

MPLN Terramater Laguna Lux 9,1x37,5 | MPLU Terramater Laguna Lux 18,6x37,5
MJZR Grande Stone Look Berici Grigio 160x320 | MG0Y Mystone Berici Grigio 120x120



Crogiolo Terramater

MPLN Terramater Laguna Lux 9,1x37,5

MARAZZI





MPM9 Terramater Lichene Struttura 3D Ritmo Lux 18,6x37,5



MPMC Terramater Muschio Struttura 3D Ritmo Lux 18,6x37,5 | MPLT Terramater Muschio Lux 18,6x37,5
MAGN Grande Stone Look Limestone Sand Satin 160x320 | M9HC Mystone Limestone Sand 120x120





8
MPM8 Terramater Vaniglia Struttura 3D Ritmo Lux 18,6x37,5
MPCS Slow Cold Nebbia 120x120



9
MPM8 Terramater Vaniglia Struttura 3D Ritmo Lux 18,6x37,5



MPLM Terramater Vaniglia Lux 9,1x37,5

MPLQ Terramater Vaniglia Lux 18,6x37,5 | MMA Vivo Grano 20x120



MPLM Terramater Vaniglia Lux 9,1x37,5

MPLQ Terramater Vaniglia Lux 18,6x37,5



MPLV Terramater Lichene Lux 18,6x37,5
MPLP Terramater Lichene Lux 9,1x37,5

12

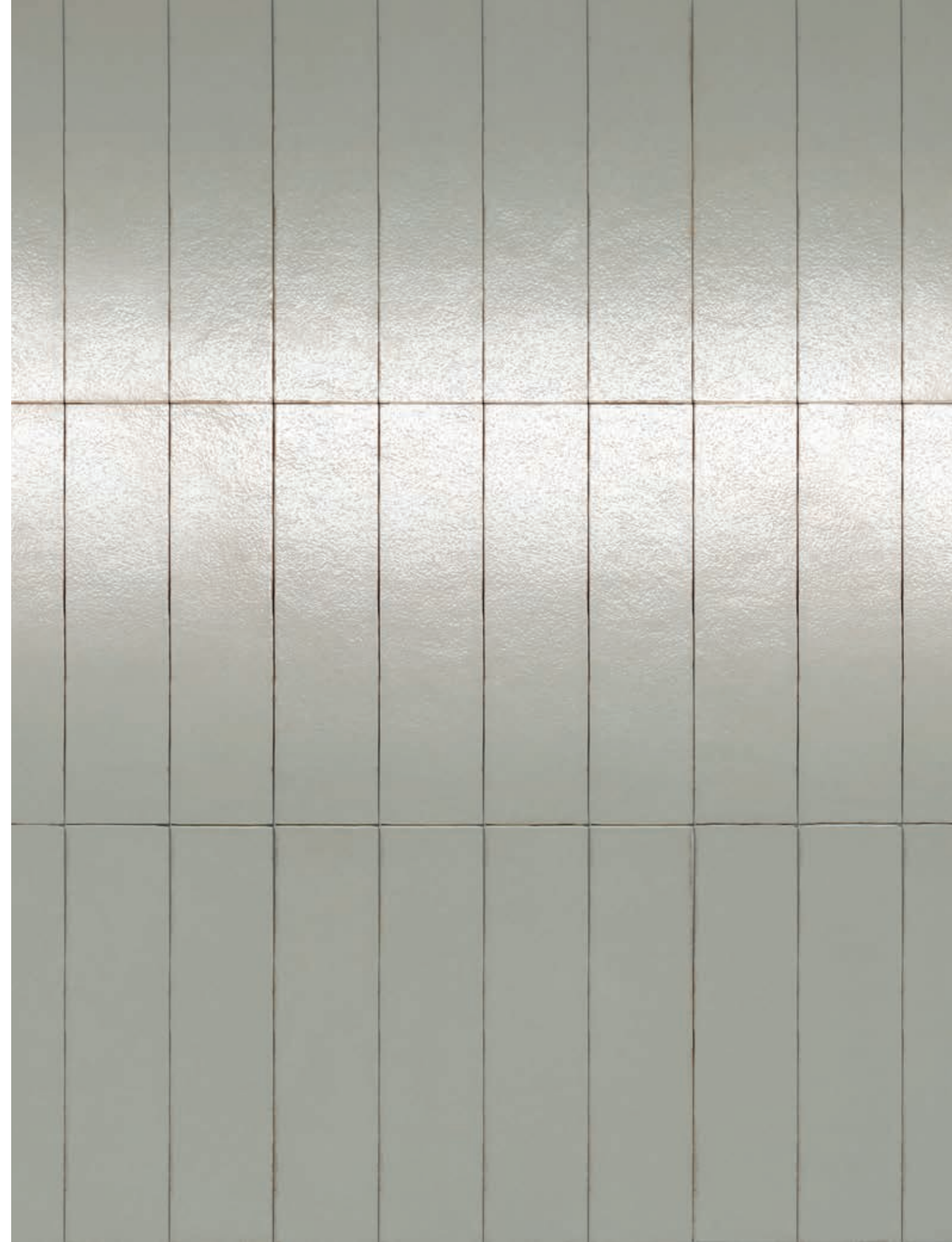


MPLR Terramater Dune Lux 18,6x37,5

13



MPLK Terramater Muschio Lux 9,1x37,5
M9EA Oltre Natural 20x120



MPLJ Terramater Dune Lux 9,1x37,5



MPLL Terramater Cotto Lux 9,1x37,5 | MPLS Terramater Cotto Lux 18,6x37,5
MPLY Terramater Cotto Lux 37,5x37,5

Terramater è la nuova collezione in gres porcellanato della linea Crogiolo realizzata con materie prime italiane e il 60% di materiale riciclato. Grazie a smalti speciali che si fondono con la terra rossa durante la cottura, Terramater dà vita a pavimenti e rivestimenti materici dalle superfici uniche, ricche di dettagli e cariche di memoria. La palette di sette colori intensi e profondi nasce dalla reazione tra smalti e ossidi naturali, richiamando l'estetica delle ceramiche anni 70 di cui recuperano, reinterpretandole, anche le dimensioni.

Terramater

EN The modular sizes – one square and two rectangles with a 37.5 cm base – offer endless options for novel compositions. The three-dimensional structures of the Terramater collection stand out for their strong textures. With its pattern of parallel stripes and its rectangular size, Ritmo creates a dynamic surface in which the three-dimensional ridges of the burnt sienna glaze highlight the glossy textured finish in a rich play of light. Losanga evokes the refinement of classic motifs in which red glaze reliefs emerge from the background material to create a decorative effect that is both traditional and innovative.

Terramater, the result of extensive research into raw materials, glazes, colours and surfaces, is a tribute to the 50th anniversary of Marazzi's revolutionary single-firing patent, registered in 1974.

