Nero P. 234



CALCE
Nero P. 35



FOKOS
Grafite P. 95



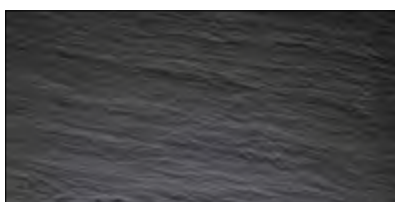
BLEND
Nero P. 23



FILO
Pece P. 84



SETA
Liquorice P. 256



I NATURALI
Ardesia Nero a Spacco P. 144



COLLECTION
Nero P. 50



COLLECTION
Nero Assoluto P. 51



Indice cromatico
Chromatic Index

Surfaces Book



1. This is Laminam

1.

This is Laminam

1.1

Vision e Mission

Vision and Mission

Siamo architetti dei nostri spazi, inseguiamo l'unicità. È un impulso naturale, come l'esperienza segue l'ispirazione, la forma tende alla bellezza.

Progettiamo superfici di qualità superiore per ispirare designer, architetti e tutti coloro che desiderano dare forma a luoghi in cui vivere, lavorare ed essere sé stessi. Grazie al talento delle nostre persone, definiamo i trend di eleganza e qualità, utilizzando le tecnologie più avanzate per creare prodotti senza tempo, performance eccezionali, processi sostenibili.

We are designers of our own spaces, seeking uniqueness. It's a natural impulse, as experience follows inspiration, form follows beauty.

We create superior surfaces to inspire designers, architects and people in shaping places to live, work and enjoy. Thanks to our talented people, we set trends of elegance and quality using state of the art technologies to ensure timeless products, exceptional performance, sustainable processes.

1.2

Dare forma al mondo di domani

Shaping the world of tomorrow

L'arte della ceramica declinata su superfici architettoniche di grandi dimensioni ed elevata eccellenza attraverso un processo di ricerca e innovazione continuo. **Questo è Laminam.**

*The art of ceramics expressed on large sized architectural surfaces and elevated to excellence by means of a continuous research and innovation process. **This is Laminam.***

La nostra azienda, da anni, è impegnata in un approccio focalizzato sull'innovazione nei confronti di questo materiale antico. Lo abbiamo portato nel futuro, reinventando e perfezionando processi di produzione con cui renderlo più performante. In questo modo abbiamo dato vita alle nostre superfici che, grazie alle dimensioni e agli spessori offerti, non hanno limiti applicativi.

Quello che accomuna tutte le nostre ideazioni è la componente estetica, declinata in stili diversi fra loro, ma che mantengono un comune denominatore: l'eleganza e la bellezza.

A questa si affianca una perfezione qualitativa frutto di attività di ricerca su materie prime e tecnologie all'avanguardia che in Laminam non si ferma mai. Il risultato è un'ampia gamma di superfici versatili, che possono essere applicate con successo in ambienti diversi, per una nuova ridefinizione degli spazi, ripensati in nome della bellezza, della modernità e di processi sostenibili. Uno dei pilastri della nostra azienda è proprio l'attenzione all'ambiente che ci circonda e alle persone che lo abitano. Dedichiamo grande attenzione alla selezione delle materie prime, che sono naturali e di prima scelta, per garantire il massimo della qualità e igienicità. In Laminam ogni singolo addetto svolge un compito determinante per il raggiungimento degli obiettivi. Ecco perché Laminam cura particolarmente il benessere dei propri dipendenti e investe in percorsi di formazione continui. L'alto livello tecnologico dei processi produttivi è sostenuto da personale altamente qualificato. Tutto questo, unito a un ambiente di lavoro sicuro e stimolante, porta alla creazione di superfici perfette, in grado di ispirare architetti e designers a livello globale.

For years our company has committed itself to an innovation-centred approach towards this ancient material. We have led it into the future, reinventing and perfecting production processes that enhance its performance. In this way we have brought to life surfaces that have no applicative limits thanks to our selection of sizes and thicknesses.

6 *The aesthetic dimension of all our creations expresses a multitude of different styles, all characterised by a single common denominator: elegance and beauty.*

This is further enriched by qualitative perfection, stemming from Laminam's tireless research into raw materials and state-of-the-art technologies. The result is a wide range of versatile surfaces that can be successfully applied in different settings, for a new redefinition of spaces, redesigned in the name of beauty, modernity and sustainable processes.

One of the cornerstones of our company is attention towards the environment that surrounds us and the people who inhabit it. We dedicate the utmost attention to the selection of raw materials, which are all natural and with the highest standards, to guarantee the utmost quality and hygiene. At Laminam every single staff member plays a determining part towards the achievement of objectives. This is why Laminam pays particular attention to the well-being of its employees and invests in continuous learning. The high technological level of production processes is upheld by highly qualified staff. All this, combined with a safe and stimulating work environment, culminates in the creation of perfect surfaces that inspire architects and designers at a global level.

1.3

Estetica e Etica

Aesthetics and Ethics

Non esiste perfezione estetica e tecnologica senza il rispetto dell'ambiente e dell'individuo. Per questo un approccio etico, olistico e responsabile all'attività industriale è uno dei pilastri di Laminam.

There can be no aesthetic and technological perfection without respect for the environment and the people. This is why an ethical, holistic and responsible approach towards industrial activities is one of the essential pillars of Laminam.

Rispetto per i nostri clienti, con la produzione di superfici architettoniche composte da materiali naturali, garanzia di qualità, sicurezza e sostenibilità.

Rispetto per il mondo attorno a noi, con un'attività industriale che, grazie a tecnologie di avanguardia e a processi di produzione a ciclo chiuso, comporta un basso consumo di energia, ridotto impiego di risorse idriche, zero emissioni inquinanti ed abbattimento delle emissioni di CO₂, con l'immissione nell'atmosfera di solo vapore acqueo.

Ma essere un'impresa responsabile, significa anche pensare alle persone che vivono il territorio in cui operiamo o che ogni giorno danno il loro contributo con il loro lavoro, le loro competenze e la loro creatività.

In Laminam ci impegnamo a valorizzare ogni singola professionalità al meglio, con una formazione continua su materiali e macchinari in utilizzo e con una cura particolare non solo alla sicurezza sul posto di lavoro, ma anche a creare un clima aziendale sereno, stimolante in cui crescere.

7

Respect for our customers, with the production of architectural surfaces made of natural materials, guaranteeing quality, safety and sustainability.

Respect for the world around us, with an industrial activity that, thanks to state-of-the-art technologies and closed-cycle production processes, is characterised by low energy and water consumption, zero polluting emissions and reduced CO₂ emissions, with nothing other than water vapour emitted into the atmosphere.

However, being a responsible business also means thinking about the people who inhabit the land where we operate or who contribute with their work, skills and creativity, every single day.

At Laminam we are committed to enhancing every single professional so that they excel, by means of continuous training on materials and machinery, with particular focus not only on occupational safety, but also on creating a peaceful and stimulating environment at the company, congenial to professional and human growth.

2.

Ricerca e Tecnologia

Research and Technology

2.1

Naturalmente ispirato alla realtà

Naturally inspired by reality

La nostra ricerca parte dall'ispirazione della natura, da ciò che mette a disposizione, sia come stimoli progettuali che come materie prime; per creare prodotti di alto artigianato con processi industriali sostenibili.

L'evoluzione tecnologica costante e una propensione continua all'innalzamento qualitativo del prodotto permettono, invece di elevare quegli standard di eccellenza che conferiscono alle nostre superfici performance superiori.

Le parole chiave per raggiungere questi risultati sono quindi ricerca e innovazione, da sempre alla base di tutte le attività di LAMINAM.

A una cifra estetica sempre più ricercata, coniughiamo un affinamento tecnologico che si esprime nella selezione di materie prime di alta qualità, sperimentazioni per migliorare la composizione degli impasti, e rigidi test sulle produzioni per garantire che le nostre lastre rispettino il livello di eccellenza che Laminam persegue da anni.

Rigore, innovazione, ricerca e rispetto per l'ambiente uniti all'esplorazione di nuove possibilità creative, ci rendono un'azienda in continua evoluzione, pronta a proporre al mercato prodotti sempre più raffinati, in grado di coniugare la perfezione estetica con quella tecnologica e garantire una vasta gamma di possibilità stilistiche e applicative.

Our research starts by drawing inspiration from nature, from what it makes available, as a provider of both design stimuli and raw materials; for the creation of products of high craftsmanship while employing sustainable industrial processes.

Constant evolution in technology and an ongoing propensity to raise the quality of the product allow, instead a raising of those standards of excellence that give our surfaces superior performance.

The key words for achieving these results are therefore research and innovation, which have always been the basis of all LAMINAM activities.

With an increasingly sophisticated aesthetic style, we combine the technological refinement that is expressed in the selection of high quality raw materials, experiments to improve the composition of the mixes, and rigid production tests to ensure that our slabs respect the level of excellence that Laminam has been pursuing for years.

Precision, innovation, research and respect for the environment combined with the exploration of new creative possibilities, make us a constantly evolving company, ready to bring increasingly refined products to the market, able to combine aesthetic perfection with technology and guarantee a wide range of stylistic and application possibilities.

2.2

IN-SIDE, l'evoluzione della ceramica

IN-SIDE, the evolution of ceramics

Un processo di innovazione che permetterà di raggiungere sempre nuovi traguardi. Un'attività di ricerca in costante divenire, che ha conferito alle lastre Laminam una continuità materica fra massa, superficie e bordo.

È la tecnologia IN-SIDE, che si basa sulla miscelazione di materie prime a granulometria variabile, con la quale si ottengono le sfumature e il mélange materico tipico delle pietre naturali.

Un realismo visivo e tattile che, unito alle performance tecniche, fa di IN-SIDE un vero e proprio fiore all'occhiello di Laminam e rappresenta una novità fra i produttori di superfici ceramiche di grandi dimensioni.

10 A questa si affianca una perfezione qualitativa frutto di attività di ricerca su materie prime e tecnologie all'avanguardia che in Laminam non si ferma mai.

Lastre dal valore aggiunto, tangibile sul bordo e nella massa che diventano a loro volta superfici nobili, capaci di esprimere personalità e bellezza in continuità materica. Le lastre IN-SIDE, come i diamanti grezzi, una volta lavorate sapientemente, accrescono il loro valore, soprattutto nei progetti di arredo come: top di cucine, rivestimento di ante e cassetti mobili da bagno, porte, scale e qualsiasi altro complemento d'arredo.

An innovation process that enables us to constantly achieve new targets. Tireless evolution and research that confers body and surface continuity upon Laminam slabs.

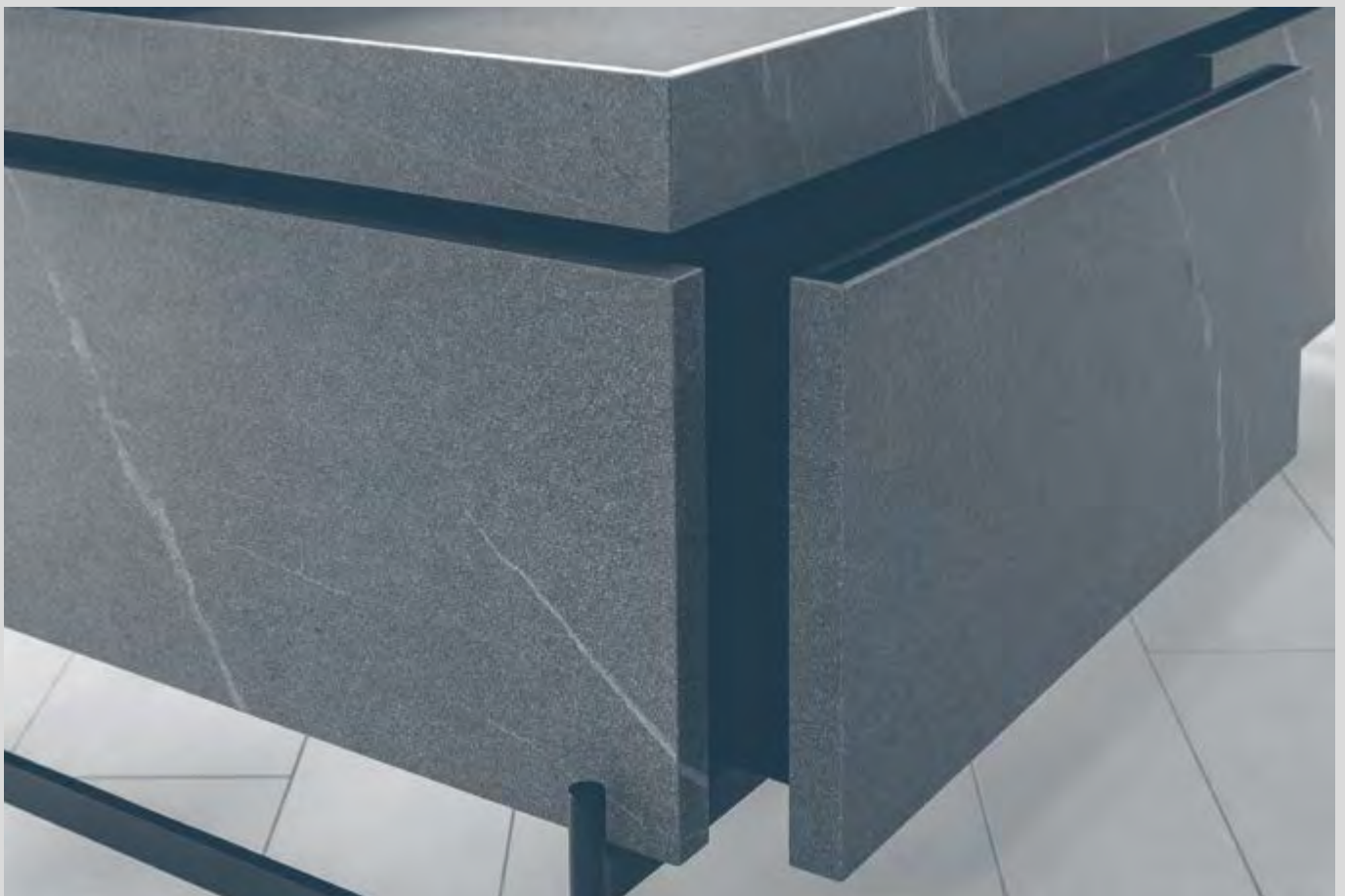
IN-SIDE technology is based on the mixing of natural raw materials of variable grain sizes, resulting in a textured blend, typical of natural stones.

Visual and tactile realism seamlessly combined with high technical performance means that IN-SIDE is the pride and joy of Laminam, unprecedented among producers of large size ceramic surfaces.

This is further enriched by qualitative perfection, stemming from Laminam's tireless research into raw materials and state-of-the-art technologies.

Slabs with added value, palpable on the edge and in the mass, becoming noble surfaces that express personality and beauty by means of material continuity.

Just like uncut diamonds, the value of IN-SIDE slabs grows once skilfully finished, especially in interior design projects for: kitchen countertops, cabinetry cladding, bathroom vanities, doors, staircases and any other application.



2.3

Al fianco della creatività

Supporting creativity

Superfici architettoniche dotate di alti standard qualitativi e di una chiara cifra estetica, che possono essere impiegate in modo versatile.

*Superior architectural surfaces
with unequivocal aesthetic value
and unlimited versatile
applications.*

Rivestimenti esterni e interni, nell'interior design, le lastre Laminam si trasformano in vere e proprie superfici di arredo. L'ampia gamma e la versatilità d'impiego offrono spunti per applicazioni progettuali ed ingegneristiche sempre nuove e personalizzate. Il nostro team di esperti mette a disposizione la propria esperienza per supportare e fornire consulenza a ingegneri, architetti e progettisti, rivenditori e trasformatori. Un vero e proprio servizio di Project Engineering ed Engineering Management, sui quali Laminam ha lavorato a fondo negli ultimi anni, collaborando con università, laboratori, enti ed istituti esterni e investendo sulla formazione di un gruppo di giovani e qualificati ingegneri. Il risultato è stato la creazione di un team entusiasta, in grado di conoscere a fondo le nostre superfici dal punto di vista tecnico e prestazionale, in ogni ambito applicativo e in presenza di qualsiasi sollecitazione fisico-meccanica, ambientale e climatica. Il grande know-how acquisito e la ricerca costante sull'ingegnerizzazione di sistemi ed applicazioni, ci consente di affiancare progettisti, ingegneri, trasformatori, applicatori e clienti in ogni fase progettuale. Dalla scelta dei materiali, per individuare, all'interno della gamma Laminam, quale sia il prodotto più idoneo per ottenere le performance tecniche ed estetiche che il progetto si pone come obiettivi, fino all'applicazione e al post vendita.

Le nostre superfici sono concepite per durare nel tempo, per questo siamo sempre pronti a fornire indicazioni per una corretta manutenzione delle lastre, in modo che rimangano belle e inalterate nel tempo.

For outdoor or indoor applications, in interior design, Laminam slabs transform into true furnishing surfaces. The wide range and versatility of uses inspire project applications and new customized building forms. Our team of experts draws from its experience to support and provide consultancy for engineers, architects, project designers, retailers and fabricators. A genuine Project Engineering and Engineering Management service Laminam has worked extensively on over the last few years, in partnership with universities, laboratories, external institutes, also investing in the training of a group of young and qualified engineers. This has resulted in the creation of an enthusiastic team with in-depth technical knowledge of our slabs, their performance in all applications, in the presence of any physical-mechanical, environmental and climate stress. Extensive acquired know-how coupled with constant research into the engineering of systems and applications means that we support architects, project designers, engineers, fabricators, installers and customers along every step of the project development process. From the selection of materials, identifying the product from Laminam's range that is best suited to achieve the technical and aesthetic performance required on the project, to the finished installation and after-sales services.

Our surfaces are built to stand the test of time, which is the reason we are always ready to provide information to ensure correct slab maintenance, so that they remain beautiful and unaltered over time.



2.4

Una superficie, tante proprietà*

*One surface, a multitude of technical features**



Facilità di pulizia e manutenzione / Easy to clean and maintain

Le operazioni di pulizia di Laminam risultano semplici, efficaci e veloci; non necessita di particolari interventi di manutenzione nel tempo e in generale per pulire la superficie è possibile utilizzare acqua calda e detersivi neutri. / *Laminam is simple, fast and easy to clean. Laminam has no special maintenance requirements as time goes by; generally speaking, all you need to clean the surface is warm water and a neutral detergent.*



Superficie igienica / Hygienic surface

Le superfici Laminam sono ideali per gli ambienti in cui è necessario garantire la massima igiene. / *Laminam surfaces are ideal for application in places where maximum hygiene is needed.*



Idoneo al contatto con alimenti / Suitable for contact with foodstuffs

In seguito a test di laboratorio, Laminam è totalmente compatibile con le sostanze alimentari. / *Laboratory tests have proven that Laminam is totally compatible with foodstuffs.*



Resistente a funghi e muffe / Resistant to mould and fungi

Laminam non consente l'insorgenza di muffe, batteri e funghi. / *Laminam does not allow mould, bacteria or fungi to grow.*



Superficie compatta / Impervious surface

Laminam presenta una porosità superficiale pari al 0,1%. / *Laminam surface porosity is average 0,1%.*



Resistente al gelo / Resistant to freeze-thaw

La superficie ceramica resiste in caso di abbassamento della temperatura e in presenza di ghiaccio. / *Laminam is frost resistant and suitable for any weather condition, thanks to its low average water absorption (0,1%).*

14



Stabilità dimensionale / Dimensional stability

Laminam non subisce variazioni dimensionali significative perché presenta un basso coefficiente di dilatazione termica. / *Laminam is not subject to dimensional variations of any significance, as it has a low coefficient of thermal expansion.*



Idoneo sia in ambiente interno che esterno / Suitable for indoor and outdoor applications

Laminam può essere utilizzata in entrambe le destinazioni. L'esposizione agli agenti atmosferici non danneggia o altera le superfici. / *Laminam can be used both for interior and exterior décor. Weathering exposure does not damage or alter surfaces.*



Resistente al calore e alle alte temperature / Resistant to heat and high temperatures

La superficie ceramica non contiene materie organiche pertanto in cucina resiste al contatto diretto con oggetti molto caldi, quali pentole e utensili, e alle alte temperature senza riportare alterazioni superficiali. / *The ceramic surface does not contain any organic materials and so its surface is not altered in case of direct contact with very hot items in the kitchen, like pots and pans, and high temperatures, without any alterations.*

**Resistente alle macchie** / Resistant to staining****

Laminam resiste al contatto prolungato con le principali macchie ostinate anche quelle derivanti da sostanze comunemente presenti in cucina quali vino, caffè, olio d'oliva, limone, senza alterazioni permanenti di colore o brillantezza. / *Laminam is not affected by prolonged contact with products commonly found in the kitchen that can cause staining, such as wine, coffee, olive oil or lemon juice, and its colour or shine will not be affected permanently.*

**Resistente a prodotti di pulizia e detergenti** / Resistant to detergents and cleaning products****

Laminam resiste al contatto prolungato con i detergenti reperibili in commercio per la pulizia della casa, inclusi sgrassatori e anticalcare. Si pulisce con estrema facilità mantenendo inalterate le caratteristiche della superficie. / *Laminam is not affected by prolonged contact with normal household detergents, including products to eliminate grease or lime scale. It is extremely easy to clean while maintaining unaltered the characteristics of the surface.*

**Resistente a prodotti chimici, acidi, basi, e solventi** / Resistant to chemicals, acids, alkalis and solvents****

Laminam resiste ai solventi organici, inorganici, chimici e disinfettanti. L'unico prodotto chimico in grado di attaccare la ceramica è l'acido fluoridrico. / *Laminam is not affected by organic and inorganic solvents, chemical and disinfectants. The only chemical that can damage ceramics is hydrofluoric acid.*

**Resistente a shock termico / Resistant to thermal shock**

Le lastre Laminam resistono allo shock termico sia in ambiente interno che esterno / *Laminam slabs are resistant to thermal shock in both indoor and outdoor environments.*

**Resistente all'umidità / Resistant to humidity**

L'esposizione nel lungo periodo all'umidità non danneggia la superficie ceramica Laminam. / *The ceramic surface of Laminam is not affected by long-term humidity exposure.*

**Resistente ai raggi UV, nessuna alterazione cromatica / Resistant to UV rays, no alteration to colours**

La superficie Laminam rimane inalterata se esposta ai raggi UV, mantenendo l'aspetto originario per tutta la vita del prodotto. / *Laminam surface is not affected by exposure to UV light and will preserve its original good looks throughout its lifetime.*

**Resistente alla flessione / Resistant to deflection**

Laminam presenta un elevato modulo di rottura. / *Laminam has a high modulus of rupture.*

**Resistente a graffi e abrasioni** / Resistant to scratches and abrasions****

Laminam resiste ai graffi e all'abrasione profonda. Le sue proprietà rimangono pertanto inalterate anche dopo un uso intensivo e una pulizia frequente. / *Laminam is resistant to scratching and deep abrasion. Its properties do not change even if it is subjected to intensive use and frequent cleaning.*

**Eco-compatibilità e riciclabilità / Eco-friendly and recyclable**

Laminam è un prodotto totalmente naturale. Non cede elementi all'ambiente e può essere facilmente macinato e interamente riciclato in altri processi produttivi. / *Laminam is a product made of 100% natural materials. It does not release any elements into the environment and can be easily milled and recycled in other manufacturing processes.*

**Antigraffiti / Graffiti proof**

Laminam è la prima superficie ceramica antigraffiti, si pulisce facilmente e non viene intaccata nemmeno dalle vernici più tenaci. / *Laminam is the first graffiti proof ceramic surface; it is easy to clean and even the strongest paints can be easily removed.*

**IN-SIDE plus**

La Tecnologia IN-SIDE unisce alle elevate prestazioni tecniche di resistenza e durezza delle superfici Laminam, qualità estetiche che rispondono ulteriormente alle richieste del mondo dell'arredo e dell'architettura. Continuità materica di massa, superficie e bordo anche dopo le lavorazioni (taglio, foratura, bordatura)**

*The IN-SIDE technology combines advanced technical performance in terms of resistance and durability of Laminam surfaces with aesthetic qualities that further respond to the requirements of the furnishing and architectural industries. Body and surface continuity even after cutting, drilling, edging ***

* Per le proprietà superficiali delle singole finiture vedi le schede tecniche a fine catalogo.