FR Les formats modulaires – un carré et deux rectangles avec une base de 37,5 cm – offrent des possibilités de composition infinies. Les structures tridimensionnelles de la collection Terramater se distinguent par leur matérialité. Avec son motif à rayures parallèles et son format rectangulaire, Ritmo crée une surface dynamique où, dans un jeu de lumière, les crêtes tridimensionnelles de l'émail couleur terre brûlée soulignent la texture de la finition brillante. Le design de Losanga, quant à lui, évoque le raffinement de motifs classiques où affleurent des reliefs d'émail rouge, pour un effet décoratif alliant tradition et innovation.

Fruit d'une longue recherche sur les matières premières, les émaux, les couleurs et les surfaces, Terramater est un hommage au 50e anniversaire du brevet révolutionnaire Marazzi de 1974 pour la monocuisson.

DE Die modularen Formate – ein Quadrat und zwei Rechtecke mit einer Basis von 37,5 cm – eröffnen zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten. Die dreidimensionalen Reliefs der Kollektion Terramater beeindrucken durch ihren Materialcharakter. Das parallele Streifenmuster und das rechteckige Format von Ritmo schaffen eine lebendige, dynamische Oberfläche. Die dreidimensionalen glasierten Erhebungen in der Farbe von gebrannter Erde

setzen spannende Akzente und bringen durch das Wechselspiel von Licht und Schatten die glänzende Oberfläche besonders zur Geltung. Losanga erinnert an klassische Eleganz. Die roten, glasierten Reliefs verleihen den Oberflächen eine dekorative Raffinesse, die Tradition und Innovation vereint. Terramater ist das Ergebnis langjähriger Forschung an Rohstoffen, Glasuren, Farben und Oberflächen und eine Hommage an das 50-jährige Jubiläum des revolutionären Marazzi-Patents für das Einbrandverfahren aus dem Jahr 1974.

ES Los formatos modulares —un cuadrado y dos rectángulos de 37,5 cm de base— ofrecen infinitas posibilidades compositivas. Las estructuras tridimensionales de la colección Terramater se distinguen por su carácter material. Con su motivo de rayas paralelas y su formato rectangular, Ritmo crea una superficie dinámica donde las crestas tridimensionales del esmalte de color siena tostado ponen de relieve la textura del acabado brillante en un juego de luces. En cambio, el diseño de Losanga evoca el refinamiento de los motivos clásicos en los que relieves de esmalte rojo afloran para crear un efecto decorativo que aúna tradición e innovación. Terramater, fruto de una dilatada investigación acerca de las materias primas, los esmaltes y los colores, así como sobre las superficies, rinde homenaje al 50º aniversario de la revolucionaria patente de la monococción de Marazzi del 1974.