** Caratteristiche non garantite per le finiture Laminam Lucidato, che presentano maggiore sensibilità rispetto alle altre superfici Laminam. Queste superfici offrono comunque prestazioni uguali o superiori rispetto ai materiali utilizzati per piani orizzontali in arredamento.

*** Valido per la tecnologia IN-SIDE.

* For the surface properties of the individual finishes, see technical data sheets at the end of the catalogue.

** Not guaranteed for Laminam Lucidato as it is more sensitive than other Laminam surfaces. However, Laminam Lucidato surfaces still offer a similar or a better performance than other work top materials.

*** Valid for IN-SIDE technology.

3.

Collezioni

Series

3.1

Blend

Solidità leggera

Lightweight solidity



La matericità del cemento unita alla versatilità della ceramica

Blend rappresenta una delle collezioni alla base della filosofia Laminam. Superfici materiche, ispirate al cemento, che colpiscono per il loro effetto di pieno-vuoto e la loro gamma di colori, così classica e bilanciata. La maestosità del nero, la versatilità del grigio e l'armonia dell'avorio. Lastre che riempiono gli occhi con forte impatto visivo e che sorprendono con la loro morbidezza superficiale una volta che le si tocca.

Ancora oggi, è una delle collezioni più apprezzate in Italia e all'estero, per la personalità che riesce a imprimere agli ambienti, sia interni sia esterni, a cui è applicata.

The material texture of cement combined with the versatility of ceramics.

Blend is a cornerstone series of the Laminam philosophy. Textured material surfaces, inspired by cement, generate a striking play of voids and solids, completed by a range of supremely classic and balanced colours. The sheer majesty of black, the versatility of grey and the harmony of ivory. Slabs that fill the eye with a strong visual impact, with surfaces that are strikingly soft to the touch.

Today it is still one of the most highly appreciated series in Italy and abroad, due to its ability to add personality whenever applied to interior and exterior settings.

- 21 Avorio
- 22 Grigio
- 23 Nero



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Avorio

Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Grigio

Laminam 3+
1000x3000



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view

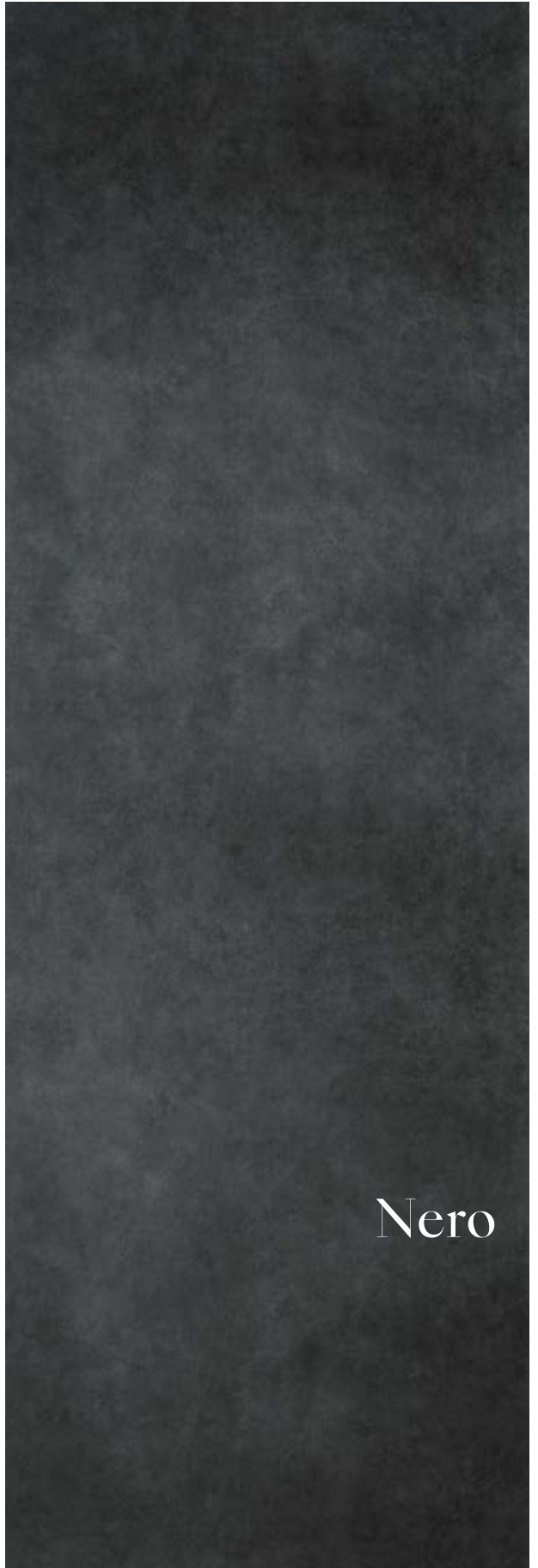


Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Nero





◀ Guadalajara

Year: 2017
Guadalajara / México
Hyatt Regency Andares / Hotel
Design: Sordo Madaleno Arquitectos
Blend, Nero



Guadalajara ▶

Year: 2017
Guadalajara / México
Hyatt Regency Andares / Hotel
Design: Sordo Madaleno Arquitectos
Blend, Nero





Olmo Lab

Year: 2019
Project: Davide Olivieri
Blend Grigio




3.2

Calce

L'eleganza della semplicità

The elegance of simplicity



Superfici morbide e soffuse che ricordano le pareti appena intonacate

La collezione Calce è caratterizzata da superfici che ricordano muri intonacati o i cementi industriali. Una sensazione di semplicità, ma al tempo stesso di grande stile, un aspetto morbido, che è una delle caratteristiche di questa gamma. Una texture soffusa, come quella delle pareti appena intonacate.

Le nuance variano da toni delicati, quasi impalpabili, come l'avorio o il bianco a tinte più decise come l'antracite o il nero. La varietà e le caratteristiche di queste superfici le rendono particolarmente idonee per declinare la propria creatività dal punto di vista materico e cromatico.

Soft and suffused surfaces reminiscent of freshly plastered walls

The Calce series is characterised by surfaces that are reminiscent of plastered walls, or industrial cements. A sensation of simplicity and great style, a soft appearance, one of the characteristics of this range. A suffused texture, just like a freshly plastered wall.

Nuances range from delicate, almost impalpable tones, like Avorio or Bianco, to more assertive hues like Antracite or Nero. The variety and characteristics of these surfaces make them particularly suitable for expressing your creativity, both in terms of texture and colour

- 31 Antracite
- 32 Avorio
- 33 Bianco
- 34 Grigio
- 35 Nero
- 36 Terracotta
- 37 Tortora



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Antracite

31

R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*

Laminam 5+

1620x3240

Laminam 12+

1620x3240*

32

Avorio

R10



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View



Guarda la superficie in 3D
3D surface view

Bianco

33

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



34

Grigio

R10

Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*

Laminam 5+

1620x3240

Laminam 12+

1620x3240*

Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Nero

35

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

–

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000



36

Terracotta

R10



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Tortora

37

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



R10





Business Hall
of Platov Airport

Year: 2018
Rostov on Don / Russia
Design: VOX Architects
Trade company: MADE
Calce, Grigio





Villa 2 Forte dei Marmi

Year 2019
Forte dei Marmi /Italy
Private Residence
Design: Charmitaliastudio
Design: Zampieri
Indoor
Calce, Nero
Calce, Tortora

3.3

Collection

La potenza del colore

The power of colour

Collection punta su nuance a tutta pasta per ridefinire gli spazi

La prima linea di Laminam, la più longeva e ancora oggi fra le più apprezzate. Le superfici di Collection sono caratterizzate da un colore molto intenso, a tutta pasta, con il quale declinare in modo nuovo gli ambienti, abbinando nuance diverse per rivestimenti e complementi di arredo.

Una collezione di ispirazione classica, dove le superfici, con i loro colori così definiti, si prestano al riempimento di spazi e volumi, che ottengono un tocco di originalità nella finitura lucidata.

Collection focuses on full-body nuances to redefine spaces

Today, Laminam's first ever and longest-living range is still one of its most highly appreciated ones. The surfaces of Collection are characterised by a highly intense, through-body colour, used to express settings in a new way, combining different nuances for cladding and furnishing accessories.

A classically inspired series in which surfaces, whose colours are defined in this way, are used to fill spaces and volumes, enriched by an original touch thanks to polished finishing.

3. Collezioni/*Series* Collection

- 45 Avorio
- 46 Bianco Assoluto
- 47 Bianco Assoluto Lucidato
- 48 Fumo
- 49 Neve
- 50 Nero
- 51 Nero Assoluto
- 52 Perla



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Avorio

45

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi
-

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Bianco Assoluto Lucidato

47



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Fumo

Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Neve



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Nero

Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Nero Assoluto

51

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Tribù

Year: 2015
Table Tribù - Tosca
Collection,
Bianco Assoluto



Residential and commercial
building Cagliari (ex Zedda Piras)

Year: 2018
Cagliari /Italy
Residential and Commercial Building
Design: Studio Fadda
Construction Company: Ing. Raffaello Pellegrini Srl
Collection, Bianco Assoluto






3.4

Diamond

“Per sempre”
“Foreverness”



Trasmettere e condividere momenti di straordinario benessere

“Per sempre”, cioè durevole come le superfici Laminam, e “speciale”, come un momento intimo tra gli spazi che ami. La collezione Diamond, frutto dell’instancabile talento e ricerca artistica di Laminam, votata a trasmettere e a condividere momenti di straordinario benessere.

Un’intera nuova collezione, per aiutare a creare e condividere momenti Diamond, indimenticabili, capaci di permeare e diventare eterni.

Transmitting and sharing moments of extraordinary well-being

The collection Diamond is defined by the notion of “Foreverness” lasting the test of time like the durability of Laminam surfaces, and the feeling of being “special” invoking intimate moments in the spaces where people spend their precious time. Diamond series, is the result of tireless talent and artistic research dedicated to transmitting and sharing moments of extraordinary well-being.

An entirely new collection to help create and share unforgettable ‘Diamond’ moments, capable of permeating and becoming eternal in any design project.

59	Calacatta Black Bocciardato
60	Calacatta Black Bocciardato Book Match
61	Calacatta Black Lucidato Starlit
62	Calacatta Black Lucidato Starlit Book Match
63	Calacatta Black Rain
66	Cristallo Gold Caress
67	Cristallo Gold Caress Book Match
68	Cristallo Gold Lucidato Starlit
69	Cristallo Gold Lucidato Starlit Book Match
70	Cristallo Gold Rain
72	Cristallo Macchia Vecchia Lucidato Starlit
73	Cristallo Macchia Vecchia Rain
75	Onice Grigio Lucidato Starlit



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Calacatta Black
Bocciardato

59

R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 5

1620x3240*



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



60

Calacatta Black Bocciardato Book Match

R10



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



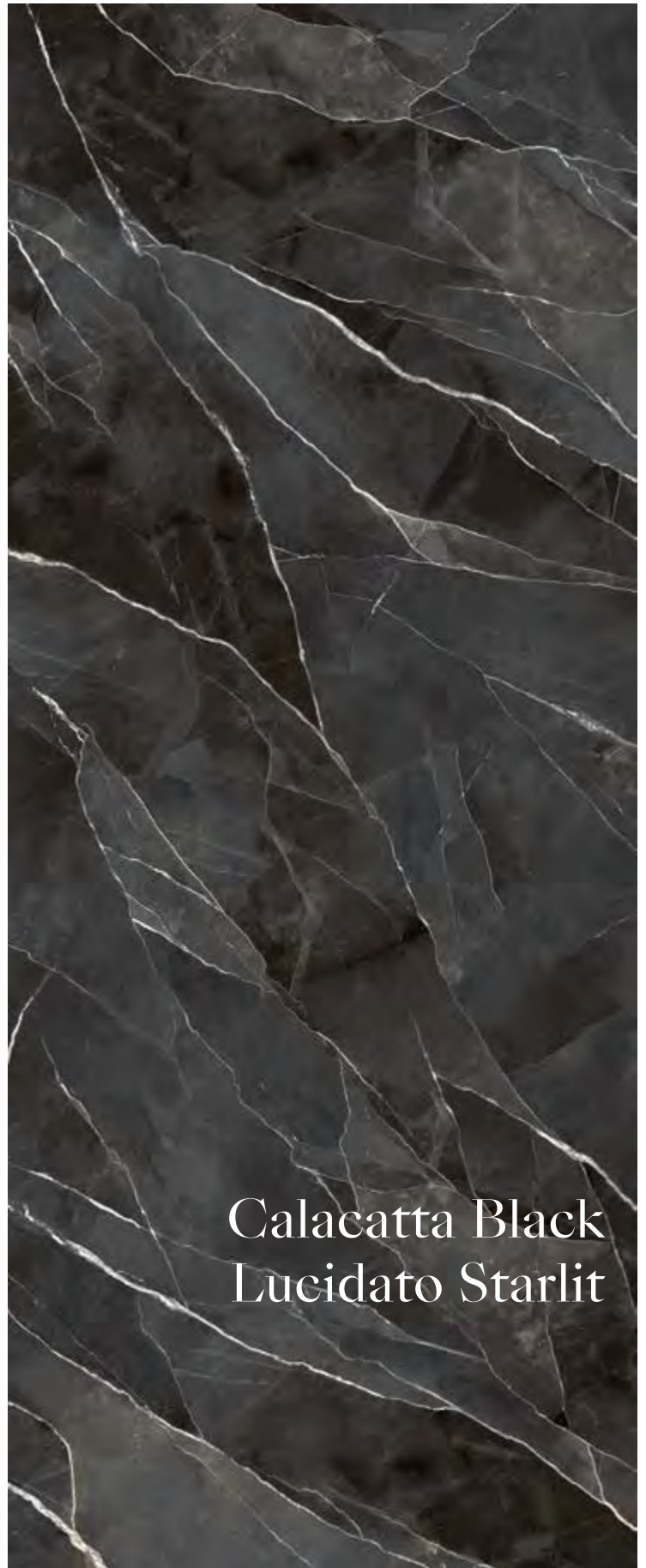
3D View 

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs 
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



Calacatta Black
Lucidato Starlit

61



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm

Laminam 5

1620x3240*



Laminam 12+

1620x3240*



62

Calacatta Black Lucidato Starlit Book Match



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



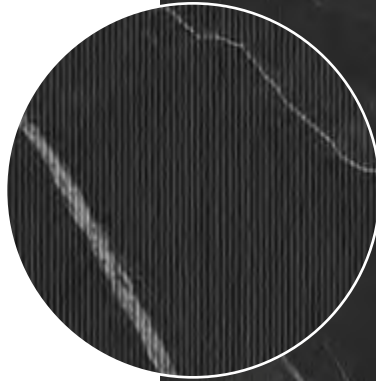
Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



Laminam 3+
1200x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Calacatta Black
Rain

63

NEW



Outdoor

Year: 2023
Diamond,
Calacatta Black Rain



Kitchen

Year: 2023
Diamond,
Cristallo Gold
Lucidato Starlit



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



Cristallo Gold Caress

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



66



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | *Untrimmed end product*



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm

Laminam 5
1620x3240*



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



**Cristallo Gold
Caress
Book Match**

67



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

-

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



Cristallo Gold Lucidato Starlit

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



68



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm

Laminam 5
1620x3240*



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



**Cristallo Gold
Lucidato Starlit
Book Match**

69



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



70

Cristallo Gold Rain

NEW

Laminam 3+

1200x3000



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs

Bathroom

Year: 2023
Diamond,
Cristallo Gold
Rain





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 5

1620x3240*

72

Cristallo
Macchia
Vecchia
Lucidato Starlit



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3+
1200x3000



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



**Cristallo
Macchia
Vecchia Rain**

NEW



Table
Year: 2023
Diamond,
Onice Grigio
Lucidato Starlit



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 5
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Onice Grigio
Lucidato Starlit

75

NEW

• Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



3.5

Filo

Giochi di luce sulla ceramica
Play of lights on ceramic surface

Filo sorprende per l'impatto visivo e tattile

Un filo ripetuto all'infinito in un susseguirsi di intrecci, che suggestiona alla vista e al tatto. Questo il concetto alla base della collezione Filo. Le lastre ceramiche sembrano quasi assumere una pelle metallica. L'ordito della texture prima attira con i suoi giochi di luce, per poi stupire chi la sfiora.

I colori della linea sono ispirati ai metalli e agli elementi brillanti che ci regala la natura, per questo, a fianco di materiali preziosi, come l'oro o l'argento, ci sono anche nuance che riportano alla vita di tutti i giorni, come la ghisa o il tono bianco freddo e striato che richiama la brina.

Filo for a remarkable visual and tactile impact

A thread infinitely repeated in a succession of weaves, suggesting to the eye and to the touch. This is the concept at the heart of the Filo series. Ceramic slabs almost appear to embrace a metal skin. The warp of the texture captures the gaze with its plays of light and astonishes when touched.

Colours in the range are inspired by metals and other occurring shiny elements. Precious metals like gold or silver feature alongside nuances that bring us back down to everyday life, such as cast iron or the cold and streaked white of frost.

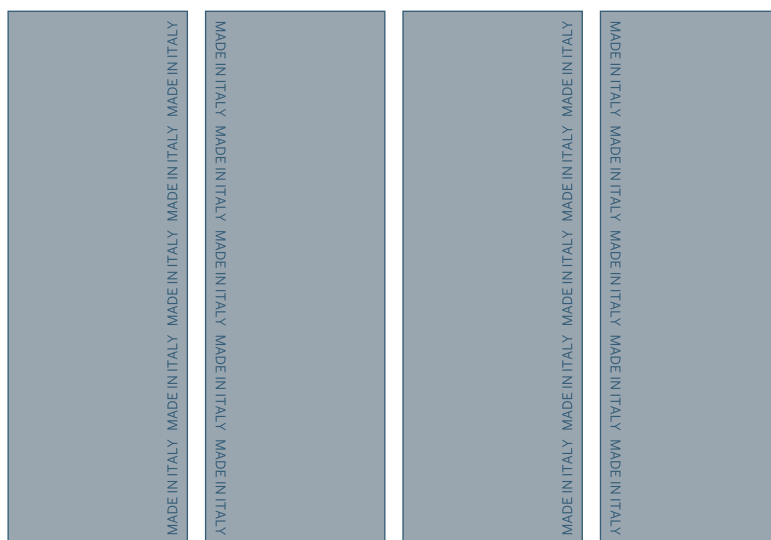
79	Argento
80	Brina
81	Ghisa
82	Mercurio
83	Oro
84	Pece

Posa serie Filo / *Installation of the Filo Series*

I colori Argento, Ghisa, Oro e Mercurio, della serie Filo sono caratterizzati da un'esclusiva superficie cangiante ottenuta mediante l'applicazione di speciali ossidi metallici in rilievo. Per ottenere il migliore effetto estetico nell'applicazione a rivestimento, si suggerisce di posare le lastre facendo coincidere a due a due i lati con la scritta Made in Italy riportata sul retro, sia per posa in verticale che per posa orizzontale, ruotando le lastre di 180° in modo alterno, come indicato nella figura di seguito.

The colours Argento, Ghisa, Oro, and Mercurio, in the Filo series have an exclusive iridescent surface obtained through the relief application of special metal oxides. For the best aesthetic effect in applying

the cladding, we recommend applying the slabs making the sides with the Made in Italy writing on the back coincide two by two, both for vertical and horizontal laying, alternately rotating the slabs by 180° as shown in figure below.



78

Pulizia serie Filo / *Filo Series Cleaning*

Sulla serie Filo con finitura metallica non è possibile utilizzare prodotti a base acida, quindi la rimozione non tempestiva dei residui di colle e stuccature essiccate (sia cementizie che epossidiche) potrebbe non sempre risultare possibile.

Si consiglia pertanto di eseguire velocemente la pulizia al termine delle operazioni di posa e stuccatura, utilizzando acqua e spugne morbide e pulite fino alla completa rimozione dei residui. L'eventuale utilizzo di detergenti acidi/alcalini deve avvenire previo una prova da eseguirsi su una porzione non in vista e comunque dovranno essere tempestivamente risciacquati.

Filo series slabs with a metallic finish cannot be cleaned with acid-based products. If glue residue or dried filler (cementitious or epoxy) is not eliminated immediately, it might become impossible to remove.

We recommend cleaning the surface quickly at the end of installation and filling operations with water and soft, clean sponges to ensure that all residues are removed. If acid/alkaline detergents are used, they must be tested on a hidden area and rinsed off immediately.



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Argento



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000

Brina



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

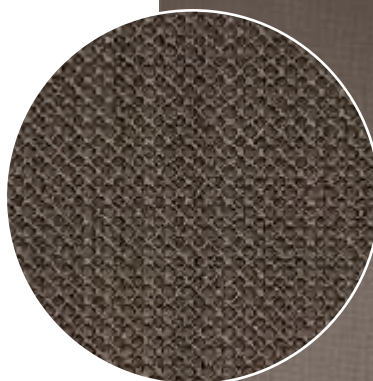
Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



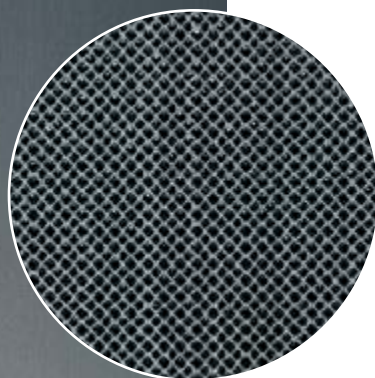
Ghisa



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

-

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



3D View



Guarda la superficie in 3D
3D surface view

Specs



Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

Oro

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Anyang Buddhism
Cultural Center


Year: 2016
Anyang, Gyeonggi-do/ South Korea
Anyang Buddhism Cultural Center
Filo, Rame

3.6

FluidoSolido

Fra mare e terra

Between sea and land



FluidoSolido gioca su contrasti che si completano a vicenda

Una superficie che combina le profondità del mare alla granitica solidità della terraferma, giocando sulla complementarità dei contrasti. Nasce così FluidoSolido, che, già dal suo nome, vuole mostrare come gli opposti possano creare equilibri inediti.

Una superficie particolare, un prodotto unico, nella sola colorazione Blu e nella finitura lucida, pensata per emozionare e ottenuta dall'espansione controllata di colature di pigmenti. Lastre che dialogano fra di loro, con gli altri materiali e con gli ambienti in cui vengono applicate che diventano quasi un ecosistema architettonico.

FluidoSolido plays on mutually completing contrasts

A surface combining the depth of the sea with the bedrock solidity of land, which plays on the complementary nature of contrasts. The very name of the FluidoSolido series aims to express how opposites can create original balances.

A special surface, a unique product, exclusively in the colour Blue and on polished finish, conceived to move and obtained by means of the controlled expansion of filtered pigments. Slabs engage in dialogue with each other as well as with other materials and settings where they are applied, almost turning them into architectonic ecosystems.

89 Blu Lucidato



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Blu
Lucidato



◀ Salone del Mobile

Year: 2018
Milano / Italy
FluidoSolido, Blu Lucidato



PIE - Pizzeria ▶
Italiana Espresso


Year: 2019
Milano / Italy
design: Atelier P&P
FluidoSolido, Blu Lucidato

3.7

Fokos

La forza degli elementi antichi

The strength of ancient elements



Fokos trae ispirazione da materiali primordiali legati alla terra

La roccia, la rena, la terra, il sale, il piombo. Materie vecchie come il mondo, che hanno aiutato l'umanità a compiere i primi passi e che ancora oggi sono alla base del suo cammino. La collezione Fokos trae ispirazione dai loro colori, così naturali e morbidi, che declinano un'ideale di bellezza senza tempo.

All'effetto visivo corrisponde una percezione tattile quasi vellutata. Superfici architettoniche concepite non solo per arredare, ma anche per accogliere, in grado di esaltare gli ambienti dove vengono impiegate con sfumature calde e abbinabili tra loro.

Fokos draws inspiration from primordial materials linked to the earth

Roccia, Rena, Terra, Sale, Piombo. Materials as old as the earth, that helped humanity take its first steps and remain essential to its very existence. The Fokos series draws inspiration from their colours, so natural and soft, expressing an ideal of timeless beauty.

The visual effect is accompanied by an almost velvety tactile perception. Architectonic surfaces conceived not to furnish, but to welcome, capable of enhancing settings in which they feature alongside warm, freely matchable shades.

95	Grafite
96	Piombo
97	Rena
98	Roccia
99	Sale
100	Talco
101	Terra



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Grafite

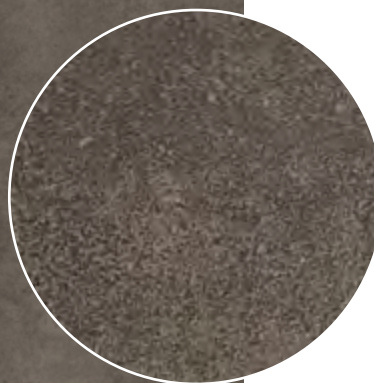
95

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



96

Piombo

R9



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



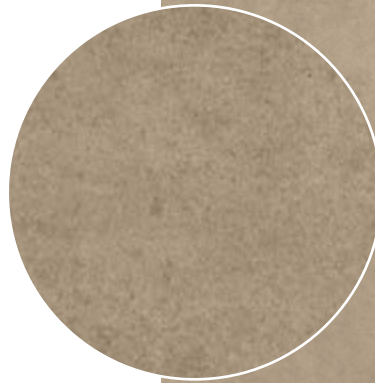
Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Rena

97

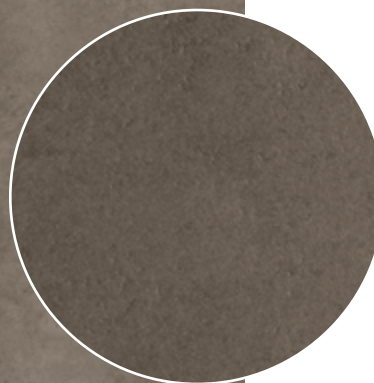
R9

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



98

Roccia

R9



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Sale

99

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

100

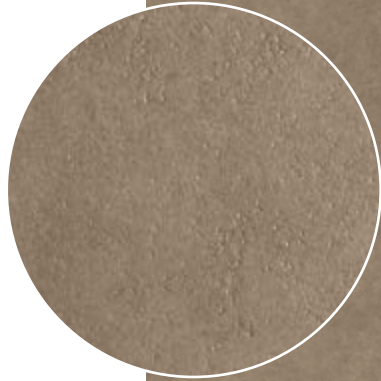
Talco

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Terra

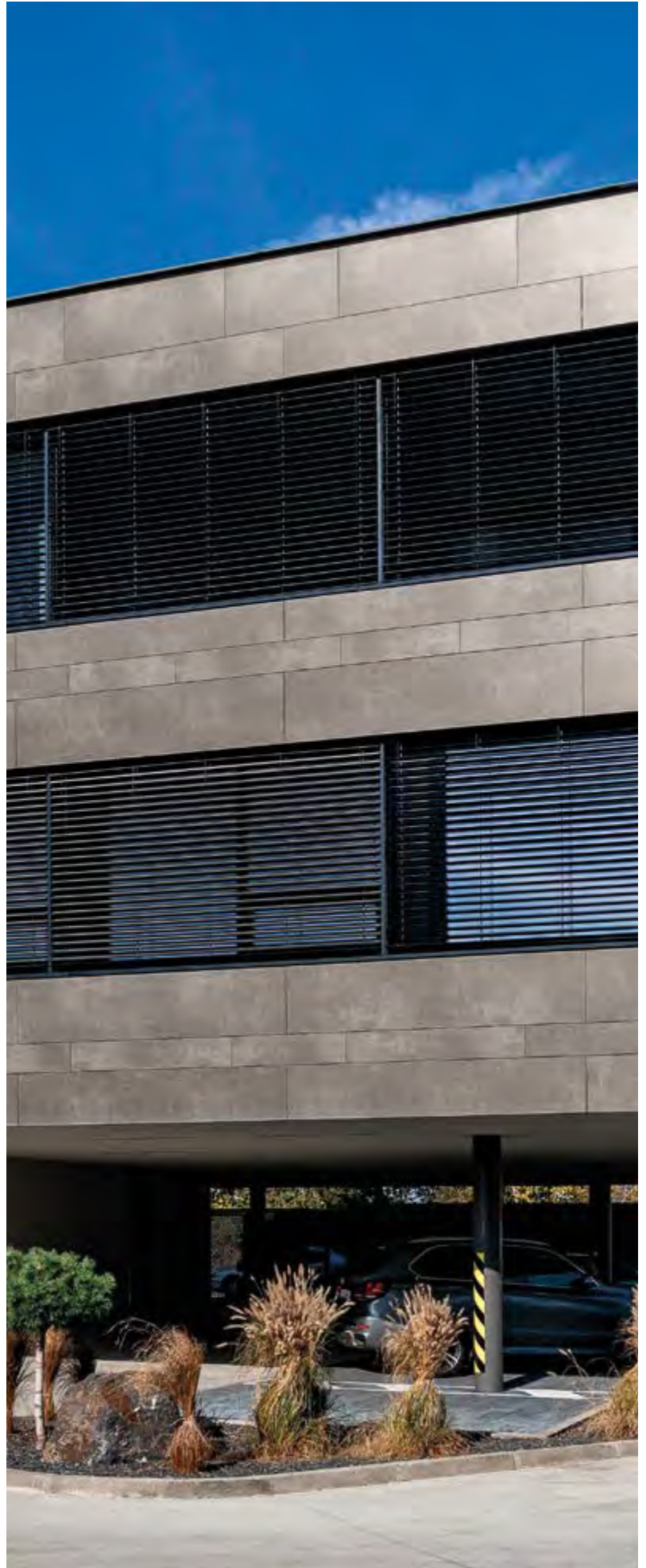
101

R9



◀ Monzar Administrative Building

Year: 2019
Bratislava / Slovakia
Fokos, Piombo



Monzar Administrative Building ▶

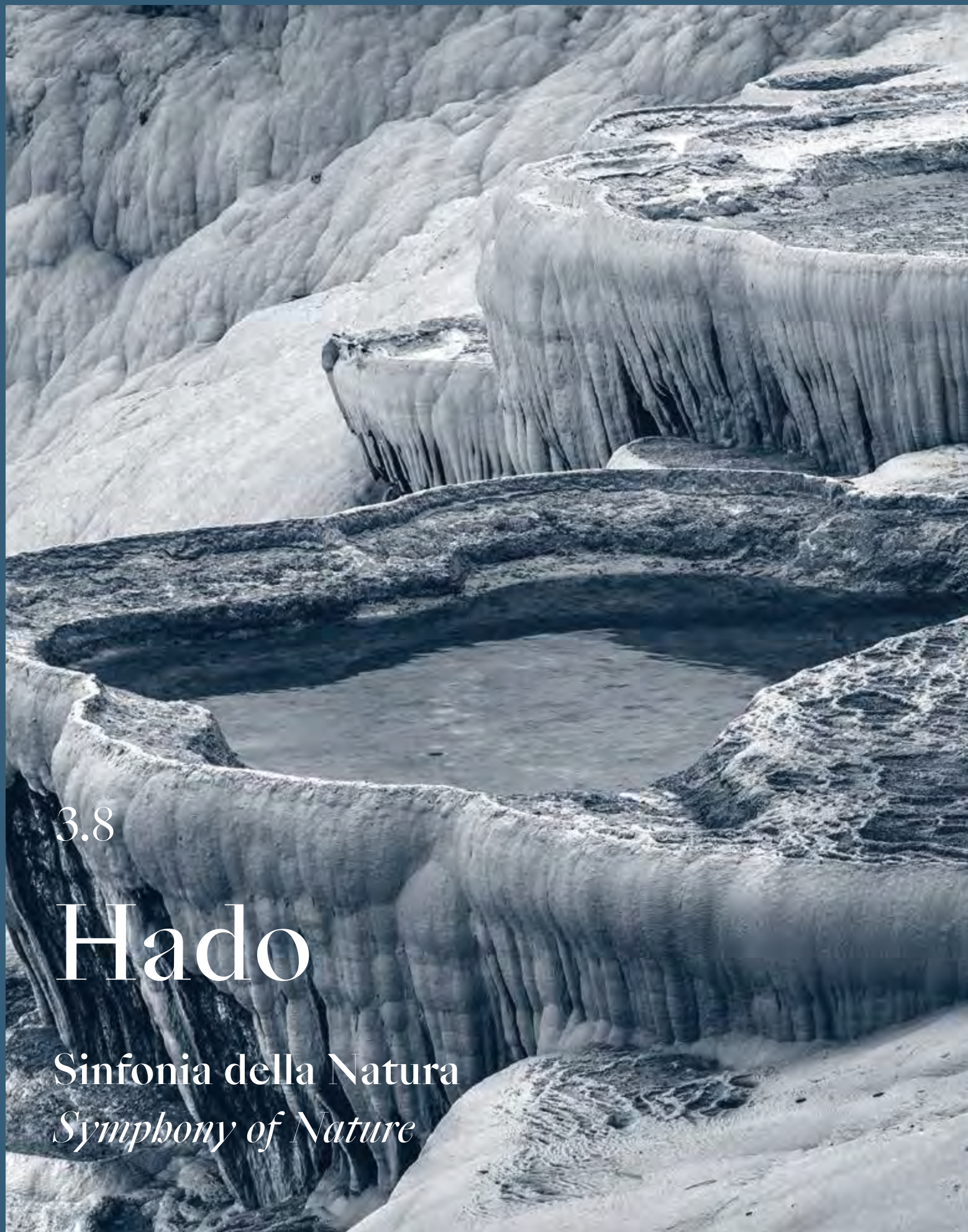
Year: 2019
Bratislava / Slovakia
Fokos, Piombo





Outdoor
Kitchen and Table Top

Year: 2018
Olbia / Italy
Private House
Fokos, Roccia
Calce, Bianco



3.8

Hado

Sinfonia della Natura
Symphony of Nature

La memoria dell'acqua si sublima in vibrante visione di interior.

Una materia dal respiro armonioso e profondo, sedimento di emozioni millenarie che riaffiorano in superficie, raccontando la poesia del paziente lavoro col quale l'acqua, lambendo la roccia, cesella il suo affascinante profilo di bellezza. Un liquido abbraccio tra elementi, che si fa ricercata sostanza architettonica, percorsa da vibrazioni di benessere nelle quali rintoccano gli echi di un instancabile processo di modellazione. Tempo in lentissima evoluzione, sulla cui cresta prende slancio un istante di rinnovata meraviglia.

Come un'onda che attraversa le ere, e da un remoto passato si propaga fino ai nuovi spazi del vivere. Ricordo prezioso di un'eternità ammantata di splendente naturalezza, che attinge energie dalla sorgente dei secoli per dare forma a un nuovo palpito di design.

Emozionante, accattivante, e quanto mai puntuale nella sua antica attitudine a essere profondamente attuale.

The recollections of water are sublimated in a vibrant vision of interiors

A material with a harmonious and profound allure, sediment of thousand-year-old emotions that have resurfaced, illustrating the poetry of the patient workings whereby water, lapping against the rock, chisels its charming and beautiful profile. A liquid embrace between elements, which translates into a sophisticated architectural substance, embraced by vibrations of well-being in which the echoes of a tireless plying process are perpetuated. Time entails an extremely slow evolution, on the crest of which an instant of renewed wonder takes hold.

Like a wave that travels across eras, propagating from a remote past to the new spaces of life. A precious reminder of an eternity cloaked in shining naturalness, which draws energy from the source of the centuries to shape a new surge of design.

Exciting, captivating, and timely as ever in its old-fashioned ability to be deeply topical.

- 109 Travertino Beige Bocciardato
- 110 Travertino Beige Rain
- 112 Travertino Bianco Bocciardato
- 113 Travertino Bianco Rain
- 114 Travertino Noce Bocciardato
- 115 Travertino Noce Rain
- 116 Travertino Silver Bocciardato
- 117 Travertino Silver Rain



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Travertino
Beige
Bocciardato

109

R10

NEW

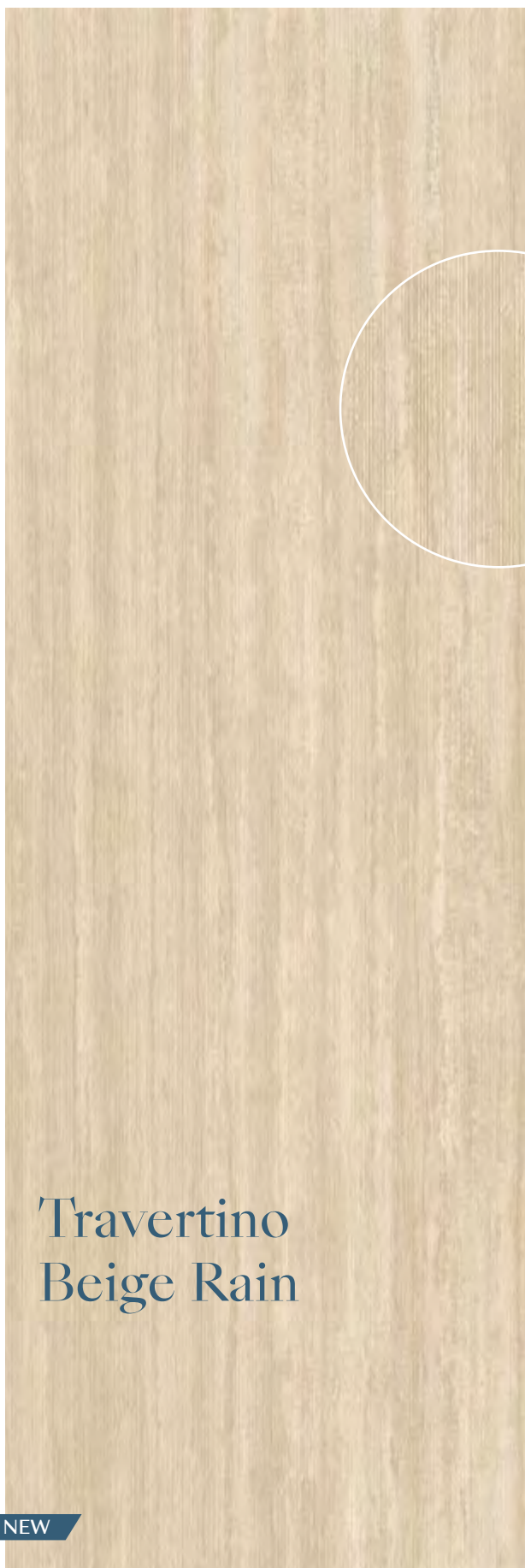
• Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

-

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3+
1000x3000



110

Travertino Beige Rain

NEW



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Living

Year: 2023
Hado,
Travertino Beige Rain



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

-

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000



112

Travertino Bianco Bocciardato

R10

NEW



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



**Travertino
Bianco Rain**

113

NEW

• Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

-

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000



114

Travertino
Noce
Bocciardato

R10

NEW



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Travertino
Noce Rain

115

NEW

• Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

-

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000



116

Travertino Silver Bocciardato

R10

NEW



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Travertino Silver Rain

117

NEW

• Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product

3.9

IN-SIDE

La materia oltre la materia
Material beyond material

Una nuova continuità fra massa, bordo e superficie

IN-SIDE è il futuro. Una collezione con cui Laminam ha compiuto un ulteriore passo in avanti. La sua caratteristica principale è la continuità materica fra massa, bordo e superficie, che conferisce alla lastra architettonica non solo un grande impatto estetico, ma anche la percezione tattile di pietre naturali, come il porfido, la pietra piacentina e la pietra di cardoso, note fin dall'antichità per la loro resistenza e che da secoli abbelliscono palazzi e strade dei borghi storici italiani.

Grazie alla tecnologia IN-SIDE viene superato anche il concetto di fronte-retro. La superficie è utilizzabile e godibile nella sua totalità. Un aspetto, questo, che la rende ancora più duttile, adatta a chi, nel mondo dell'architettura come dell'interior design, vuole operare con la massima libertà, sapendo che il risultato finale coniugherà l'eccellenza tecnica a una raffinata eleganza.

A new body and surface continuity

IN-SIDE is the future. Laminam has taken a further step forward with this series. Its main feature is the body and surface continuity, enriching the architectonic slab with great aesthetic impact, laden with the tactile perception of natural stones, like Porfido, Pietra Piacentina and Pietra di Cardoso, renowned since ancient times for their resistance and used over the centuries to embellish buildings and streets of historic Italian town centres.

The concept of front-back is also transcended, thanks to IN-SIDE technology. The surface is usable and enjoyable in its totality. This quality makes it even more ductile, suitable for architecture and interior design professionals looking for the utmost freedom, safe in the knowledge that the end result will seamlessly combine technical excellence with refined elegance.



121	Pietra di Cardoso Grigio Naturale
122	Pietra di Cardoso Grigio Fiammato
123	Pietra di Cardoso Nero Naturale
124	Pietra di Cardoso Nero Fiammato
125	Pietra Piasentina Grigio Naturale
126	Pietra Piasentina Grigio Fiammato
127	Pietra Piasentina Taupe Naturale
128	Pietra Piasentina Taupe Fiammato
129	Porfido Marrone Naturale
130	Porfido Marrone Fiammato
131	Terra di Matera Naturale
132	Terra di Matera Fiammato
133	Terra di Pompei Naturale
134	Terra di Pompei Fiammato
135	Terra di Saturnia Naturale
136	Terra di Saturnia Fiammato



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Pietra
di Cardoso
Grigio
Naturale

121

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

122

Pietra di Cardoso Grigio Fiammato

R11



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Pietra
di Cardoso
Nero
Naturale

123

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

124

Pietra di Cardoso Nero Fiammato

R11



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Pietra
Piasentina
Grigio Naturale

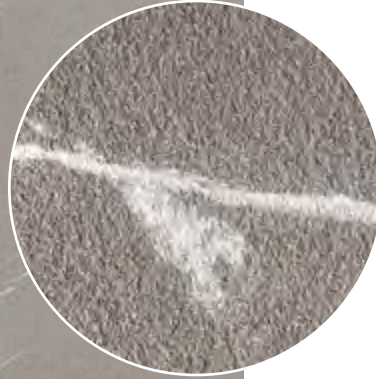
125

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

126

Pietra
Piasentina
Grigio
Fiammato

R11



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Pietra
Piasentina
Taupe Naturale

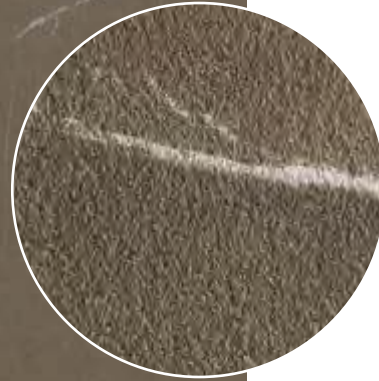
127

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



128

Pietra
Piasentina
Taupe
Fiammato

R11



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Porfido
Marrone
Naturale

129

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

130

Porfido
Marrone
Fiammato

R11



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Terra
di Matera
Naturale

131

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



132

Terra di Matera Fiammato

R11



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Terra
di Pompei
Naturale

133

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



134

Terra di Pompei Fiammato

R11



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Terra di
Saturnia
Naturale

135

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



136

Terra di Saturnia Fiammato

R11



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

Salone del Mobile

Year: 2019
Milano /Italy
In-Side,
Pietra Piasentina Taupe Naturale
Pietra Piasentina Taupe Fiammato



Laminam Showroom Milano

Year: 2020
Milano /Italy
Kitchen top and sink
IN-SIDE, Pietra di Cardoso Nero Naturale
IN-SIDE, Pietra di Cardoso Nero Fiammato



3.10

I Naturali

Come natura comanda

Nature, by the book

Una collezione ispirata alla grande tradizione architettonica italiana

Una collezione ispirata alla natura, per declinarla in tutta la sua bellezza. I Naturali propone superfici che rievocano le pietre della grande tradizione architettonica italiana: marmi, travertini, basalti. Materiali che hanno ammaliato geni come Michelangelo e che oggi rapiscono gli occhi di chi li guarda, anche grazie alle 69 finiture che stupiscono per le loro texture, grazie alle quali è possibile creare spazi dalla grande continuità estetica.

Superfici ispirate a un canone di bellezza classico, che nemmeno il trascorrere dei secoli è riuscito a offuscare, declinato su superfici ceramiche di grandi dimensioni e svariate finiture che mirano a trasmettere la stessa sensazione di solennità, unita a una nuova ridefinizione degli spazi.

A series inspired by great Italian architectonic tradition.

A series inspired by nature, expressed in all its beauty. I Naturali proposes surfaces that evoke stones of great Italian architectonic tradition: marble, travertine, basalts. Materials that captivate geniuses the likes of Michelangelo and delight the eyes of the beholder, also thanks to 69 finishings that astonish with their texture, enabling the creation of surfaces with outstanding aesthetic continuity.

Surfaces inspired by a canon of classic beauty, unscathed by the passing of the centuries, expressed on large sized ceramic surfaces and in different finishings to convey the same sense of solemnity, combined with a new redefinition of spaces.

143	Ardesia Bianco a Spacco	179	Nero Greco Bocciardato
144	Ardesia Nero a Spacco	180	Nero Greco Lucidato
145	Bianco Lasa	181	Noir Desir
146	Bianco Lasa Bocciardato	182	Noir Desir Bocciardato
147	Bianco Lasa Lucidato	183	Noir Desir Lucidato
148	Bianco Statuario Venato	184	Pietra di Savoia Antracite Bocciardato
149	Bianco Statuario Venato B.M.	185	Pietra di Savoia Avorio Bocciardato
150	Bianco Statuario Venato Lucidato	186	Pietra di Savoia Grigio Bocciardato
151	Bianco Statuario Venato Lucidato B.M.	187	Pietra di Savoia Perla Bocciardato
152	Bianco Statuario Venato Soft Touch B.M.	188	Pietra Grey
154	Calacatta Mediceo Lucidato B.M.	189	Pietra Grey Bocciardato
155	Calacatta Mediceo Soft Touch B.M.	190	Pietra Grey Lucidato
156	Calacatta Michelangelo	192	Sahara Noir Extra Bocciardato
157	Calacatta Michelangelo B.M.	193	Sahara Noir Extra Bocciardato B.M.
158	Calacatta Michelangelo Lucidato	194	Sahara Noir Extra Lucidato
159	Calacatta Michelangelo Lucidato B.M.	195	Sahara Noir Extra Lucidato B.M.
160	Calacatta Michelangelo Soft Touch	196	Statuarietto
161	Calacatta Michelangelo Soft Touch B.M.	197	Statuarietto B.M.
162	Calacatta Oro Venato	198	Statuarietto Bocciardato
163	Calacatta Oro Venato B.M.	200	Statuarietto Lucidato
164	Calacatta Oro Venato Lucidato	201	Statuarietto Lucidato B.M.
165	Calacatta Oro Venato Lucidato B.M.	202	Statuario Altissimo
166	Calacatta Oro Venato Soft Touch B.M.	203	Statuario Altissimo B.M.
167	Diamond Cream	204	Statuario Altissimo Lucidato
168	Diamond Cream Bocciardato	205	Statuario Altissimo Lucidato B.M.
169	Diamond Cream Lucidato	206	Statuario Altissimo Soft Touch
170	Emperador Extra	207	Statuario Altissimo Soft Touch B.M.
171	Emperador Extra Lucidato	208	Travertino Avorio
172	Fusion White	209	Travertino Grigio Venato Bocciardato
173	Fusion White Lucidato	210	Travertino Navona Bocciardato
175	Invisible White	212	Verde Alpi Bocciardato
176	Invisible White Lucidato	213	Verde Alpi Bocciardato B.M.
177	Invisible White Soft Touch	214	Verde Alpi Lucidato
178	Nero Greco	215	Verde Alpi Lucidato B.M.



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Ardesia Bianco a Spacco

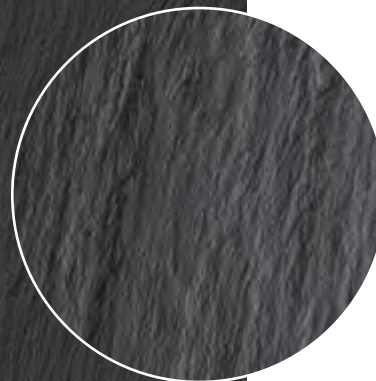
143

R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

Ardesia Nero a Spacco



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Bianco Lasa

145

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000



146

Bianco Lasa Bocciardato

R10



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5
1000x3000



Laminam 12+
1620x3240*



3D View 

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



Bianco Lasa
Lucidato

147



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm ad esclusione degli spessori Laminam 3 e Laminam 3+ su cui la ripresa grafica non è prevista

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic images between continuous slabs have a tolerance of up to 3cm, except for Laminam 3 and Laminam 3+ products.