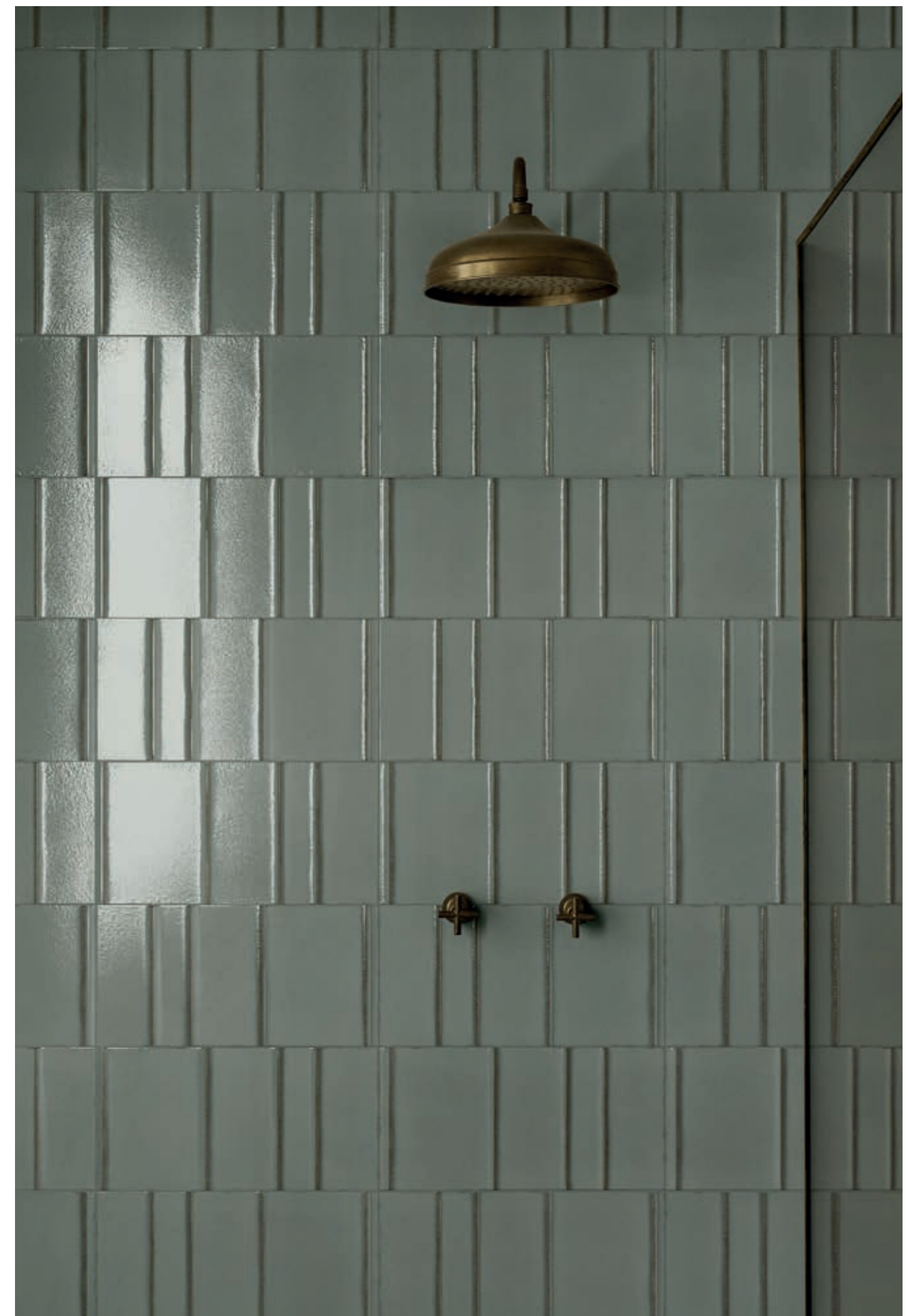
RU Трёхмерные структуры коллекции Terramater выделяются своей материальностью. С параллельным узором в полоску и прямоугольным форматом Ritmo создаёт динамичную поверхность, где трёхмерные гребни глазури цвета обожжённой земли подчёркивают текстуру матовой отделки в игре света. Losanga, напротив, вызывает ассоциации с утончённостью классических узоров, где красные глазурные рельефы создают декоративный эффект, объединяющий традиции и инновации. Terramater, результат длительных исследований сырья, глазури, цветов и поверхностей, — это дань уважения 50-летнему юбилею революционного патента Marazzi на однократный обжиг.