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000



148

Bianco Statuario Venato

R9



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Bianco
Statuario
Venato
Book Match

149

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



Bianco
Statuario
Venato
Lucidato

Laminam 5

1000x3000



150



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Bianco
Statuario
Venato
Lucidato
Book Match

151



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 12+
1620x3240*



152

Bianco
Statuario
Venato
Soft Touch
Book Match



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



Mittel Cucine ▶
Year: 2019
Design: Mittel Cucine
I Naturali, Bianco Statuario
Venato Lucidato Book Match



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm

Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



154

Calacatta Mediceo Lucidato Book Match

NEW



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Calacatta
Mediceo
Soft Touch
Book Match

NEW

155



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



156

Calacatta Michelangelo

R9



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



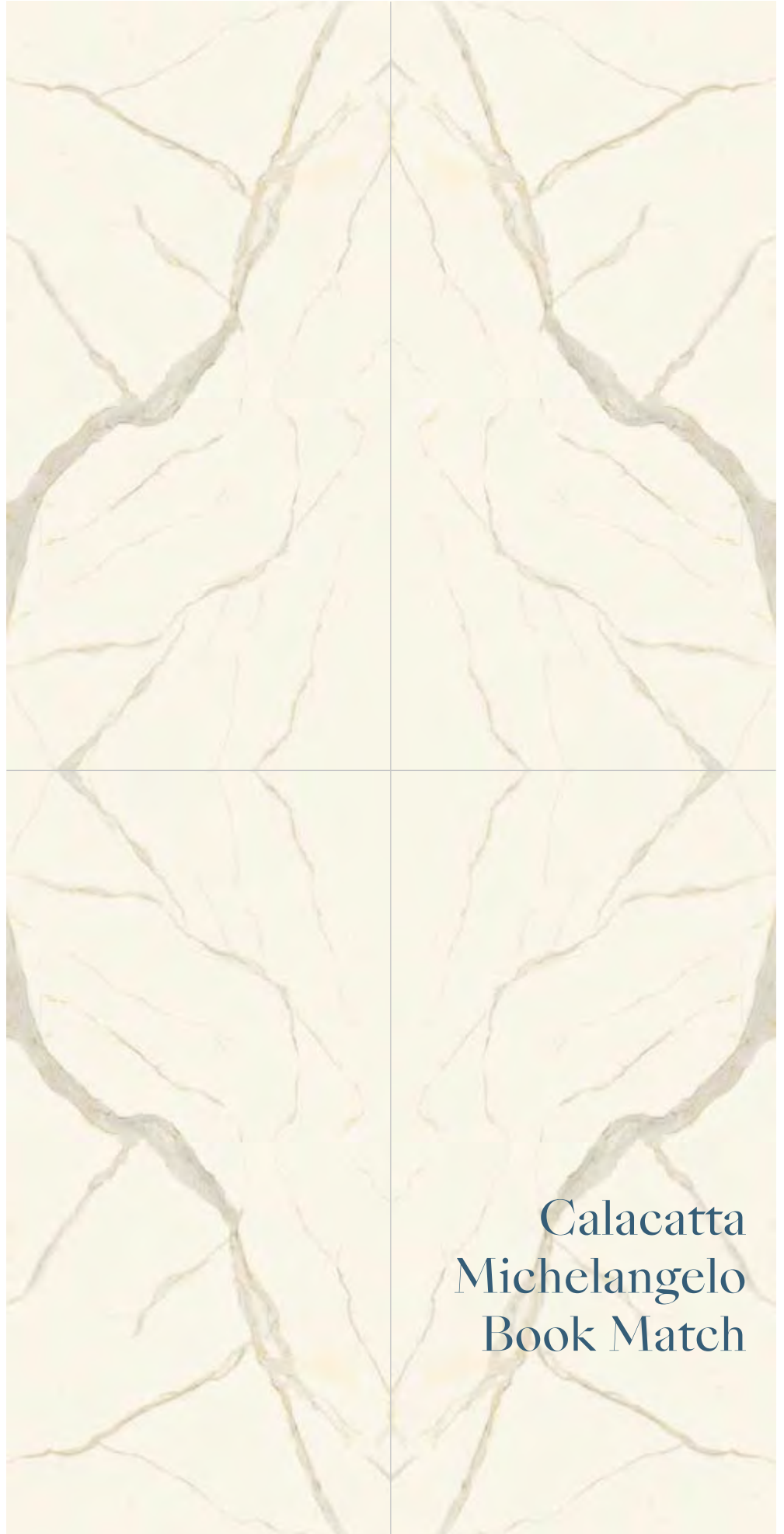
 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



**Calacatta
Michelangelo
Book Match**

157



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



158

Calacatta Michelangelo Lucidato



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



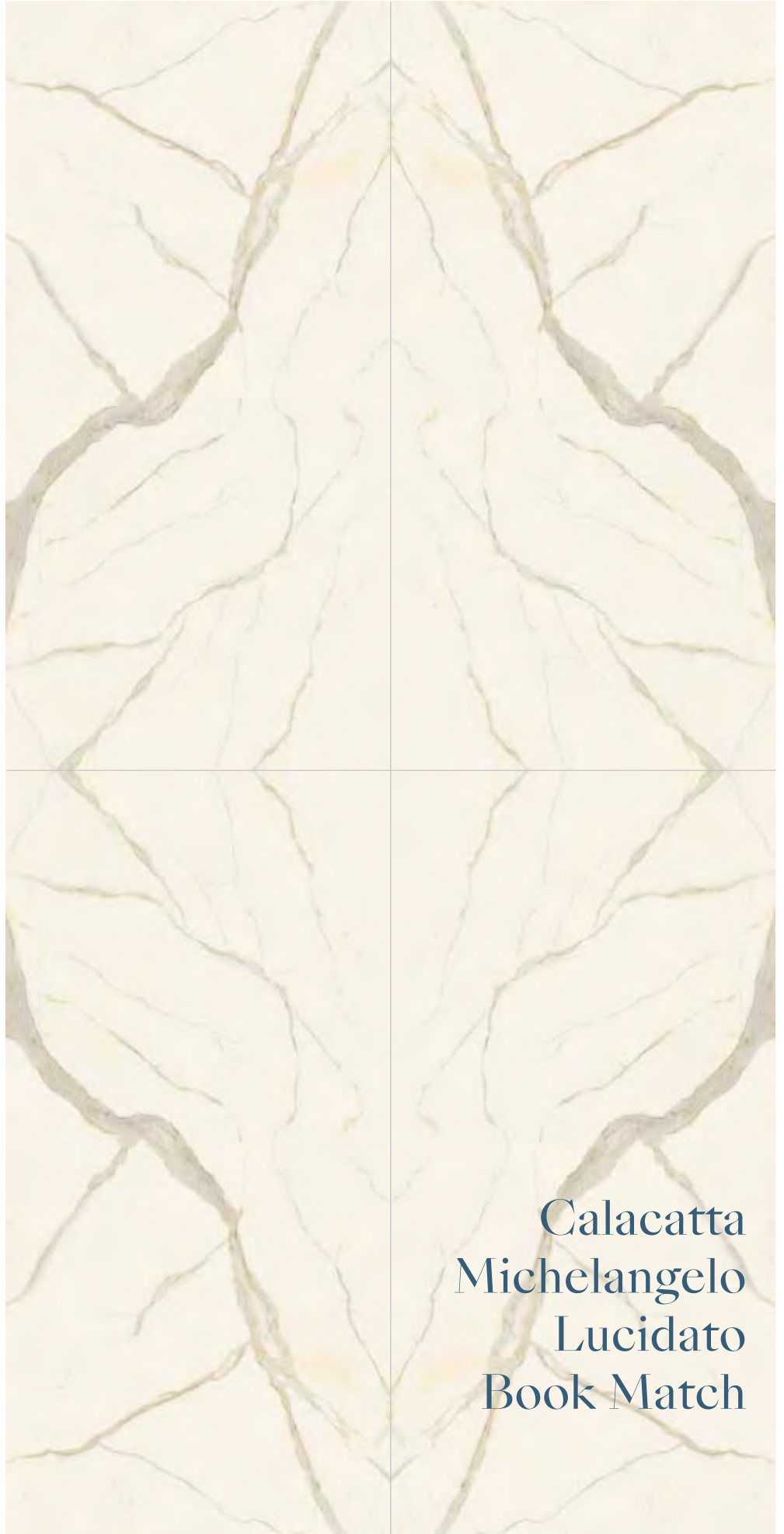
Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



**Calacatta
Michelangelo
Lucidato
Book Match**

159



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 5

1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



160

Calacatta Michelangelo Soft Touch



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



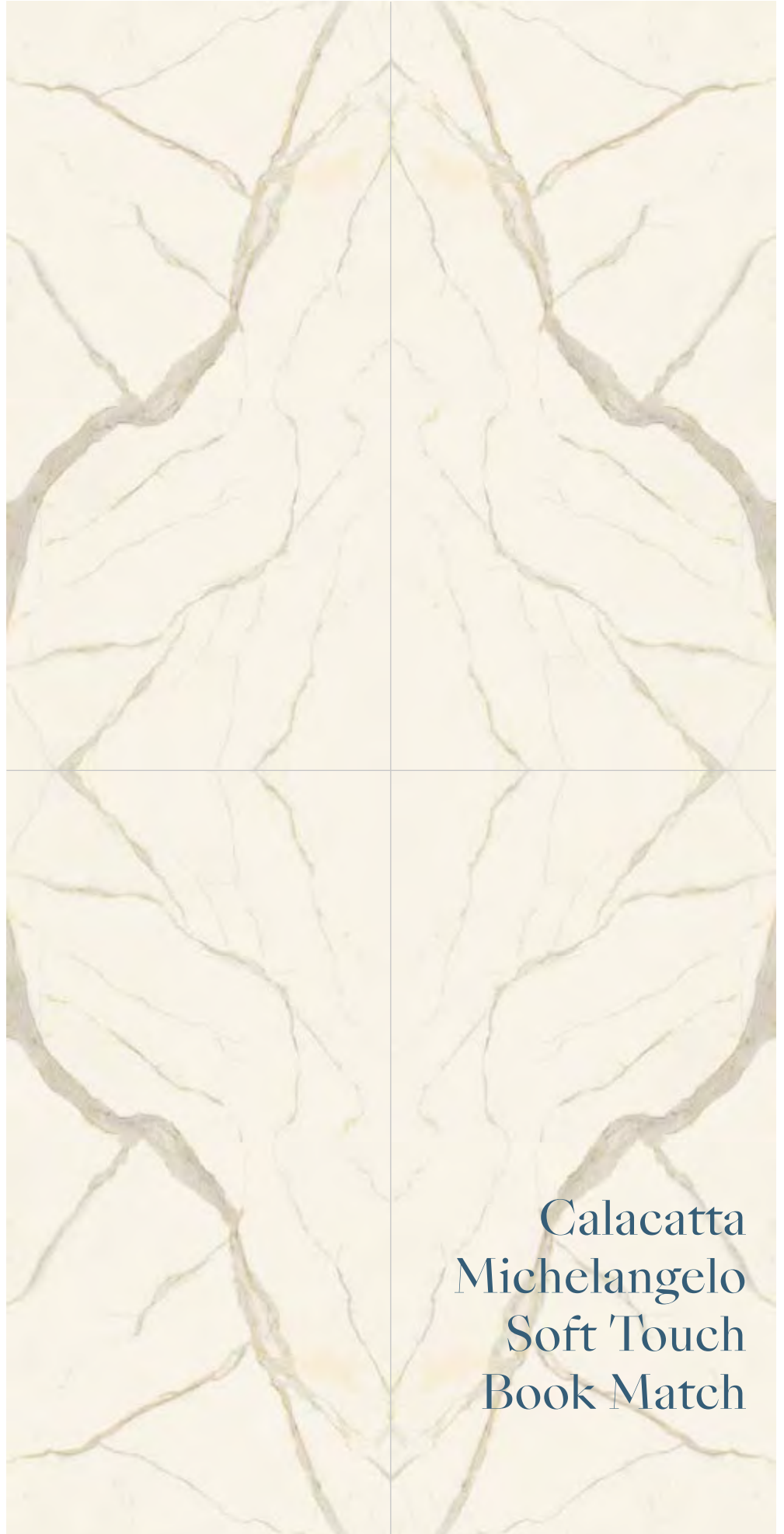
Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



**Calacatta
Michelangelo
Soft Touch
Book Match**

161



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000



162

Calacatta Oro Venato

R9



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*

Laminam 5+

1620x3240

3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Calacatta
Oro Venato
Book Match

163

R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in 6 differenti sviluppi grafici forniti casualmente nel formato | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



Calacatta Oro Venato Lucidato

Laminam 5

1000x3000



164



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Calacatta
Oro Venato
Lucidato
Book Match

165



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



Calacatta Oro Venato Soft Touch Book Match



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



**Diamond
Cream**

167

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000



168

Diamond Cream Bocciardato

R10



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



**Diamond
Cream
Lucidato**

169

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



170

Emperador Extra

R9



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Emperador
Extra
Lucidato

171

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 5

1620x3240*



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

172

Fusion White

R9

NEW

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | *Untrimmed end product*



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Fusion White
Lucidato

173

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



NEW



Calligaris

Year: 2020
Design: Archirivolto/Calligaris Studio
Table Icaro
I Naturali, Invisible White



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Invisible
White

175

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



R9

• Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Invisible White Lucidato



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 5
1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Invisible White
Soft Touch

177

Specs 
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

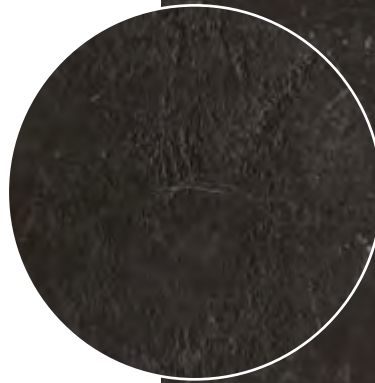
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



**Nero Greco
Bocciardato**

179

Specs 

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



R10





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Nero Greco Lucidato



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View



Guarda la superficie in 3D
3D surface view

Noir Desir

181

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Noir Desir
Bocciardato

R10

Laminam 5

1000x3000



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Noir Desir
Lucidato

183

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

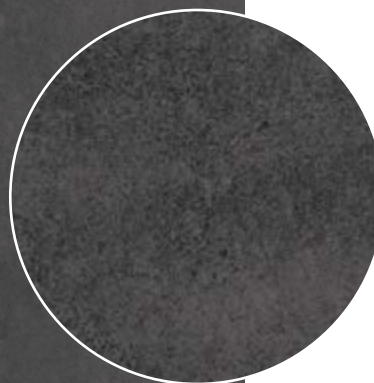
Guarda le specifiche della superficie
See surface specs





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



184

Pietra di Savoia Antracite Bocciardato

R10



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs

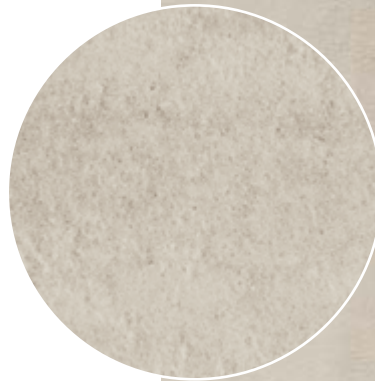
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Pietra di Savoia Aavorio Bocciardato

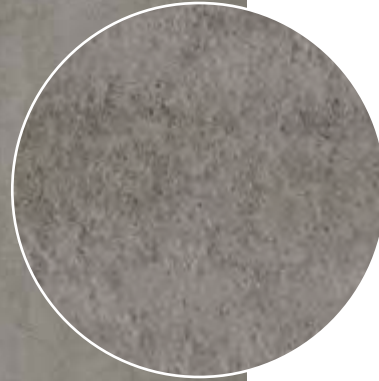
185

R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

-
Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*

Laminam 5+

1620x3240

Laminam 12+

1620x3240*

Laminam 20+

1620x3240*

186

Pietra di Savoia Grigio Bocciardato

R10



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Pietra di
Savoia Perla
Bocciardato

187

Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

-
Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



Pietra Grey

188

R9



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

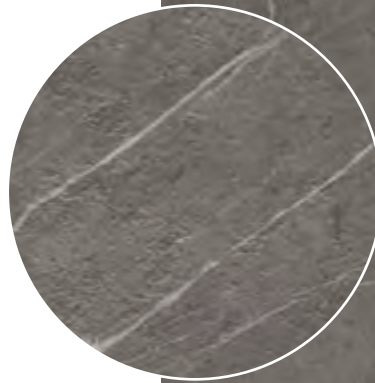
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Pietra Grey
Bocciardato

189

R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

-
Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



Laminam 20+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

Pietra Grey
Lucidato



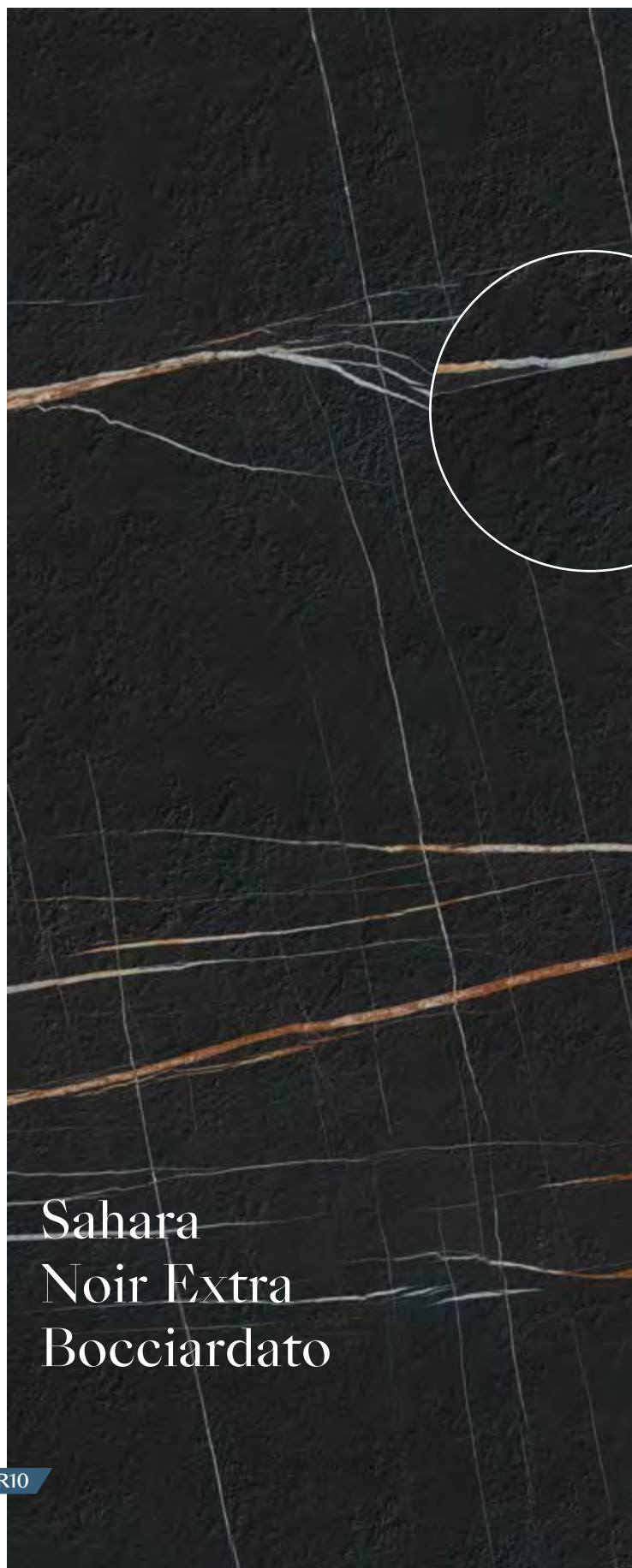
Olivieri ▶

Year: 2020
Project Cube 6
I Naturali, Pietra Grey



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



192

Sahara Noir Extra Bocciardato

R10

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



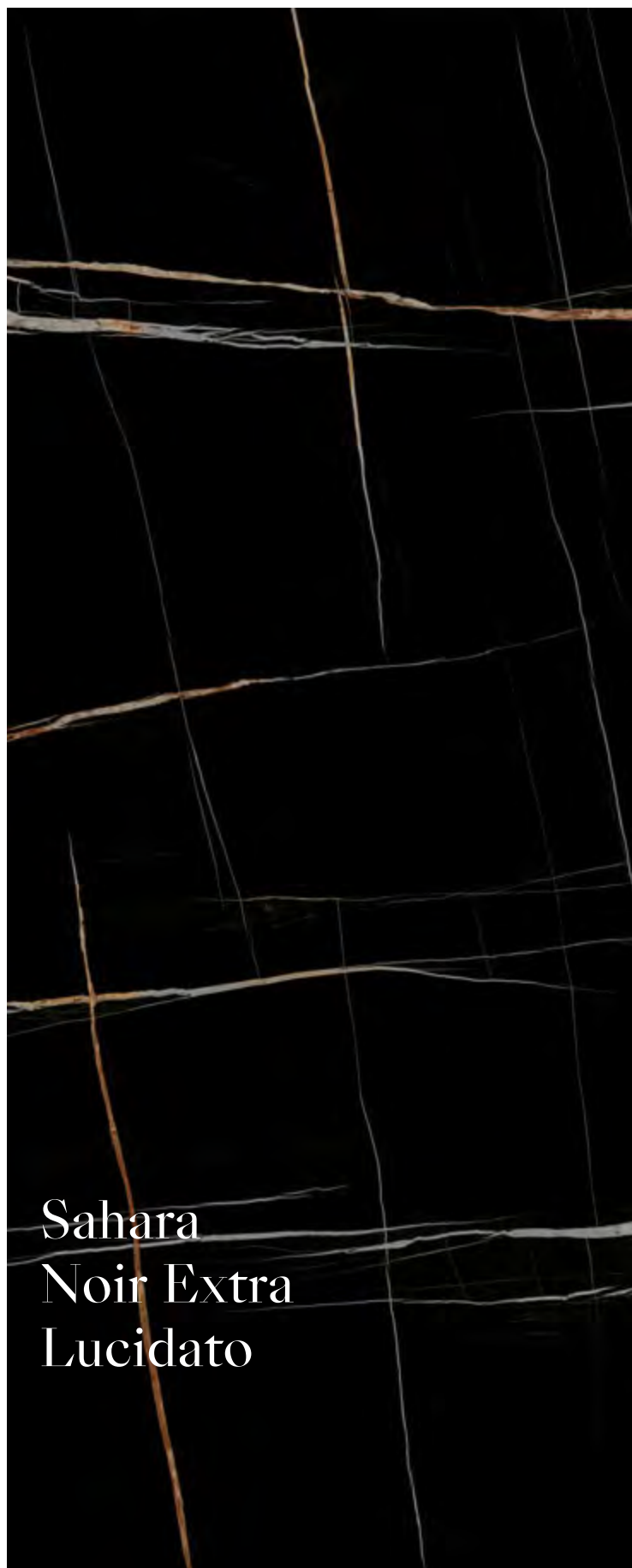
Sahara
Noir Extra
Bocciardato
Book Match

193



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Sahara
Noir Extra
Lucidato

Laminam 5
1200x3000*



Laminam 5+
1200x3000



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm

Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Sahara Noir
Extra Lucidato
Book Match

195



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



196

Statuarietto

R9



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 12+
1620x3240*



3D View 

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



Statuarietto
Book Match

197



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Statuarietto Bocciardato

R10

Laminam 5

1000x3000



198



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs

Longlife Health Spa
Castrocaro

Year: 2021
Design: Edoc architects
I Naturali, Statuarietto Bocciaurato





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Statuarietto Lucidato



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 12+
1620x3240*



3D View 

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



Statuarietto
Lucidato
Book Match

201



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



202

Statuario Altissimo

R9



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

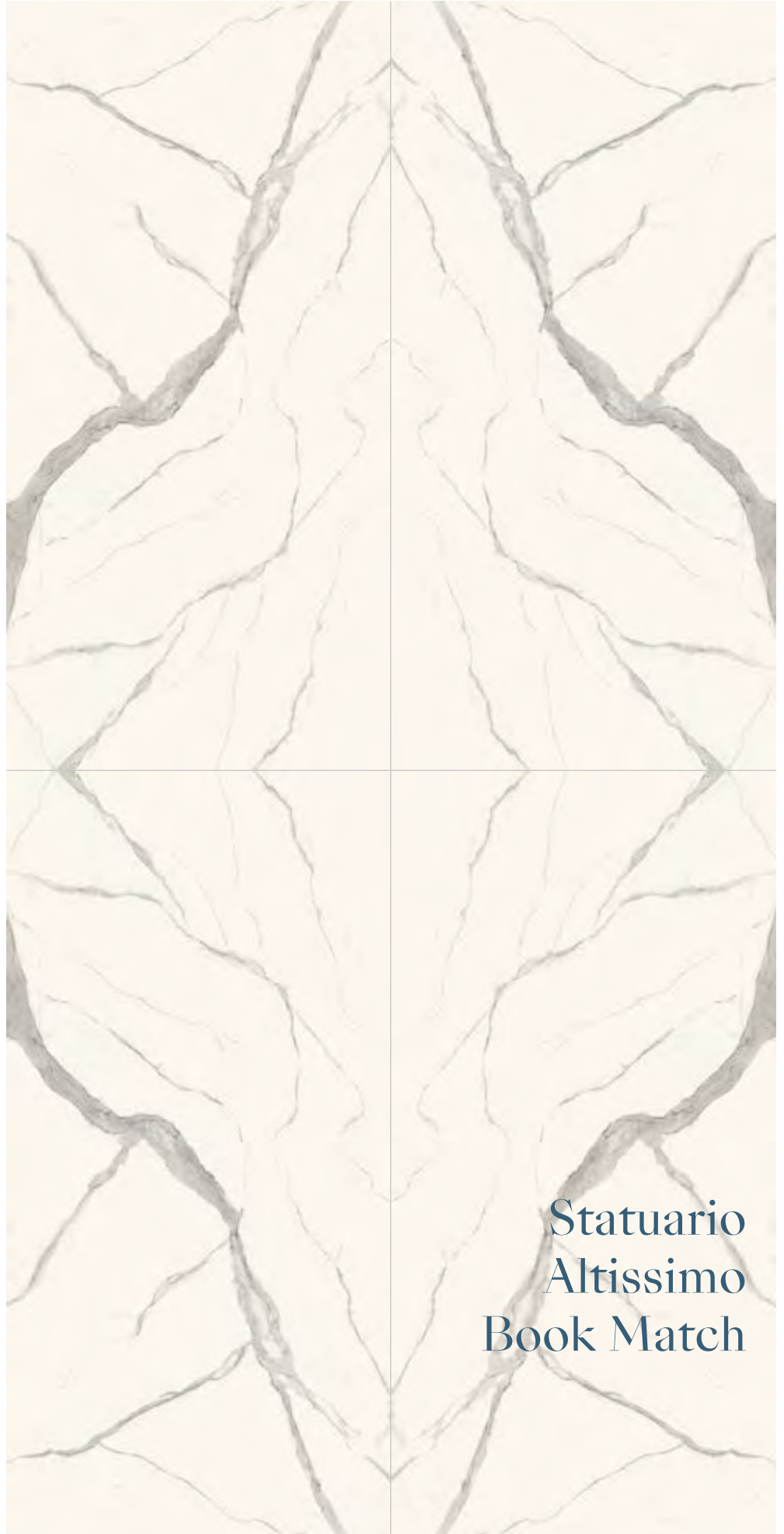
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



**Statuario
Altissimo
Book Match**

203



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm

Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Statuario Altissimo Lucidato



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



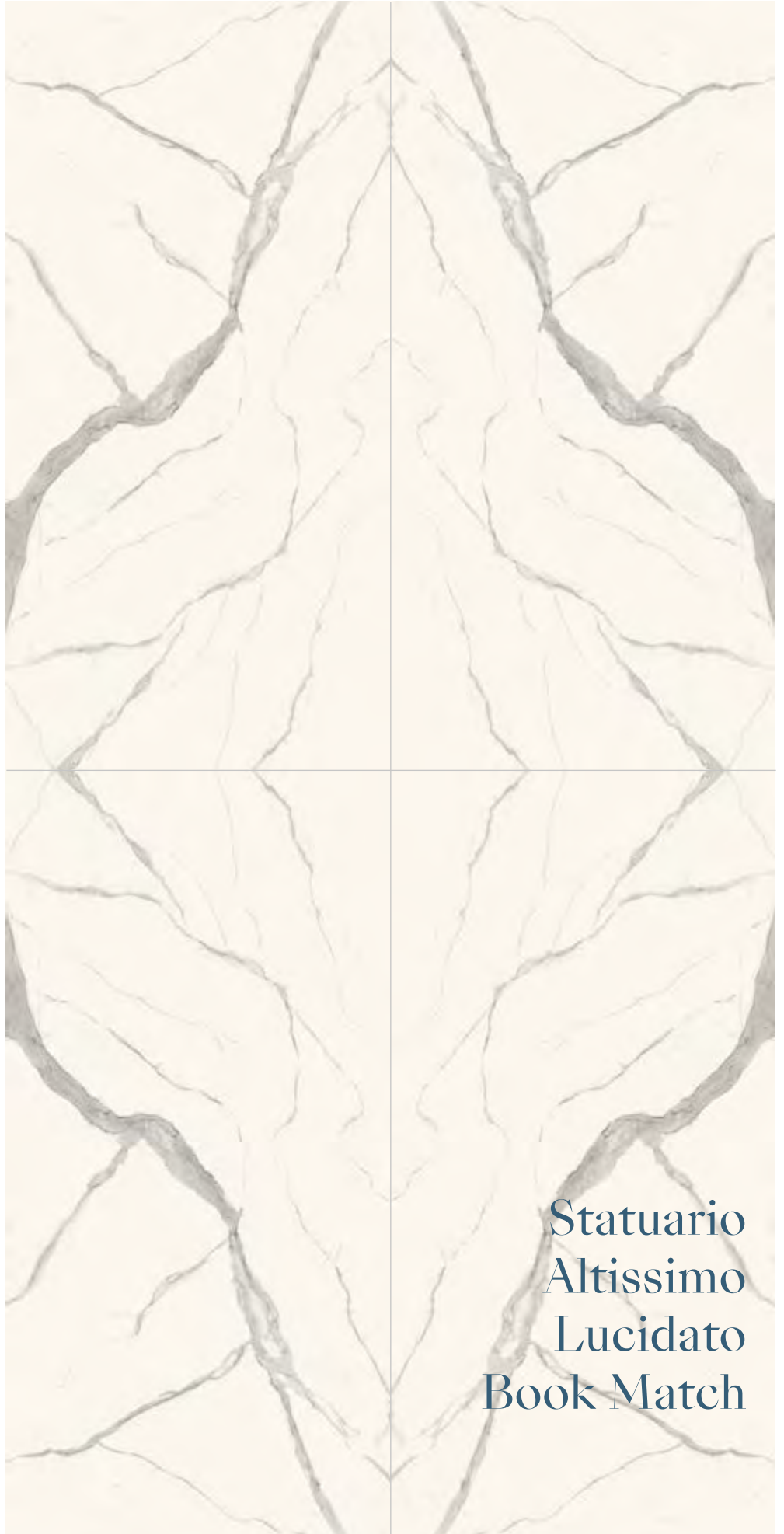
 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



Statuario
Altissimo
Lucidato
Book Match

205



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 5

1620x3240



Laminam 5+

1620x3240



206

Statuario Altissimo Soft Touch



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Statuario
Altissimo
Soft Touch
Book Match

207



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Travertino Avorio

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



208



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+

1620x3240



Laminam 12+

1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Travertino Grigio Venato Bocciardato

209

R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 5

1000x3000



210

Travertino Navona Bocciardato

R10



 3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs

Tarusa

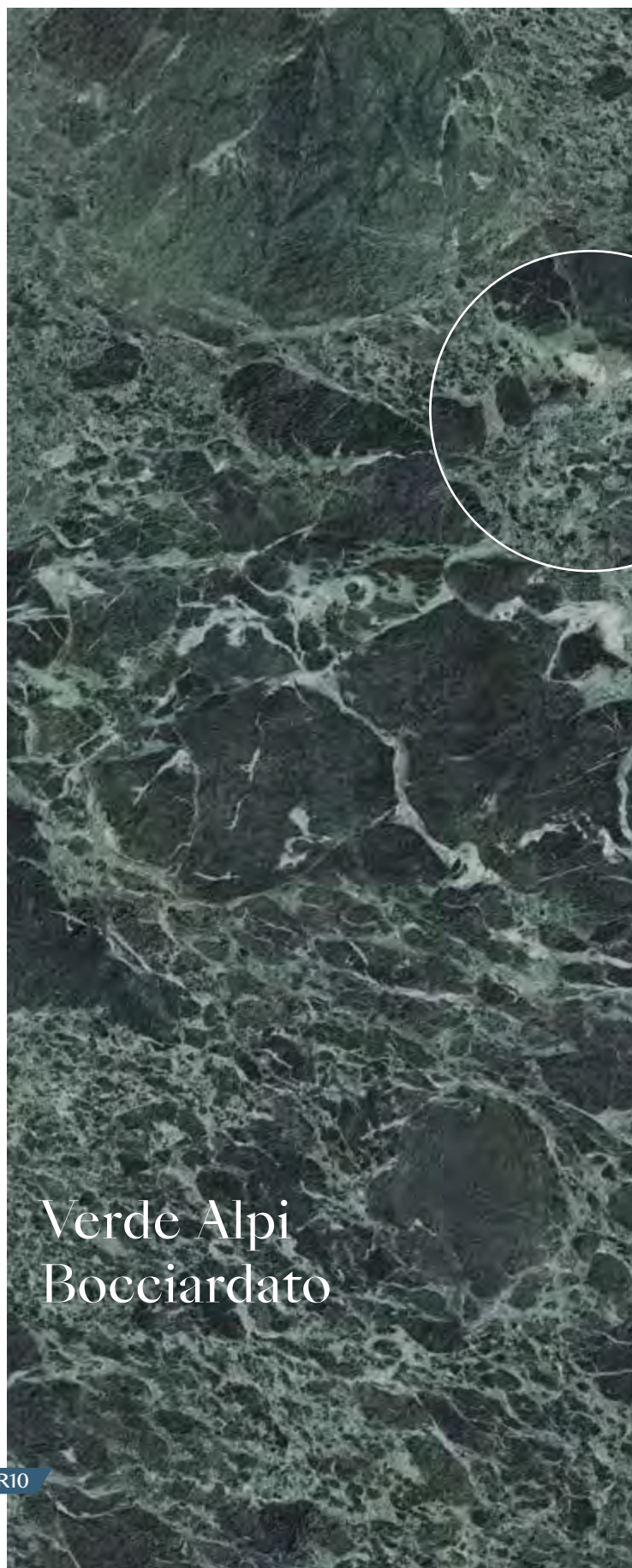
Year: 2015
Private House
Tarusa, Kaluga Region / Russia
Design: Arch-skin
I Naturali,
Travertino Navona Bocciardato





I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Verde Alpi Bocciardato

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



212



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

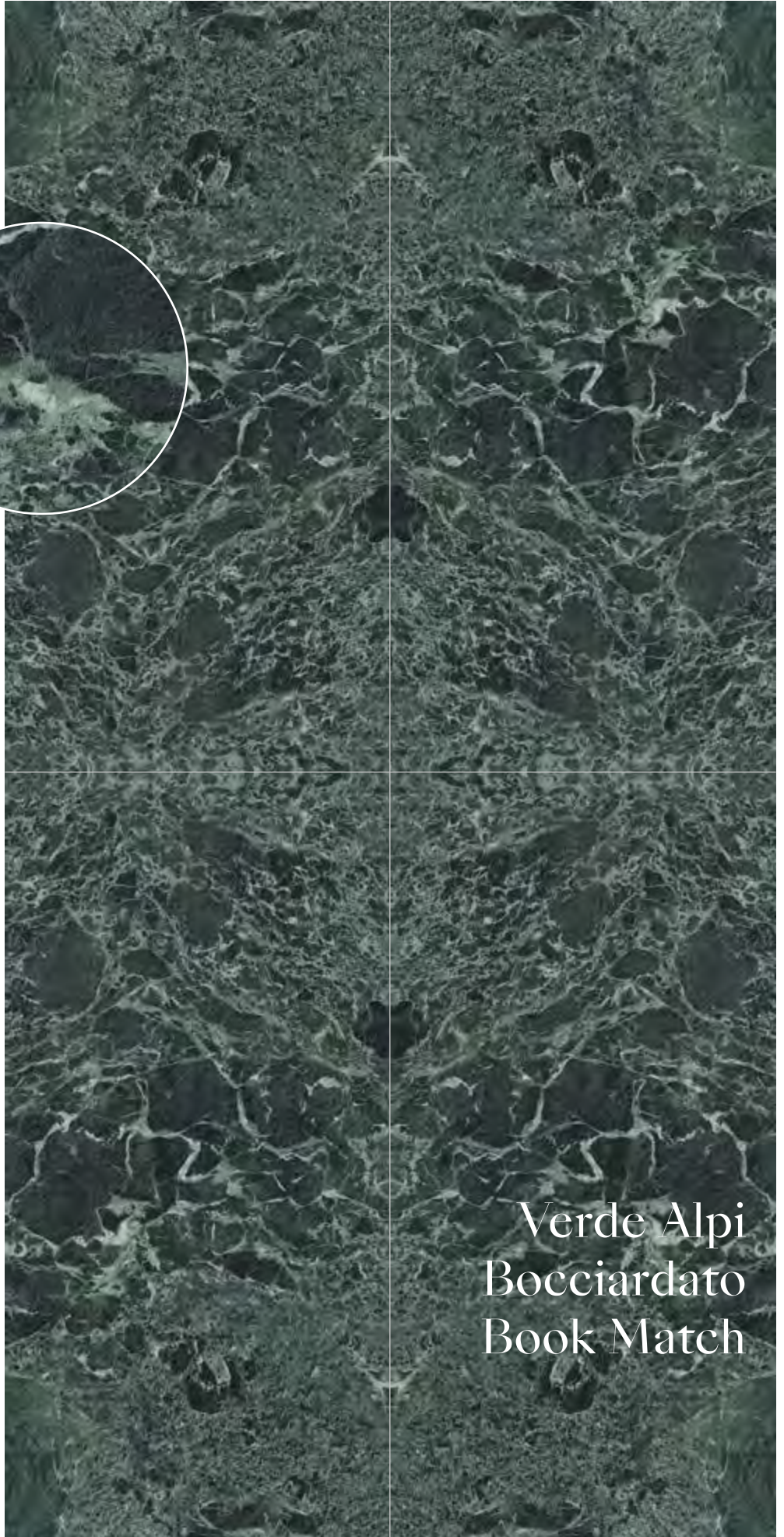
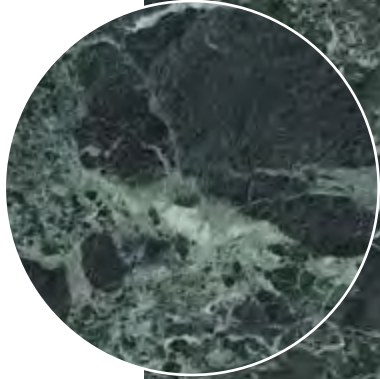
Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs

R10



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Verde Alpi
Bocciardato
Book Match



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Verde Alpi Lucidato

Laminam 5

1200x3000*



Laminam 5+

1200x3000



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | La naturale asimmetria tra le grafiche Book Match coinvolte è caratteristica intrinseca della composizione di posa | L'asimmetria tra le grafiche Book Match, è contenuta entro una tolleranza di 3 cm

Pictures colours and features have to be considered indicative | The natural asymmetry between the involved Book Match graphics is an intrinsic feature of the laying composition | The asymmetry between Book Match graphs Ranges within 3 cm

Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la
superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche
della superficie
See surface specs



Verde Alpi
Lucidato
Book Match

215





Bad Füssing

Year: 2018
Thermalresort Köck
Bad Füssing / Germany
Design: arCH-de.GmbH
Fokos, Terra
I Naturali, Pietra di Savoia Avorio
I Naturali, Pietra di Savoia Perla
Collection, Fumo





Arbi

Year: 2018
Design: Arbi
I Naturali, Pietra Grey

3.11

Legno Venezia

Espressione di eleganza

Expression of elegance

I legni che hanno fatto grande Venezia

Superfici ispirate a pali di sostegno, le briccole, lo scheletro di Venezia, sui quali ha costruito la sua gloria. Il risultato è un design che riprende i motivi del legno, declinato in tre morbide tonalità, particolarmente apprezzate per i complementi d'arredo.

Quella di Legno Venezia è una resa estetica particolarmente sofisticata, dove, grazie alla duttilità della ceramica, si riesce a coniugare la bellezza di un materiale antico con applicazioni che imprimono una personalità particolare agli ambienti in cui questa collezione viene impiegata.

The wood varieties that made Venice great

Surfaces inspired by support poles, mooring posts, the very skeleton of Venice, on which it built its glory. The result is a design heralding the patterns of wood, expressed in three soft tonalities, particularly appreciated for furnishing accessories.

Legno Venezia offers a highly sophisticated aesthetic result in which the ductility of ceramic material enables the seamless combination of an ancient material in applications that confer a special sense of personality upon settings where this series is used.



223	Corda
224	Fumo
225	Noce
226	Sabbia



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Corda

223

Specs 
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



R10

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

–

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000



224

Fumo

R10



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



 Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Noce

225



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000



Laminam 12+

1620x3240*



226

Sabbia

R10



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



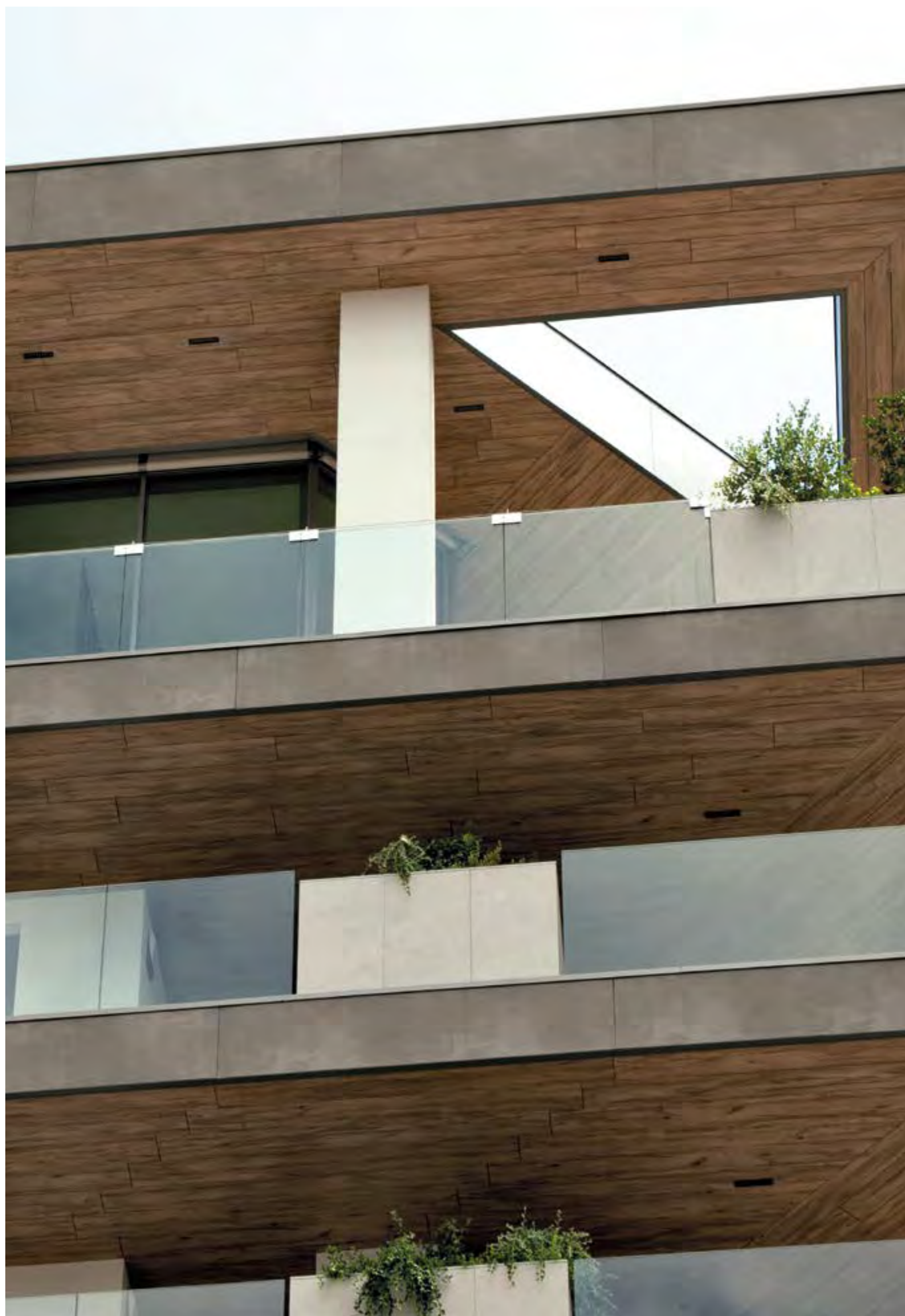
Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

Umeda Sky Building

Year: 2019
Umeda Sky Building 39f Kuchu Teien
Observatory Gallery Shop
Osaka / Japan
Design Studio: Nakatani Studio Inc.
Legno Venezia, Sabbia







Private Residencies Brugherio

Year: 2019
Brugherio / Italy
Private House
Design: GE Homes
Outdoor
Fokos, Piombo
Legno Venezia, Sabbia

3.12

Ossido

Lasciare parlare il tempo

Let time speak for itself

La tradizione artigianale del ferro

Fermare il tempo sulle superfici, immortalando il colore nel momento di massimo splendore. Simulare gli effetti che gli agenti atmosferici hanno su un materiale presente in tanti ecosistemi naturali, come il ferro.

Superfici che “fotografano” i segni del tempo creando effetti di grande matericità che la luce esalta giocando un ruolo fondamentale. Ossido è una collezione che impreziosisce le sue lastre con una nota artistica, con sfumature cromatiche che ricordano il lavoro degli artigiani e proiettano verso un'estetica moderna e minimal.

The artisan tradition of iron

Let time stand still on surfaces, immortalise colour in the moment of its utmost splendour. Simulate the effects that atmospheric agents have imprinted upon a ubiquitous material of natural ecosystems: iron.

Surfaces that “photograph” the signs of time, creating highly textural effects enhanced by light, which plays a fundamental role. Ossido is a series whose slabs are embellished with an artistic note, with colour shades reminiscent of the work of artisans, oriented towards a modern and minimalist aesthetic concept.

- 233 Bruno
- 234 Nero
- 235 Verderame



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*



Laminam 5+
1620x3240



Laminam 12+
1620x3240*



Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Bruno

233

Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



R9



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly



Nero

234

R9

Laminam 3
1000x3000*

Laminam 3+
1000x3000

Laminam 5
1000x3000 | 1620x3240*

Laminam 5+
1620x3240

Laminam 12+
1620x3240*

Laminam 20+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000



Laminam 12+
1620x3240*



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

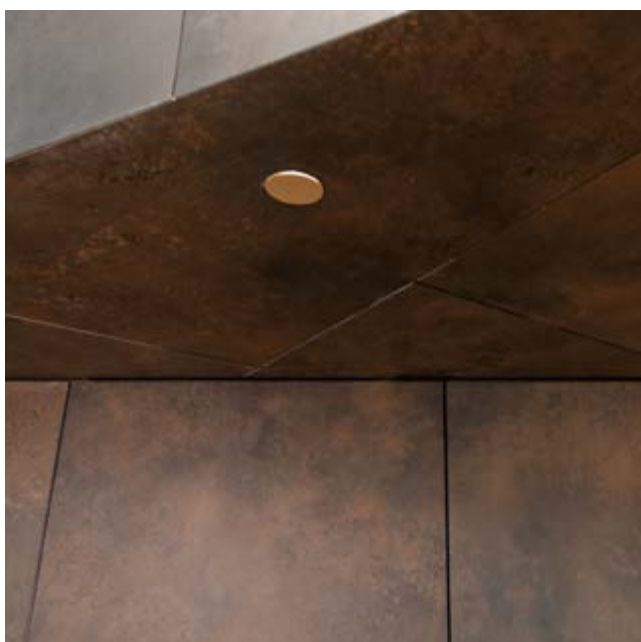
Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Verderame

235

R9





Ainoa Shopping Centre & Tapiola
Bus Terminal

Year: 2019
Espoo / Finland
Design Studio: SARC Architects
AINOA (shopfronts): Filo, Ghisa
BUS TERMINAL: Calce, Grigio
BUS TERMINAL: Ossido, Bruno, Nero



◀ Private House

Year: 2018
Design: Décoration Caroline Pilon
Cucina
I Naturali, Bianco Statuario Venato Lucidato
Ossido, Nero



Private House ▶

Year: 2018
Design: Décoration Caroline Pilon
Cucina
I Naturali, Bianco Statuario Venato Lucidato
Ossido, Nero

3.13

Oxide

Le infinite possibilità dei metalli
The infinite possibilities of metals



Oxide parte dallo studio dei materiali esposti alle intemperie

Una collezione che rende protagonisti gli effetti degli agenti atmosferici, e i conseguenti processi di invecchiamento dei materiali ispirativi, rappresentandoli nella loro forma statica sulle superfici ceramiche. Il segreto della sua resa estetica è fermare sulla lastra un preciso momento della vita dei materiali.

Una sperimentazione sulla ceramica profonda, che dona alle lastre una duttilità estrema, declinata in nuance che vanno da un'estetica classica, composta, a una più visionaria. Tutte accomunate da una tridimensionalità che conferisce agli ambienti un aspetto raffinato.

Oxide originates from the study of materials exposed to the elements

A series that showcases the effects of atmospheric agents and consequent ageing processes of inspiring materials which are represented in their static form on ceramic surfaces. The secret of its aesthetic result is to capture a material in a precise moment of its life, on the slab.

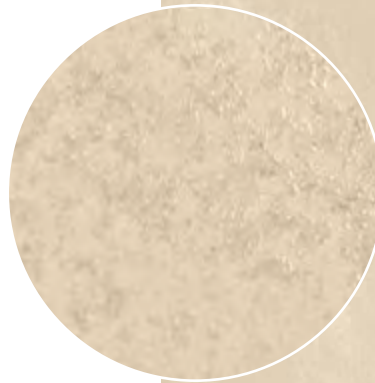
Profound ceramic experimentation that confers extreme ductility upon slabs, expressed in nuances ranging from classical, composed aesthetics to more visionary ones. All united by a three-dimensionality that confers a sophisticated allure upon settings.

- 243 Avorio
- 244 Bianco
- 245 Moro
- 246 Nero
- 247 Perla



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



Laminam 5
1000x3000



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Avorio

243

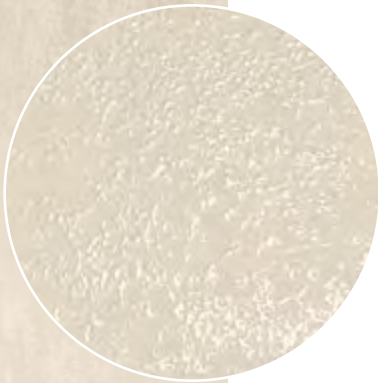
R9

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3

1000x3000*

Laminam 3+

1000x3000

Laminam 5

1000x3000

244

Bianco



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs

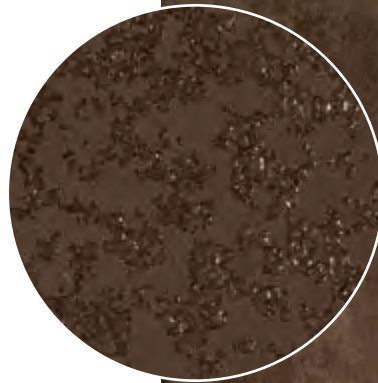
R9

* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Moro

245

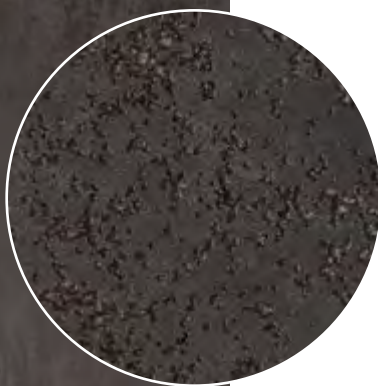
* Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata | Untrimmed end product



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

-

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Laminam 5

1000x3000



246

Nero

R9



 3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



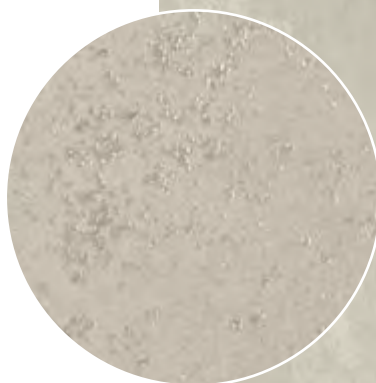
 Specs

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi

Pictures colours and features have to be considered indicative



Laminam 3
1000x3000*



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



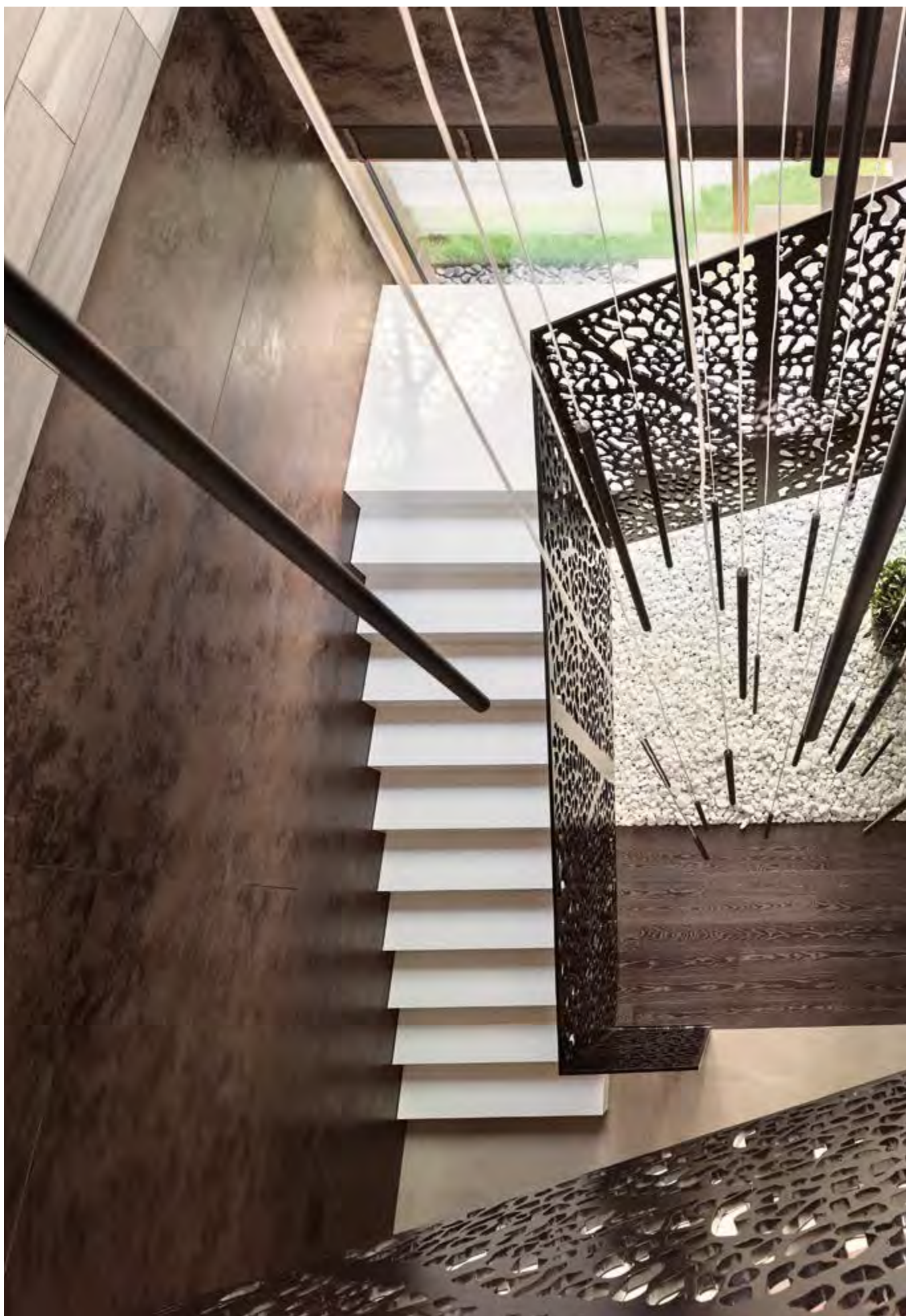
Specs 

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Perla

247



Copper Shell House

Year: 2019
Moscow
Private House
Design: Fedorova Architects
Oxide, Moro



◀ Private House Šamorín

Year: 2020
Šamorín / Slovacchia
Bathroom Cladding
Oxide, Perla



Private House Šamorín ▶

Year: 2020
Šamorín / Slovacchia
Bathroom Cladding
Oxide, Perla

3.14

Seta

Preziosa come un tessuto

As precious as a fabric



Seta incanta per la sua matericità e la sua lucentezza

Una collezione raffinata, incarnata da un filo di seta ripetuto all'infinito come a formare un intreccio di un tessuto sulle superfici, che cambia a seconda di come riflette la luce e con una percezione tattile molto accentuata.

Lastre eleganti e duttili, pronte a dialogare bene con altri materiali, primo fra tutti il legno. Sono state pensate in colori caratterizzati da una grande delicatezza, in grado di creare soluzioni di grande suggestione.

Seta captivates in virtue of its material texture and sparkle

Embodied by an endlessly repeated silk thread, as if to form an intertwining of a fabric on the surface, changing according to how the light reflects on the surface and with an accentuated tactile perception.

Elegant and adaptable slabs, ready to engage in dialogue with other materials, wood above all else. They have been designed in colours characterised by great delicacy, capable of creating profoundly suggestive solutions.

3. Collezioni/Series

Seta

- 255 Glacé
- 256 Liquorice
- 257 Or



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3
1000x3000



Laminam 3+
1000x3000



3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs 
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Glacé

255



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente

-

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly

Laminam 3

1000x3000*



Laminam 3+

1000x3000



Liquorice



3D View

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



Specs
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



I toni e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi | Superficie disponibile in differenti sviluppi grafici forniti casualmente | Ripresa grafica fra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Soft Touch non indicato per uso a pavimento

Pictures colours and features have to be considered indicative | Surface available in various graphic development supplied randomly | Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm | Soft Touch is not intended for flooring

Laminam 3
1000x3000

Laminam 3+
1000x3000

3D View 

Guarda la superficie in 3D
3D surface view



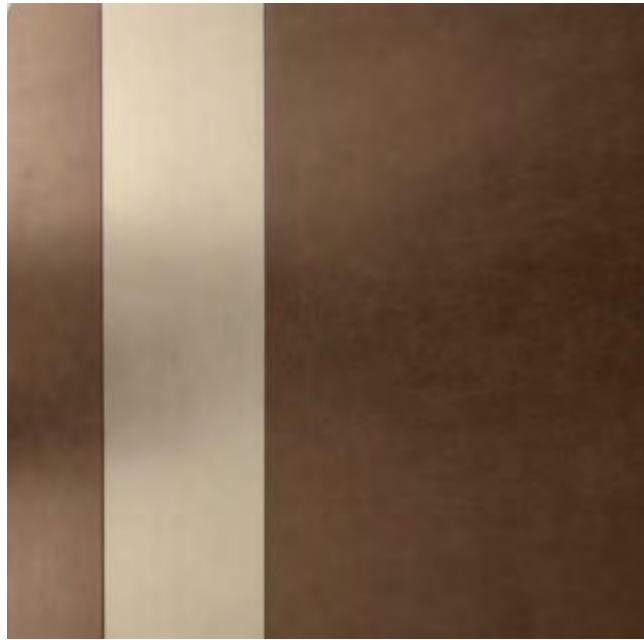
Specs 
Differenti Sviluppi Grafici
Multiple Faces Available

Guarda le specifiche della superficie
See surface specs



Or

257





Villa Dunaj (Apartment Hotel)

Year: 2020
Dunajská Streda / Slovak Republic
Ventilated Facade
Seta, Glacé

4. AMBIENCE

Trattamenti bioattivi delle superfici

Bioactive surface treatments

L'ispirazione diventa purezza
From inspiration to purity

260

Quando l'eco-design incontra la scienza,
nasce Laminam, grandi superfici ceramiche
che rivoluzionano il concetto di abitare.

*When eco-design meets science, the result
is Laminam, large ceramic surfaces which
revolutionise the concept of living.*

In aggiunta alle caratteristiche native delle sue superfici greificate – ovvero resistenti a diversi tipi di macchie tipiche del vivere quotidiano (come caffè, vino, succo di limone, olio, trucco) e batteriostatiche – ovvero inibenti il proliferare di microbi e batteri, Laminam ha sviluppato Ambience, una serie di trattamenti opzionali con cui innalzare ulteriormente gli standard di igiene e pulizia.

Dopo anni di ricerca e sperimentazione, Laminam ha individuato nel biossido di titanio il principio attivo che, combinato con particelle collaterali, svolge la funzione di sostanza fotocatalitica. Ciò significa che una lastra Laminam a cui è stato applicato il trattamento Ambience, quando viene irradiata dalla luce solare in ambiente esterno - o da illuminazione artificiale in ambiente interno - , attiva un processo naturale, il cui funzionamento è paragonabile alla fotosintesi clorofilliana. Le lastre Laminam, quindi, grazie al trattamento Ambience assorbono e trasformano le sostanze inquinanti (SOV, NOx, SOx) presenti nell'aria e nell'acqua, in elementi non nocivi.

In totale simbiosi, le superfici Laminam trattate con Ambience si integrano totalmente nell'ambiente circostante, inserendosi come elementi naturali in grado di interagire chimicamente e biologicamente, riducendo la carica batterica, gli agenti inquinanti e le impurità che si depositano su di esse.

I trattamenti Ambience, disponibili a richiesta sui prodotti Laminam, vengono applicati al termine del processo di produzione delle lastre Laminam; la silice colloidale, componente del trattamento, permette di legare i suoi gruppi chimici a quelli del substrato sul quale viene applicata, garantendo un'adesione meccanica e un'efficacia assoluta delle sue proprietà, prolungata nel tempo.

I vantaggi di Ambience

- Sicuro e naturale
- Depura l'aria
- Aiuta la rimozione dello sporco organico
- Economicamente vantaggioso
- Neutralizza i batteri
- Combatte i cattivi odori
- Certificato

In addition to its vitrified surfaces' inherent characteristics – resistant to various kinds of common, everyday stains (such as coffee, wine, lemon juice, oil, make-up) and bacteriostatic (inhibiting the growth of microbes and bacteria) – Laminam has developed Ambience, a range of optional treatments aimed at raising levels of hygiene and cleanliness even further.

Following years of research and experimentation, Laminam has identified titanium dioxide as an active ingredient which acts as a photocatalytic substance when combined with secondary particles. This means that when a Laminam slab treated with Ambience is exposed to sunlight in an external setting or to artificial lighting indoors - it activates a natural process which works in a similar way to chlorophyll photosynthesis. The Ambience treatment allows Laminam slabs to absorb and transform pollutants present in the air and water (VOC, NOx, SOx) into harmless elements.

Laminam surfaces treated with Ambience integrate with their setting in total symbiosis, working as natural elements able to interact chemically and biologically, reducing bacterial load and any pollutants and impurities which are deposited on them.

Ambience treatments, available by request on Laminam products, are applied at the end of the Laminam slab manufacturing process; colloidal silica, a component of the treatment, binds its chemical groups to those of the substrate on which it is applied, guaranteeing its mechanical adhesion and the long lasting effectiveness of its properties.

The advantages of Ambience

- *Safe and natural*
- *Purifies the air*
- *Helps remove organic dirt*
- *Cost-effective*
- *Neutralises bacteria*
- *Fights unpleasant odours*
- *Certified*

Superfici esterne

External surfaces

Le lastre Laminam utilizzate come rivestimento di pareti verticali o facciate, grazie al trattamento Ambience da esterno e alla combinazione delle proprietà degli elementi chimici su cui è sviluppato, garantiscono benefici all'ambiente circostante, favorendo tre azioni fondamentali per una migliore qualità della vita: depurazione dell'aria, autopulizia delle superfici, funzione antibatterica.

Thanks to the external Ambience treatment and the combination of properties of the chemical elements on which it is based, Laminam slabs used for vertical wall cladding or facades provide benefits to the surrounding environment, promoting three crucial actions for better quality of life: air purification, self-cleaning surfaces, and antibacterial action.



Depurazione dell'aria / *Air purification*



I trattamenti Ambience da esterno, si basano sulla proprietà fotocatalitica naturale del biossido di titanio (TiO_2) che si attiva a contatto con fonti luminose. La reazione alla luce solare sprigiona ossigeno (O_2) attivo che ossida e decompone le sostanze inquinanti, trasformandole in sostanze innocue per l'ambiente (come acqua e sali solubili). Il beneficio è l'abbattimento delle sostanze organiche volatili nocive (SOV, NO_x , SO_x).*

*External Ambience treatments are based on titanium dioxide's (TiO_2) natural photocatalytic properties, which are activated on contact with light. The reaction with sunlight releases active oxygen (O_2) which oxidises and breaks down pollutants, transforming them into substances which are harmless to the environment, such as water and soluble salts. The advantage is the elimination of harmful volatile organic substances (VOC, NO_x , SO_x).**

Funzione autopulente** / *Self-cleaning action***



L'ossigeno attivo e l'incremento dell'idrofilia superficiale, entrambi risultati dall'azione combinata dei raggi solari e del biossido di titanio, principio naturale su cui Laminam ha sviluppato i trattamenti Ambience, riesce a decomporre diverse sostanze organiche***. Questo processo disgrega le impurità sulle superfici Laminam, riducendole in sostanze che possono essere asportate dalla semplice azione delle piogge. Ciò consente che le superfici mantengano una pulizia prolungata nel tempo, prevedendo un minor numero di interventi di manutenzione e il conseguente risparmio economico.

*Active oxygen and an increase in surface hydrophilia, both resulting from the combined action of sunlight and titanium dioxide, the natural ingredient on which Laminam bases its Ambience treatments, are able to break down a number of organic substances***. This process disperses impurities from Laminam surfaces, reducing them to substances which can then simply be washed away by the rain. As the surfaces remain cleaner for longer, this reduces the frequency of maintenance work which in turn keeps costs down.*

Funzione antibatterica / *Antibacterial action*



Sulle superfici trattate con Ambience, la fotocatalisi naturale genera un processo di ossidazione, che favorisce la neutralizzazione dei batteri e impedisce a funghi e muffe di proliferare. Nel dettaglio, le specie ossidanti generate, sono in grado di attraversare la membrana batterica e bloccare il meccanismo di replica del DNA. Alla fine del processo, le sostanze organiche dannose sono trasformate in molecole innocue (ad esempio acqua e sali solubili).

On surfaces treated with Ambience, natural photocatalysis sets off a process of oxidisation, which aids the neutralisation of bacteria and inhibits the growth of mould and mildew. More specifically, the oxidants generated can pass through the bacterial membrane and halt the mechanism of DNA replication. At the end of this process, harmful organic substances are transformed into harmless molecules such as water and soluble salts.

263

* NON è in grado di degradare le polveri sottili (PM10).

** NON è in grado di rimuovere completamente le macchie che aderiscono alle facciate rapidamente, massicciamente e tenacemente (es. sigillanti cementizi e al silicone, vernici, ruggine ed efflorescenze).

*** Il trattamento Ambience aiuta nella rimozione della patina di sporco organico generato dall'inquinamento che può attecchire sulle superfici Laminam (es. SOV/COV, idrocarburi da smog, composti organici in genere).

* It is NOT able to break down particulates (PM10).

** It is NOT able to completely remove stubborn stains which adhere to surfaces quickly and solidly (e.g. cement and silicon sealants, paint, rust and efflorescence).

*** Ambience treatments help to remove the layer of organic dirt that may develop on Laminam surfaces due to pollution (e.g. VOC, hydrocarbons from smog, general organic compounds).

Superfici interne

Interior surfaces

Sul principio fotocatalitico del biossido di titanio e sui benefici che ne derivano, Laminam ha sviluppato anche un trattamento Ambience specifico per le superfici applicate in ambiente interno. Che si tratti di contesto pubblico o privato, residenziale o professionale, sanitario o ludico/sportivo, le superfici Laminam, sottoposte al trattamento Ambience, garantiscono l'abbattimento degli agenti patogeni anche in condizioni di scarsa luminosità.

Laminam has also developed an Ambience treatment specifically for surfaces used in indoor spaces, based on the photocatalytic ingredient titanium dioxide and its resultant advantages. Whether the setting is public or private, residential or professional, medical or recreational, Laminam surfaces treated with Ambience ensure the elimination of pathogens even in low light conditions.



Funzione antibatterica / *Antibacterial action*



Grazie al processo di fotocatalisi naturale, innescata dalla presenza di fonti luminose che interagiscono con il biossido di titanio, Ambience impedisce a microbi, funghi e muffe di proliferare sulle superfici trattate. Questa azione porta benefici immediati, che durano nel tempo, come igienicità ambientale e salubrità dell'aria. La reazione chimica, naturale e continuativa, che porta alla riduzione degli agenti patogeni sulle superfici Laminam trattate con Ambience, è possibile grazie ai principi attivi del trattamento, regolarmente testato da laboratori accreditati. Le superfici Laminam trattate con Ambience risultano facilmente igienizzabili. Per avere una pulizia ottimale di pavimenti, rivestimenti, piani cucina, tavoli, top bagno o qualsiasi altra superficie rivestita in Laminam, basterà utilizzare comuni prodotti detergenti.

Ambience inhibits the growth of microbes, mould and mildew on treated surfaces through a natural process of photocatalysis, triggered by the presence of light interacting with titanium dioxide. This action brings immediate, long-lasting advantages, such as hygienic surroundings and healthy air. This natural, ongoing chemical reaction, which leads to a reduction in pathogens on Laminam surfaces treated with Ambience, is made possible by the treatment's active ingredients, properly tested by accredited laboratories. Laminam surfaces treated with Ambience are easily sanitised. Optimal cleanliness of flooring, wall coverings, tables, kitchen and bathroom countertops, or any other surface covered with Laminam, can be achieved with common cleaning products.

Funzione antiodore / *Anti-odour action*



Ambience contribuisce con costanza alla sanificazione delle superfici, agevolando l'abbattimento dei cattivi odori causati dalla presenza e dalla proliferazione di batteri, funghi e muffe.

Ambience continually helps to keep surfaces sanitised, aiding the elimination of unpleasant odours due to the presence and growth of bacteria, mould and mildew.

La specifica formulazione del trattamento Ambience per superfici interne è particolarmente efficace nel neutralizzare e annientare i microrganismi nocivi; essa garantisce infatti la riduzione della presenza di batteri fino al 99,9%, portando gli standard di igiene a un livello superiore, con la garanzia di affidare i nostri cari a un ambiente più sicuro e pulito.

The specific formulation of the Ambience treatment for indoor surfaces is especially effective at neutralising and eliminating harmful microorganisms. By guaranteeing a 99.9% reduction in the presence of bacteria, it takes hygiene standards to the next level, providing our loved ones with a safer, cleaner environment.

Per quale ambienti e superfici è indicato?

- Nelle piscine, spa, palestre, bagni al chiuso, siano essi privati o pubblici;
- Nei luoghi di ritrovo collettivo: bar, pub, ristoranti, supermercati, mense, strutture ricettive, uffici, scuole;
- Negli ospedali, studi medici, laboratori di ricerca, case di riposo;
- Sui pavimenti, rivestimenti e piani lavoro di ambienti domestici (cucina, bagni, tavoli, scrivanie) in cui si vuole tutelare maggiormente la salute dei residenti.

Where can it be used?

- *Swimming pools, spas, gyms, indoor bathrooms, whether public or private;*
- *Public gathering places: bars, pubs, restaurants, supermarkets, canteens, accommodation facilities, offices, schools;*
- *Hospitals, doctor's offices, research labs, care homes;*
- *For flooring, wall coverings, and work surfaces in domestic settings (kitchens, bathrooms, tables, desks) where safeguarding the health of the occupants is paramount.*

5.

Dettagli Tecnici

Technical details

5.1

Ambiti di Applicazione

Fields of application

Qualità superiore, design ricercato, sostenibilità, sicurezza e versatilità sono valori che accomunano tutte le superfici architettoniche Laminam, che grazie alle loro caratteristiche possono essere utilizzate in qualsiasi condizione, sia in ambienti interni che esterni.

Superior performance, sophisticated designs, sustainability, assurance and versatility are values that characterize all Laminam surfaces, making the perfect choice for any type of indoor or outdoor application.

In qualsiasi campo di applicazione, le nostre superfici presentano una serie di qualità tecniche che riguardano la resistenza a fattori ambientali, biologici e chimici, oltre a una facilità di pulizia e manutenzione e l'idoneità al contatto con le sostanze alimentari.

In any field of application, our surfaces present a series of technical features that applies to environmental, biological and chemical factors, in addition of being easy to clean and maintain, suitable for contact with food substances.



Edilizia / *Building industry*

Pavimenti e rivestimenti, pareti divisorie e attrezzate, scale, controsoffitti, finiture e ripristini di superfici, rivestimenti coibentati, rivestimento di piscine, gallerie, metropolitane.

Flooring and wall cladding applications, such as cladding of: partitioning walls, wall mounted shelf units, staircases, ceilings, surface finishing and restoration, insulating cladding, inside pools, tunnels and subways.



Sistemi di rivestimento di facciata / *Facade cladding systems*

Facciate ventilate, rivestimenti a cappotto o in incollaggio.
Ventilated façades, over-coating or bonding.



Arredamento / *Furnishing*

Realizzazione di piani orizzontali come top cucina, top bagno, tavoli, scrivanie, rivestimento di porte, armadi e arredi in genere.

Horizontal surfaces, such as kitchen countertops, bathroom vanity tops, table, desk, doors, wardrobes and furniture in general.



Settore Navale / *Naval Industry*

Laminam, grazie alla sua leggerezza e alle elevate caratteristiche tecniche, può agevolmente essere impiegata per la realizzazione di pavimenti e rivestimenti di navi da crociera e imbarcazioni da diporto.
Thanks to its lightness and superior technical features, Laminam is highly suitable for flooring and cladding in cruise ships and craft to boats.



Pannelli compositi e strutturali / *Composite and structural panels*

Le lastre possono essere sovrapposte fra di loro o ad altri materiali per realizzare pannelli strutturali e compositi particolarmente resistenti ed estremamente leggeri, indicati in tutte quelle situazioni nelle quali sono necessarie un'elevata tenuta e una riduzione del carico di peso sulle superfici.

Slabs can be superimposed, also with other materials, to create particularly resistant and extremely lightweight structural panels and composites, recommended for whenever excellent hold and reduced weight load is required on surfaces.

5.2

Info Tecniche

Technical Information

Laminam 3

Laminam 3 è la lastra generatrice di base. Lastra formato “uscita forno” quindi non rifilata.
Laminam 3 is the basic slab and starting point for other versions. Untrimmed end product.

Superficie utile / *Processing surface*: 1000x3000mm (39.4"x118.1")**

Spessore nominale / *Nominal thickness*: 3mm (1/8")

Rapporto minimo area utile - spessore / *Minimum useful area-thickness ratio*: 8x10⁵

Utilizzo di Laminam 3 / *Use of Laminam 3*

> Settore arredo e interior design / *Furniture industry and interior design application*

Voci di capitolato Laminam 3 / *Technical specifications Laminam 3*

Porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, rocce granitiche e metamorfiche, a componente feldspatica e pigmenti ceramici. Compattata da speciale formatura in compatter e sinterizzazione a 1200°C, con cottura ibrida. A bordo squadrato monocalibro.

Laminate porcelain obtained by wet grinding of clayish raw materials, granite and metamorphic, feldspar-containing rocks and ceramic pigments. Compacted by a special shaping in compatter and sintering at 1200°C, with hybrid firing. With single gauge square edge.

Laminam 3+

Laminam 3+ è costituita dalla lastra di base rinforzata strutturalmente con una stuoia in fibra di vetro applicata sul retro con apposito collante.

Laminam 3+ is the basic slab structurally reinforced with a fibreglass mesh attached to the back with a special adhesive.

Superficie utile / *Processing surface*: 1000x3000mm (39.4"x118.1"), 1200x3000mm (47.2"x118.1")

Spessore nominale / *Nominal thickness*: 3,5mm (1/8")

Utilizzo di Laminam 3+ / *Use of Laminam 3+*

- > Settore edile: Rivestimenti / *Wall covering*
- > Pareti ventilate / *Ventilated façades*
- > Pareti continue / *Curtain walls*
- > Settore arredo e interior design / *Furniture industry and interior design application*

Voci di capitolato Laminam 3+ / *Technical specifications Laminam 3+*

Porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, rocce granitiche e metamorfiche, a componente feldspatica e pigmenti ceramici. Compattata da speciale formatura in compatter e sinterizzazione a 1200°C, con cottura ibrida. A bordo squadrato monocalibro e con rinforzo strutturale di materiale inerte (stuoia in fibra di vetro applicata sul retro).

Laminate porcelain obtained by wet grinding of clayish raw materials, granite and metamorphic, feldspar-containing rocks and ceramic pigments. Compacted by a special shaping in compatter and sintering at 1200°C, with hybrid firing. With single gauge square edge and with a structural reinforcement in inert material (fiberglass mesh bonded at the back).

Laminam 5

Laminam 5 è la lastra generatrice di base. / *Laminam 5 is the basic slab and starting point for other versions.*

Superficie utile / *Processing surface*: 1000x3000mm (39.4"x118.1"), 1200x3000mm (47.2"x118.1")** e 1620x3240mm (63.7"x127.5")**

Spessore nominale / *Nominal thickness*: 5,6mm (¼")

Utilizzo di Laminam 5 / *Use of Laminam 5*

- > Settore edile*: Pavimenti e rivestimenti / *Construction industry*: residential flooring and wall covering*
- > Pareti ventilate (solo previa applicazione di fibra di vetro sul retro delle lastre) / *Ventilated façades (prior application of fibreglass mesh to the back of the slabs)*
- > Pareti continue (solo previa applicazione di fibra di vetro sul retro delle lastre) / *Curtain walls (prior application of fibreglass mesh to the back of the slabs)*
- > Settore arredo e interior design / *Furniture industry and interior design application*

Voci di capitolato Laminam 5 / *Technical specifications Laminam 5*

Porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, rocce granitiche e metamorfiche, a componente feldspatica e pigmenti ceramici. Compattata da speciale formatura in compatter e sinterizzazione a 1200°C, con cottura ibrida. A bordo squadrato monocalibro.

Laminate porcelain obtained by wet grinding of clayish raw materials, granite and metamorphic, feldspar-containing rocks and ceramic pigments. Compacted by a special shaping in compatter and sintering at 1200°C, with hybrid firing. With single gauge square edge and with a structural reinforcement in inert material (fiberglass mesh bonded at the back).

Laminam 5+

Laminam 5+ è costituita dalla lastra di base rinforzata strutturalmente con una stuoia in fibra di vetro applicata sul retro con apposito collante. / *Laminam 5+ is the basic slab structurally reinforced with a fibreglass mesh attached to the back with a special adhesive.*

Superficie utile / *Processing surface*: 1200x3000mm (47.2"x118.1") e 1620x3240mm (63.7"x 127.5")

Spessore nominale / *Nominal thickness*: 6mm (¼")

Utilizzo di Laminam 5+ / *Use of Laminam 5+*

> Settore edile*: Pavimenti e rivestimenti / *Construction industry**: residential flooring and wall covering

> Pareti ventilate / *Ventilated façades*.

> Pareti continue / *Curtain walls*

> Settore arredo e interior design / *Furniture industry and interior design application*

Voci di capitolato Laminam 5+ / *Technical specifications Laminam 5+*

Porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, rocce granitiche e metamorfiche, a componente feldspatica e pigmenti ceramici. Compattata da speciale formatura in compatter e sinterizzazione a 1200°C, con cottura ibrida. A bordo squadrato monocalibro e con rinforzo strutturale di materiale inerte (stuoia in fibra di vetro applicata sul retro).

Laminate porcelain obtained by wet grinding of clayish raw materials, granite and metamorphic, feldspar-containing rocks and ceramic pigments. Compacted by a special shaping in compatter and sintering at 1200°C, with hybrid firing. With single gauge square edge and with a structural reinforcement in inert material (fiberglass mesh bonded at the back).

Laminam 12+

Laminam 12+ è costituita dalla lastra di base rinforzata strutturalmente con una stuoia in fibra di vetro applicata sul retro con apposito collante.

Laminam 12+ is made up of a base slab, strengthened with a fiberglass mesh bonded on the back.

Superficie utile / *Processing surface*: 1620x3240mm (63.7"x 127.5") **

Spessore nominale / *Nominal thickness*: 12,5mm (½")

Utilizzo di Laminam 12+ / *Use of Laminam 12+*

> Settore arredo e interior design: superfici per piani di bagni e cucine, tavoli, scrivanie e arredi in genere. / *Furnishing and interior design sector: flat surfaces for bathrooms and kitchens, tables, desks and furnishings in general.*

> Settore navale: materiale da finitura / *Shipbuilding sector: finishing material.*

> Settore edile*: sistemi di rivestimento di facciata e a pavimento. / *Building sector**: floor and wall covering systems.

Voci di capitolato Laminam 12+ / *Technical specifications Laminam 12+*

Porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, rocce granitiche e metamorfiche, a componente feldspatica e pigmenti ceramici. Compattata da speciale formatura in compatter e sinterizzazione a 1200°C, con cottura a gas e rinforzo strutturale di materiale inerte (stuoia in fibra di vetro applicata sul retro).

Laminate porcelain obtained by wet grinding of clay raw materials, granite and metamorphic rocks, with a feldspathic component and ceramic pigments. Specially shaped in a compactor and sintered at 1200°C, with gas firing. Structurally reinforced with inert material (fiberglass mesh bonded on the back).

Laminam 20+



Laminam 20+ è costituita dalla lastra di base rinforzata strutturalmente con una stuoia in fibra di vetro applicata sul retro con apposito collante. / *Laminam 20+ is made up of a base slab, strengthened with a fiberglass mesh bonded on the back.*

Superficie utile / *Processing surface*: 1620x3240mm (63.7"x 127.5")**

Spessore nominale / *Nominal thickness*: 20,5mm (¾")

Utilizzo di Laminam 20+ / *Use of Laminam 20+*

> Settore arredo e interior design: superfici per piani di bagni e cucine, tavoli, scrivanie e arredi in genere. / *Furnishing and interior design sector: flat surfaces for bathrooms and kitchens, tables, desks and furnishings in general*

> Settore navale: materiale da finitura. / *Shipbuilding sector: finishing material.*

> Settore edile*: sistemi di rivestimento a pavimento. / *Building sector*: floor covering systems.*

Voci di capitolato Laminam 20+ / *Technical specifications Laminam 20+*

Porcellana laminata ottenuta per macinazione ad umido di materie prime argillose, rocce granitiche e metamorfiche, a componente feldspatica e pigmenti ceramici. Compattata da speciale formatura in compatter e sinterizzazione a 1200°C, con cottura a gas e rinforzo strutturale di materiale inerte (stuoia in fibra di vetro applicata sul retro).

Laminate porcelain obtained by wet grinding of clay raw materials, granite and metamorphic rocks, with a feldspathic component and ceramic pigments. Specially shaped in a compactor and sintered at 1200°C, with gas firing. Structurally reinforced with inert material (fiberglass mesh bonded on the back).

* Soft Touch non indicato per uso a pavimento. Le caratteristiche superficiali della finitura Caress la rendono idonea all'utilizzo a pavimento nel solo ambito residenziale. / *Soft Touch is not intended for flooring. The surface characteristics of the Caress finish make it suitable for use on residential floorings only.*

** Lastra formato "uscita forno" quindi non rifilata. / *Untrimmed end product.*

Note > Le superfici Laminam, prodotte attraverso l'utilizzo di selezionate materie prime naturali, vengono sinterizzate alla temperatura di circa 1250°C sviluppando ossidi che possono conferire alla texture leggere puntinature che le rendono simili alle naturali pietre delle cave. Tali puntinature selezionate all'interno di precisi parametri dallo staff tecnico di Laminam, costituiscono una caratteristica e non un difetto, a conferma della naturalità delle materie prime utilizzate. (Per tolleranze di scelta vedere Technical Guide).

Notes > Laminam surfaces are manufactured using selected natural raw materials, sintered at about 1250°C. During this process, particles of oxides may appear in the form of pinholes on the surface of the slab with an appearance similar to natural stones. This pinholes are sorted according to precise parameters by Laminam technical staff and represent a peculiarity rather than a defect, enhancing the naturalness of the raw materials. (See Technical Guide for sorting tolerances).

5.3

Tabella comparativa delle proprietà dei materiali per superfici

*Comparative table
of surface materials
properties*

	Laminam	Laminam Lucidato <i>Laminam polished</i>	Aggiorn. Quarzo <i>Engineered Quartz</i>	Laminati e Legno <i>Laminates and Wood</i>	Solid Surface <i>Solid Surface</i>	Pietre Naturali <i>Natural Stones</i>	Acciaio <i>Steel</i>
Igienico <i>Hygienic</i>	•••	•••	•••	•	•••	•	•••
Non poroso <i>Non porous</i>	•••	•••	•••	•	•••	•	•••
Idoneo all'uso in ambiente esterno <i>Suitable for use outdoors</i>	•••	•••	•	•	••	••	••
Resistenza al calore e alle alte temperature <i>Resistant to heat and high temperatures</i>	•••	•••	••	•	•	••	•••
Resistenza a funghi e muffe <i>Resistant to mould and fungi</i>	•••	•••	•••	••	•••	•	•••
Resistenza alle macchie <i>Resistance to stain</i>	•••	••	••	••	••	•	•••
Resistenza ai detergenti <i>Resistance to detergents</i>	•••	••	••	••	•	•	•
Resistenza chimica <i>Resistance to chemicals</i>	•••	••	••	•	••	•	••
Resistente a shock termici <i>Resistance to thermal shock</i>	•••	•••	••	•	••	•••	•••
Resistente a gelo/disgelo <i>Resistance to freezing/defrosting</i>	•••	•••	•••	•	•	••	•••
Resistente a umidità <i>Resistance to humidity</i>	•••	•••	•••	•	•••	•	•••
Resistente ai raggi UV <i>Resistance to UV rays</i>	•••	•••	••	•	•	••	•••
Resistenza ai graffi e all'abrasione <i>Resistance to scratches and abrasions</i>	•••	••	••	•	•	••	•
Facilità di pulizia e manutenzione <i>Easy to clean and maintain</i>	•••	•••	•••	••	••	•	•

5.4

Guide Tecniche

Technical Guides

Applicazione, uso e manutenzione delle superfici Laminam
Laminam surface application, use and maintenance



▼ SCAN
QR CODE



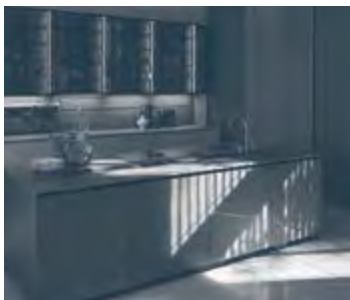
Guida tecnica per pavimenti e rivestimenti
Technical guide for cladding & flooring



▼ SCAN
QR CODE



Guida tecnica per facciate esterne
Technical guide for external façades



▼ SCAN
QR CODE



Guida tecnica per arredo e complementi 1620x3240 12+ | 20+
Technical guide for furnishing & design 1620x3240 12+ | 20+

5.5

Schede Tecniche

Technical Data Sheets



Schede tecniche / *Technical specifications*

1000x3000 | 1200x3000

proprietà fisico chimiche <i>physical and chemical properties</i>	norma - metodo <i>norm - test method</i>	valore medio <i>average value</i> *	
		Laminam 3	Laminam 3+
lunghezza e larghezza (rettificato) <i>length and width (rectified)</i>	ISO 10545-2	± 0,5 mm escursione massima sul lato <i>max deviation on the side</i>	
FULL SIZE lunghezza e larghezza <i>length and width</i>	LAMINAM	≥ 1015x3030 mm dimensione minima <i>minimum size</i>	
differenza tra le diagonali (rettificato) <i>difference between diagonals (rectified)</i>	LAMINAM	Max ± 1 mm	
qualità superficie <i>surface quality</i>	ISO 10545-2	> 95% pezzi esenti da difetti <i>pieces with no visible flaws</i>	
peso <i>weight</i>	LAMINAM	7,8 Kg/m ²	8,2 Kg/m ²
densità <i>density</i>	ISO 10545-3	2200 Kg/m ³ valore minimo <i>minimum value</i>	
assorbimento acqua <i>water absorption</i>	ISO 10545-3	E ≤ 0.1% Bla	
modulo di rottura (R) <i>modulus of rupture</i>	ISO 10545-4	50 N/mm ² (campioni dimensioni 200x300 mm) <i>(samples 200x300 mm)</i>	
resistenza alla flessione (S) <i>breaking strength</i>	ISO 10545-4	-	
resistenza all'abrasione profonda <i>deep abrasion resistance</i>	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	
coefficiente di dilatazione termica lineare <i>coefficient of linear thermal expansion</i>	ISO 10545-8	6,6×10 ⁻⁶ °C ⁻¹	
resistenza agli sbalzi termici <i>thermal shock resistance</i>	ISO 10545-9	resiste <i>resistant</i>	
resistenza al gelo <i>frost resistance</i>	ISO 10545-12	resiste <i>resistant</i>	
resistenza dei colori alla luce <i>colour resistance to light exposure</i>	DIN 51094	resiste <i>resistant</i>	
reazione al fuoco <i>fire reaction</i>	EN 13501 (and Decision 96/603/EC)	A1	A2-s1, d0
resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e sali per piscina <i>resistance to household chemicals and swimmingpool salts</i>	ISO 10545-13	A	
resistenza agli acidi ed alle basi ** <i>resistance to acids and bases</i>	ISO 10545-13	LB HB	
resistenza alle macchie <i>resistance to staining</i>	ISO 10545-14	Min Class 4	

* Valori riferiti alla sola componente ceramica ad eccezione del peso e della reazione al fuoco che sono riferiti al prodotto stuoiato
values related to the ceramic part only, except for weight and reaction to fire that relate to the product with fiberglass

** Il metodo di prova non certifica la resistenza all'acido fluoridrico o prodotti che lo contengono
the reference standard does not certify the use of hydrofluoric acid or compounds containing it

Schede tecniche / *Technical specifications*

1000x3000 | 1200x3000 | 1620x3240

proprietà fisico chimiche <i>physical and chemical properties</i>	norma - metodo <i>norm - test method</i>	valore medio <i>average value</i> *	
		Laminam 5	Laminam 5+
lunghezza e larghezza (rettificato) <i>length and width (rectified)</i>	ISO 10545-2	± 0,5 mm escursione massima sul lato <i>max deviation on the side</i>	
FULL SIZE lunghezza e larghezza <i>length and width</i>	LAMINAM	≥ 1015x3030 mm dimensione minima <i>minimum size</i>	
differenza tra le diagonali (rettificato) <i>difference between diagonals (rectified)</i>	LAMINAM	Max ± 1 mm	
qualità superficie <i>surface quality</i>	ISO 10545-2	> 95% pezzi esenti da difetti <i>pieces with no visible flaws</i>	
peso <i>weight</i>	LAMINAM	14,5 Kg/m ²	14,9 Kg/m ²
densità <i>density</i>	ISO 10545-3	2200 Kg/m ³ valore minimo <i>minimum value</i>	
assorbimento acqua <i>water absorption</i>	ISO 10545-3	E ≤ 0.1% Bla	
modulo di rottura (R) <i>modulus of rupture</i>	ISO 10545-4	50 N/mm ² (campioni dimensioni 100x100 mm) <i>(samples 100x100 mm)</i>	
resistenza alla flessione (S) <i>breaking strength</i>	ISO 10545-4	1100 N (campioni dimensioni 100x100 mm) <i>(samples 100x100 mm)</i>	
resistenza all'abrasione profonda <i>deep abrasion resistance</i>	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	
coefficiente di dilatazione termica lineare <i>coefficient of linear thermal expansion</i>	ISO 10545-8	6,6×10 ⁻⁶ °C ⁻¹	
resistenza agli sbalzi termici <i>thermal shock resistance</i>	ISO 10545-9	resiste / <i>resistant</i>	
resistenza al gelo <i>frost resistance</i>	ISO 10545-12	resiste / <i>resistant</i>	
resistenza dei colori alla luce <i>colour resistance to light exposure</i>	DIN 51094	resiste / <i>resistant</i>	
reazione al fuoco <i>fire reaction</i>	EN 13501 (and Decision 96/603/EC)	A1	A2-s1, d0
resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e sali per piscina <i>resistance to household chemicals and swimmingpool salts</i>	ISO 10545-13	A	
resistenza agli acidi ed alle basi ** <i>resistance to acids and bases</i>	ISO 10545-13	Min LB; Min HB (A Spacco, Boccardato, Caress, Fiammato, Naturale, Soft-Touch, Textured) Min LC; Min HC (Lucidato)	
resistenza alle macchie <i>resistance to staining</i>	ISO 10545-14	Min Class 4	

* Valori riferiti alla sola componente ceramica ad eccezione del peso e della reazione al fuoco che sono riferiti al prodotto stuoiato
values related to the ceramic part only, except for weight and reaction to fire that relate to the product with fiberglass

** Il metodo di prova non certifica la resistenza all'acido fluoridrico o prodotti che lo contengono
the reference standard does not certify the use of hydrofluoric acid or compounds containing it

Schede tecniche / *Technical specifications*

1620x3240

proprietà fisico chimiche <i>physical and chemical properties</i>	norma - metodo <i>norm - test method</i>	valore medio <i>average value</i> *	
		Laminam 12+	Laminam 20+
FULL SIZE lunghezza e larghezza <i>length and width</i>	LAMINAM	≥ 1630x3250 mm dimensione minima <i>minimum size</i>	
planarità <i>planarity</i>	LAMINAM	2 mm rispetto un piano orizzontale e stabile <i>maximum value respect</i>	
qualità superficie <i>surface quality</i>	ISO 10545-2	> 95% pezzi esenti da difetti <i>pieces with no visible flaws</i>	
peso <i>weight</i>	LAMINAM	30 Kg/m ²	50,4 Kg/m ²
densità <i>density</i>	ISO 10545-3	2200 Kg/m ³ valore minimo <i>minimum value</i>	
assorbimento acqua <i>water absorption</i>	ISO 10545-3	E ≤ 0.1% Bla	
modulo di rottura (R) <i>modulus of rupture</i>	ISO 10545-4	50 N/mm ² (campioni dimensioni 400x800 mm) <i>(samples 400x800 mm)</i>	
resistenza alla flessione (S) <i>breaking strength</i>	ISO 10545-4	> 4000 N	> 10.000 N (campioni dimensioni 400x800 mm) <i>(samples 400x800 mm)</i>
resistenza all'abrasione profonda <i>deep abrasion resistance</i>	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	
coefficiente di dilatazione termica lineare <i>coefficient of linear thermal expansion</i>	ISO 10545-8	6,6×10 ⁻⁶ °C ⁻¹	
resistenza agli sbalzi termici <i>thermal shock resistance</i>	ISO 10545-9	resiste <i>resistant</i>	
resistenza al gelo <i>frost resistance</i>	ISO 10545-12	resiste <i>resistant</i>	
resistenza dei colori alla luce <i>colour resistance to light exposure</i>	DIN 51094	resiste <i>resistant</i>	
resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e sali per piscina <i>resistance to household chemicals and swimmingpool salts</i>	ISO 10545-13	A	
resistenza agli acidi ed alle basi ** <i>resistance to acids and bases</i>	ISO 10545-13	Min LB; Min HB (A Spacco, Bocciardato, Caress, Fiammato, Naturale, Soft-Touch, Textured) Min LC; Min HC (Lucidato)	
resistenza alle macchie <i>resistance to staining</i>	ISO 10545-14	Min Class 4	

* Valori riferiti alla sola componente ceramica ad eccezione del peso e della reazione al fuoco che sono riferiti al prodotto stuoiato
values related to the ceramic part only, except for weight and reaction to fire that relate to the product with fiberglass

** Il metodo di prova non certifica la resistenza all'acido fluoridrico o prodotti che lo contengono
the reference standard does not certify the use of hydrofluoric acid or compounds containing it

Schede tecniche - settore arredo / Technical specifications - furniture industry

Laminam 5



proprietà fisico chimiche <i>physical and chemical properties</i>	norma - metodo <i>norm - test method</i>	valore medio <i>average value</i> *	
		Laminam 5	Laminam 5 (Caresse, Lucidato, Lucidato Starlit, Soft Touch)
densità <i>density</i>	EN 14617-1 ASTM C97	2500 kg/m ³	
assorbimento acqua <i>water absorption</i>	EN 14617-1	≤ 0,1% ***	
resistenza alla flessione <i>bending strength</i>	EN 14617-2	50 MPa	
resistenza al gelo <i>freeze and thaw resistance</i>	EN 14617-5	resiste <i>resistant</i>	
resistenza al calore secco <i>dry heat resistance</i>	EN 12722 EN 438-2 par.16	5 (nessun effetto visibile fino a 200°C) <i>5 (no visible effect till 200°C)</i>	
resistenza chimica <i>chemical resistance</i>	ISO 10545-13	da classe A a B <i>from class A to B</i>	da classe A a C <i>from class A to C</i>
resistenza chimica <i>chemical resistance</i>	ASTM C650	resiste <i>resistant</i>	resiste (eccetto idrossido di potassio) <i>resistant (except potassium hydroxide)</i>
resistenza ai liquidi freddi <i>cold liquid resistance</i>	EN 12720	5 nessun effetto visibile tranne inchiostro (2) <i>5 no visible effect except ink (2)</i>	da classe 5 a 2 <i>from class 5 to 2</i>
resistenza ai prodotti di pulizia <i>cleaner product resistance</i>	PTP 53 CATAS	5 nessun effetto visibile <i>5 no visible effect</i>	da classe 5 a 3 <i>from class 5 to 3</i>
resistenza all'abrasione <i>abrasion resistance</i>	EN 14617-4	28,0 mm	
igienicità <i>hygiene properties</i>	Metodo CATAS	ottima (grado di rimozione dei batteri >99% dopo pulizia con detergente non battericida) <i>excellent (high degree of removal of bacterial cells >99% after cleaning with a biocide-free detergent)</i>	
resistenza ai funghi <i>resistance to fungi</i>	ASTM G21	nessuna crescita fungina <i>no fungal growth</i>	
cessione piombo e cadmio <i>lead and cadmium given off</i>	ISO 10545-15	0 mg/dm ³	
migrazione globale <i>overall migration</i>	UNI EN 1186	0 mg/dm ² nessuna migrazione significativa <i>no significant migration</i>	
emissione VOC <i>VOC emission</i>	UNI EN 16000-9	classe A+ francese <i>class A+ french</i>	
resistenza alla luce <i>light resistance</i>	UNI EN 15187	5 nessun effetto visibile <i>5 no visible effect</i>	
resistenza allo shock termico <i>thermal shock resistance</i>	EN 14617-6	resiste <i>resistant</i>	
resistenza alle macchie <i>resistance to staining</i>	ASTM C1378	resiste <i>resistant</i>	resiste (nessun effetto visibile tranne inchiostro e blu di metilene) <i>resistant (except ink and methylene blue)</i>

*** Valore relativo al solo corpo ceramico | *Value relative to the ceramic body only*

L'unicità di alcune caratteristiche fisiche dei prodotti Laminam li rende non totalmente paragonabili ai comuni prodotti ceramici. Pertanto i risultati dei test sono indicativi e non vincolanti | *The unique features of Laminam products do not allow for a perfect comparison with ceramic tiles. The test results are therefore only indicative and not binding.*

Schede tecniche - settore arredo / Technical specifications - furniture industry

Laminam 12+



proprietà fisico chimiche <i>physical and chemical properties</i>	norma - metodo <i>norm - test method</i>	valore medio <i>average value</i> *	
		Laminam 12+	Laminam 12+ (Caress, Lucidato, Lucidato Starlit, Soft Touch)
densità <i>density</i>	EN 14617-1 ASTM C97	2500 kg/m ³	
assorbimento acqua <i>water absorption</i>	EN 14617-1	≤ 0,1% ***	
resistenza alla flessione <i>bending strength</i>	EN 14617-2	50 MPa	
resistenza al gelo <i>freeze and thaw resistance</i>	EN 14617-5	resiste <i>resistant</i>	
resistenza al calore secco <i>dry heat resistance</i>	EN 12722 EN 438-2 par.16	5 (nessun effetto visibile fino a 200°C) 5 (no visible effect till 200°C)	
resistenza chimica <i>chemical resistance</i>	ISO 10545-13	da classe A a B <i>from class A to B</i>	da classe A a C <i>from class A to C</i>
resistenza chimica <i>chemical resistance</i>	ASTM C650	resiste <i>resistant</i>	resiste (eccetto idrossido di potassio) <i>resistant (except potassium hydroxide)</i>
resistenza ai liquidi freddi <i>cold liquid resistance</i>	EN 12720	5 nessun effetto visibile tranne inchiostro (2) 5 no visible effect except ink (5)	da classe 5 a 2 <i>from class 5 to 2</i>
resistenza ai prodotti di pulizia <i>cleaner product resistance</i>	PTP 53 CATAS	5 nessun effetto visibile 5 no visible effect	da classe 5 a 3 <i>from class 5 to 3</i>
resistenza all'abrasione <i>abrasion resistance</i>	EN 14617-4	28,0 mm	
igienicità <i>hygiene properties</i>	Metodo CATAS	ottima (grado di rimozione dei batteri >99% dopo pulizia con detergente non battericida) <i>excellent (high degree of removal of bacterial cells >99% after cleaning with a biocide-free detergent)</i>	
resistenza ai funghi <i>resistance to fungi</i>	ASTM G21	nessuna crescita fungina <i>no fungal growth</i>	
cessione piombo e cadmio <i>lead and cadmium given off</i>	ISO 10545-15	0 mg/dm ³	
migrazione globale <i>overall migration</i>	UNI EN 1186	0 mg/dm ² nessuna migrazione significativa no significant migration	
emissione VOC <i>VOC emission</i>	UNI EN 16000-9	classe A+ francese <i>class A+ french</i>	
resistenza all'urto <i>shock resistance</i>	ISO 4211-4 EN 14617-9	nessun danno a caduta sfera 400mm / valore medio 3 J <i>no damage to ball drop 400mm / average value 3 J</i>	
resistenza alla luce <i>light resistance</i>	UNI EN 15187	5 nessun effetto visibile 5 no visible effect	
resistenza allo shock termico <i>thermal shock resistance</i>	EN 14617-6	resiste <i>resistant</i>	
resistenza alle macchie <i>resistance to staining</i>	ASTM C1378	resiste <i>resistant</i>	resiste (nessun effetto visibile tranne inchiostro e blu di metilene) <i>resistant (except ink and methylene blue)</i>

*** Valore relativo al solo corpo ceramico | *Value relative to the ceramic body only*L'unicità di alcune caratteristiche fisiche dei prodotti Laminam li rende non totalmente paragonabili ai comuni prodotti ceramici. Pertanto i risultati dei test sono indicativi e non vincolanti | *The unique features of Laminam products do not allow for a perfect comparison with ceramic tiles. The test results are therefore only indicative and not binding.*

Schede tecniche - settore arredo / Technical specifications - furniture industry

Laminam 20+



proprietà fisico chimiche <i>physical and chemical properties</i>	norma - metodo <i>norm - test method</i>	valore medio <i>average value</i> *	
		Laminam 20+	Laminam 20+ (Caresse, Lucidato, Lucidato Starlit, Soft Touch)
densità <i>density</i>	EN 14617-1 ASTM C97	2500 kg/m ³	
assorbimento acqua <i>water absorption</i>	EN 14617-1	≤ 0,1% ***	
resistenza alla flessione <i>bending strength</i>	EN 14617-2	50 MPa	
resistenza al gelo <i>freeze and thaw resistance</i>	EN 14617-5	resiste <i>resistant</i>	
resistenza al calore secco <i>dry heat resistance</i>	EN 12722 EN 438-2 par.16	5 (nessun effetto visibile fino a 200°C) <i>5 (no visible effect till 200°C)</i>	
resistenza chimica <i>chemical resistance</i>	ISO 10545-13	da classe A a B <i>from class A to B</i>	da classe A a C <i>from class A to C</i>
resistenza chimica <i>chemical resistance</i>	ASTM C650	resiste <i>resistant</i>	resiste (eccetto idrossido di potassio) <i>resistant (except potassium hydroxide)</i>
resistenza ai liquidi freddi <i>cold liquid resistance</i>	EN 12720	5 nessun effetto visibile tranne inchiostro (2) <i>5 no visible effect except ink (2)</i>	da classe 5 a 2 <i>from class 5 to 2</i>
resistenza ai prodotti di pulizia <i>cleaner product resistance</i>	PTP 53 CATAS	5 nessun effetto visibile <i>5 no visible effect</i>	da classe 5 a 3 <i>from class 5 to 3</i>
resistenza all'abrasione <i>abrasion resistance</i>	EN 14617-4	28,0 mm	
igienicità <i>hygiene properties</i>	Metodo CATAS	ottima (grado di rimozione dei batteri >99% dopo pulizia con detergente non battericida) <i>excellent (high degree of removal of bacterial cells >99% after cleaning with a biocide-free detergent)</i>	
resistenza ai funghi <i>resistance to fungi</i>	ASTM G21	nessuna crescita fungina <i>no fungal growth</i>	
cessione piombo e cadmio <i>lead and cadmium given off</i>	ISO 10545-15	0 mg/dm ³	
migrazione globale <i>overall migration</i>	UNI EN 1186	0 mg/dm ² nessuna migrazione significativa <i>no significant migration</i>	
emissione VOC <i>VOC emission</i>	UNI EN 16000-9	classe A+ francese <i>class A+ french</i>	
resistenza all'urto <i>shock resistance</i>	ISO 4211-4 EN 14617-9	nessun danno a caduta sfera 400mm / <i>valore medio 3 J</i> <i>no damage to ball drop 400mm / average value 3 J</i>	
resistenza alla luce <i>light resistance</i>	UNI EN 15187	5 nessun effetto visibile <i>5 no visible effect</i>	
resistenza allo shock termico <i>thermal shock resistance</i>	EN 14617-6	resiste <i>resistant</i>	
resistenza alle macchie <i>resistance to staining</i>	ASTM C1378	resiste <i>resistant</i>	resiste (nessun effetto visibile tranne inchiostro e blu di metilene) <i>resistant (except ink and methylene blue)</i>

*** Valore relativo al solo corpo ceramico | *Value relative to the ceramic body only*

L'unicità di alcune caratteristiche fisiche dei prodotti Laminam li rende non totalmente paragonabili ai comuni prodotti ceramici. Pertanto i risultati dei test sono indicativi e non vincolanti | *The unique features of Laminam products do not allow for a perfect comparison with ceramic tiles. The test results are therefore only indicative and not binding.*

5.6

Coefficiente d'attrito Laminam 5 | Laminam 5+

Coefficient of friction Laminam 5 | Laminam 5+

EN 16165* - Annex B	ANSI A137,1 (DCOF)*	PENDULUM TEST*		SUPERFICI / SURFACES	PAG
		• Spanish test UNE-ENV 12633:2003	• English test BS 7976-2:2002 • Australian test AS/NZS 4586		
R11	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Pietra di Cardoso Grigio Fiammato	122
R11	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Pietra di Cardoso Nero Fiammato	124
R11	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Pietra Piasentina Grigio Fiammato	126
R11	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Pietra Piasentina Taupe Fiammato	128
R11	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Porfido Marrone Fiammato	130
R11	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Terra di Matera Fiammato	132
R11	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Terra di Pompei Fiammato	134
R11	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Terra di Saturnia Fiammato	136
R10	≥0,42	On demand	Calce	Antracite	31
R10	≥0,42	On demand	Calce	Avorio	32
R10	≥0,42	On demand	Calce	Bianco	33
R10	≥0,42	On demand	Calce	Grigio	34
R10	≥0,42	On demand	Calce	Nero	35
R10	≥0,42	On demand	Calce	Terracotta	36
R10	≥0,42	On demand	Calce	Tortora	37
R10	≥0,42	On demand	Diamond	Calacatta Black Bocciardato	59
R10	≥0,42	On demand	Diamond	Calacatta Black Bocciardato B.M.	60
R10	≥0,42	On demand	Hado	Travertino Beige Bocciardato	109
R10	≥0,42	On demand	Hado	Travertino Bianco Bocciardato	112
R10	≥0,42	On demand	Hado	Travertino Noce Bocciardato	114
R10	≥0,42	On demand	Hado	Travertino Silver Bocciardato	116
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Ardesia Bianco a Spacco	143
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Ardesia Nero a Spacco	144
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Bianco Lasa Bocciardato	146
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Diamond Cream Bocciardato	168
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Nero Greco Bocciardato	179
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Noir Desir Bocciardato	182
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Pietra di Savoia Antracite Bocciardato	184
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Pietra di Savoia Avorio Bocciardato	185
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Pietra di Savoia Grigio Bocciardato	186
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Pietra di Savoia Perla Bocciardato	187
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Pietra Grey Bocciardato	189
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Sahara Noir Extra Bocciardato	192

* Garantito su richiesta in fase d'ordine / Guaranteed if requested at the time of ordering

EN 16165* - Annex B	ANSI A137,1 (DCOF)*	PENDULUM TEST*		SUPERFICI / SURFACES	PAG
		• Spanish test UNE-ENV 12633:2003	• English test BS 7976-2:2002 • Australian test AS/NZS 4586		
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Statuarietto Bocciardato	198
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Travertino Grigio Venato Bocciardato	209
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Travertino Navona Bocciardato	210
R10	≥0,42	On demand	I Naturali	Verde Alpi Bocciardato	212
R10	≥0,42	On demand	Legno Venezia	Corda	223
R10	≥0,42	On demand	Legno Venezia	Fumo	224
R10	≥0,42	On demand	Legno Venezia	Sabbia	226
-	≥0,42	On demand	Collection	Bianco Assoluto	46
-	≥0,42	On demand	Collection	Nero Assoluto	51
R9	≥0,42	On demand	Fokos	Grafite	95
R9	≥0,42	On demand	Fokos	Piombo	96
R9	≥0,42	On demand	Fokos	Rena	97
R9	≥0,42	On demand	Fokos	Roccia	98
R9	≥0,42	On demand	Fokos	Sale	99
R9	≥0,42	On demand	Fokos	Talco	100
R9	≥0,42	On demand	Fokos	Terra	101
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Bianco Statuario Venato	148
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Bianco Statuario Venato B.M.	149
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Calacatta Michelangelo	156
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Calacatta Oro Venato	162
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Calacatta Oro Venato B.M.	163
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Diamond Cream	167
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Emperador Extra	170
R9	≥0,43	On demand	I Naturali	Fusion White	172
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Invisible White	175
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Nero Greco	178
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Noir Desir	181
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Pietra Grey	188
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Statuarietto	196
R9	≥0,42	On demand	I Naturali	Statuario Altissimo	202
R9	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Pietra di Cardoso Grigio Naturale	121
R9	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Pietra di Cardoso Nero Naturale	123
R9	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Pietra Piasentina Grigio Naturale	125
R9	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Pietra Piasentina Taupe Naturale	127
R9	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Porfido Marrone Naturale	129
R9	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Terra di Matera Naturale	131
R9	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Terra di Pompei Naturale	133
R9	≥0,42	On demand	IN-SIDE	Terra di Saturnia Naturale	135
R9	≥0,42	On demand	Ossido	Bruno	233
R9	≥0,42	On demand	Ossido	Nero	234
R9	≥0,42	On demand	Ossido	Verderame	235
R9	-	On demand	Oxide	Avorio	243
R9	-	On demand	Oxide	Bianco	244
R9	-	On demand	Oxide	Nero	246

* Garantito su richiesta in fase d'ordine / Guaranteed if requested at the time of ordering

5.7

Certificazioni

Certifications

Certificazioni di prodotto / *Product certifications*

UNI EN ISO 14021

Produzione di lastre ceramiche con contenuto di materiale riciclato aventi un alto indice di riflettanza solare (SRI)
Production of ceramic slabs with recycled material content having a high solar reflectance index (SRI)

CCC



Certificazione cinese / *China Compulsory Certificate mark*

KASHERUT



Le lastre Laminam utilizzate per piani cucina sono certificate Kosher Parve
Laminam slabs used for countertop are certificated Kosher Parve

NSF



American Standard for food equipment
"Ceramic Solid Surface For Food Zone"
Valido per i prodotti presenti sul sito:
Valid for the products featured on the website:

[Listing Category Search Page | NSF International
https://www.laminam.com/en/certifications/](https://www.laminam.com/en/certifications/)

UPEC



Certificazione francese di qualità per materiale ad uso pavimentazione
French flooring material quality certification

[Carreaux céramiques pour revêtements de sol - laminam - Rechercher - CSTB Évaluation
https://www.laminam.com/en/certifications/](https://www.laminam.com/en/certifications/)

ITB



Certificazione di qualità polacca
Polish Quality Certification

Certificazione russa per l'utilizzo di Laminam 3+ nel settore edilizio
Russian certification for the use of Laminam 3+ in the building sector

Certificazione russa di rispondenza alle norme di igiene nel settore edilizio
Russian certification of compliance with hygiene regulations in the building sector

Certificazione russa di conformità antincendio
Russian certification of conformity with fire regulations

DGNB



Piattaforma Tedesca per la selezione di prodotti in possesso dell'EPD.
German platform for the selection of products with EPD certificate.

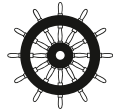
EPD
PRODUCT



Certificazione indipendente che attesta l'impatto ambientale del ciclo di vita per la fabbricazione di un prodotto (Iso14025). Laminam 3, Laminam 3+, Laminam 5, Laminam 5+, Laminam 12 e Laminam 20+ sono certificati con un EPD specifico di prodotto da un ente terzo.

An independent certification that certifies the environmental life-cycle impact of a product manufacturing (ISO 14025). Laminam 3, Laminam 3+, Laminam 5, Laminam 5+, Laminam 12 and Laminam 20+ are certified with a product specific EPD by a third party.

MED 96/98/EC e
2014/90/EU



0474/2024

Certificazione per l'uso nel settore navale
Certification for use in the marine sector

MOCA



Le lastre Laminam sono idonee al contatto alimentare secondo il Regolamento sui MOCA

Laminam slabs are suitable for contact with food, in accordance with the MOCA Legislation (Material and Objects in Contact with Food Legislation)

Certificazioni di sistema / *System certifications*

UNI EN ISO 9001:



Norma internazionale di Sistema di Gestione della Qualità
International Standard for Quality Management Systems

UNI EN ISO 14001:



Norma internazionale di Sistema di Gestione Ambientale
International standard of Environmental Management System

ISO 20400:2017



Linee Guida per l'Approvvigionamento Sostenibile
Guidance Lines to Sustainable Procurement

C-TPAT



Customs-Trade Partnership Against Terrorism - USA



6. Laminam nel mondo

Laminam in the world



Laminam Headquarters

LAMINAM S.P.A.
VIA GHIAROLA NUOVA, 258 | 41042, FIORANO MODENESE
MODENA / ITALY | TEL +39 0536 1844200
INFO@LAMINAM.COM | WWW.LAMINAM.COM

Production Plants

LAMINAM S.P.A.
VIA GHIAROLA NUOVA, 258 | 41042, FIORANO MODENESE
MODENA / ITALY | TEL +39 0536 1844200

LAMINAM S.P.A.
VIA PRIMO BRINDANI, 1 | 43043, BORGO VAL DI TARO
PARMA / ITALY | TEL +39 0525 97864

LAMINAM RUS LLC
KALUZHSKAYA OBLAST BOROVSKIY RAION
MOSCA (DOBRINO VILLAGE) | RUSSIA

Showrooms

LAMINAM S.P.A.
VIA GHIAROLA NUOVA, 258 | 41042, FIORANO MODENESE
MODENA / ITALY | TEL +39 0536 1844200

LAMINAM S.P.A.
VIA VERDI, 5 | 20121, MILANO / ITALY | TEL +39 02 89092496



LAMINAM SERVICE S.r.l
VIA GHIAROLA NUOVA 258 41042, FIORANO MODENESE
MODENA / ITALY | T.+39 0536 1844200

LAMINAM | AUSTRALIA
SUPERIOR NATURAL SURFACES

infoaustralia@laminam.com
www.laminam.com

LAMINAM | BENELUX
SUPERIOR NATURAL SURFACES

infobenelux@laminam.com
www.laminam.com

LAMINAM | CANADA
SUPERIOR NATURAL SURFACES

info@laminamusa.com
www.laminam.com

LAMINAM | CHINA
SUPERIOR NATURAL SURFACES

info@laminamcn.com
ID WeChat: Laminam_Official

LAMINAM | FRANCE
SUPERIOR NATURAL SURFACES

infofrance@laminam.com
www.laminam.com

LAMINAM | GERMANY
SUPERIOR NATURAL SURFACES

info@germany@laminam.com
www.laminam.com

LAMINAM | JAPAN
SUPERIOR NATURAL SURFACES

info@laminam.jp
www.laminam.jp

LAMINAM | ISRAEL
SUPERIOR NATURAL SURFACES

office@laminam.co.il
www.laminam.co.il

LAMINAM | RUS
SUPERIOR NATURAL SURFACES

info@laminamrus.com
www.laminamrus.com

LAMINAM | USA
SUPERIOR NATURAL SURFACES

info@laminamusa.com
www.laminam.com

LAMINAM | UK
SUPERIOR NATURAL SURFACES

salesuk@laminam.com
www.laminam.com

INTERSTONE
A LAMINAM COMPANY

interstone@interstone.pl
www.interstone.pl

La continua ricerca della perfezione

*The continuous search
for perfection*

In questo catalogo abbiamo cercato di mostrare le componenti estetiche e tecniche che caratterizzano le superfici architettoniche Laminam. Ci siamo soffermati sui motivi che hanno ispirato le diverse collezioni, sulle peculiarità della gamma dei nostri prodotti, soprattutto per la versatilità estetica e le possibilità di utilizzo.

Abbiamo dedicato un'attenzione particolare sulla tecnologia IN-SIDE e il trattamento AMBIENCE, frutto di anni di ricerca e che rappresentano il futuro di un'azienda che fa dell'innovazione uno dei suoi pilastri. Ma abbiamo anche cercato di farvi cogliere la passione con la quale lavoriamo e la grande importanza che il rispetto per l'ambiente e per il prossimo ricoprono nel nostro lavoro.

Per qualsiasi ulteriore informazione visita www.laminam.com
o contattaci via email info@laminam.com

In this catalogue we aim to present the aesthetic and technical components characterising Laminam architectural surfaces. We have focused on the inspirations underpinning our different series, the unique product features from our series, especially in terms of their aesthetic versatility and possible applications.

We have dedicated particular attention to IN-SIDE technology and AMBIENCE treatment, the culmination of years of research and representative of the future of a company grounded in innovation. We have also tried to convey the passion in our work and just how much respect for the environment and people are inspiring values of our work.

*For any further information visit www.laminam.com
or contact us by email at info@laminam.com*





Gongpyong Office Plaza

Year: 2018
Seoul / South Korea
Ventilated Facade
Calce, Nero

Cod. LAMC002744
Campionatura gratuita di
modico valore ai sensi del
DPR 633/72 e succ.modifiche art.2
Copyright 2024 Laminam S.p.A.

printed in Italy:
Litopat Srl

February 2024

Siamo architetti dei nostri spazi,
inseguiamo l'unicità.

*We are designers of our own
spaces seeking uniqueness.*