MPLP Terramater Lichene Lux 9,1x37,5
MPLV Terramater Lichene Lux 18,6x37,5



MPLP Terramater Lichene Lux 9,1x37,5
MPLV Terramater Lichene Lux 18,6x37,5



MPM9 Terramater Lichene Struttura 3D Ritmo Lux 18,6x37,5



20

MPMA Terramater Dune Struttura 3D Ritmo Lux 18,6x37,5



MPLR Terramater Dune Lux 18,6x37,5

21



22

MPLQ Terramater Vaniglia Lux 18,6x37,5

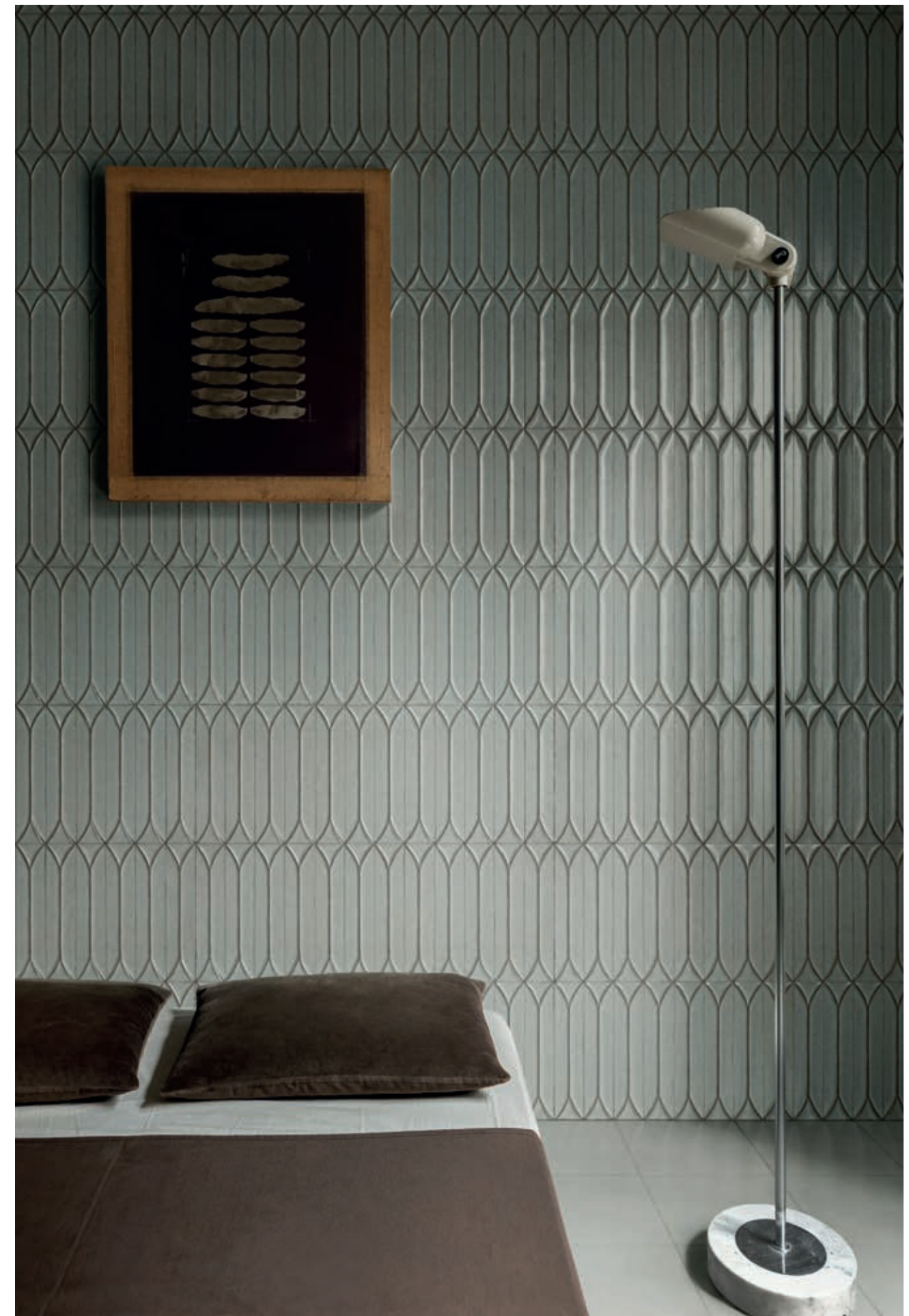


MPLP Terramater Lichene Lux 9,1x37,5
MPJK Mystone Pietra Ligure Bianco 120x120

23



MPM3 Terramater Lichene Struttura 3D Losanga Lux 9,1x37,5



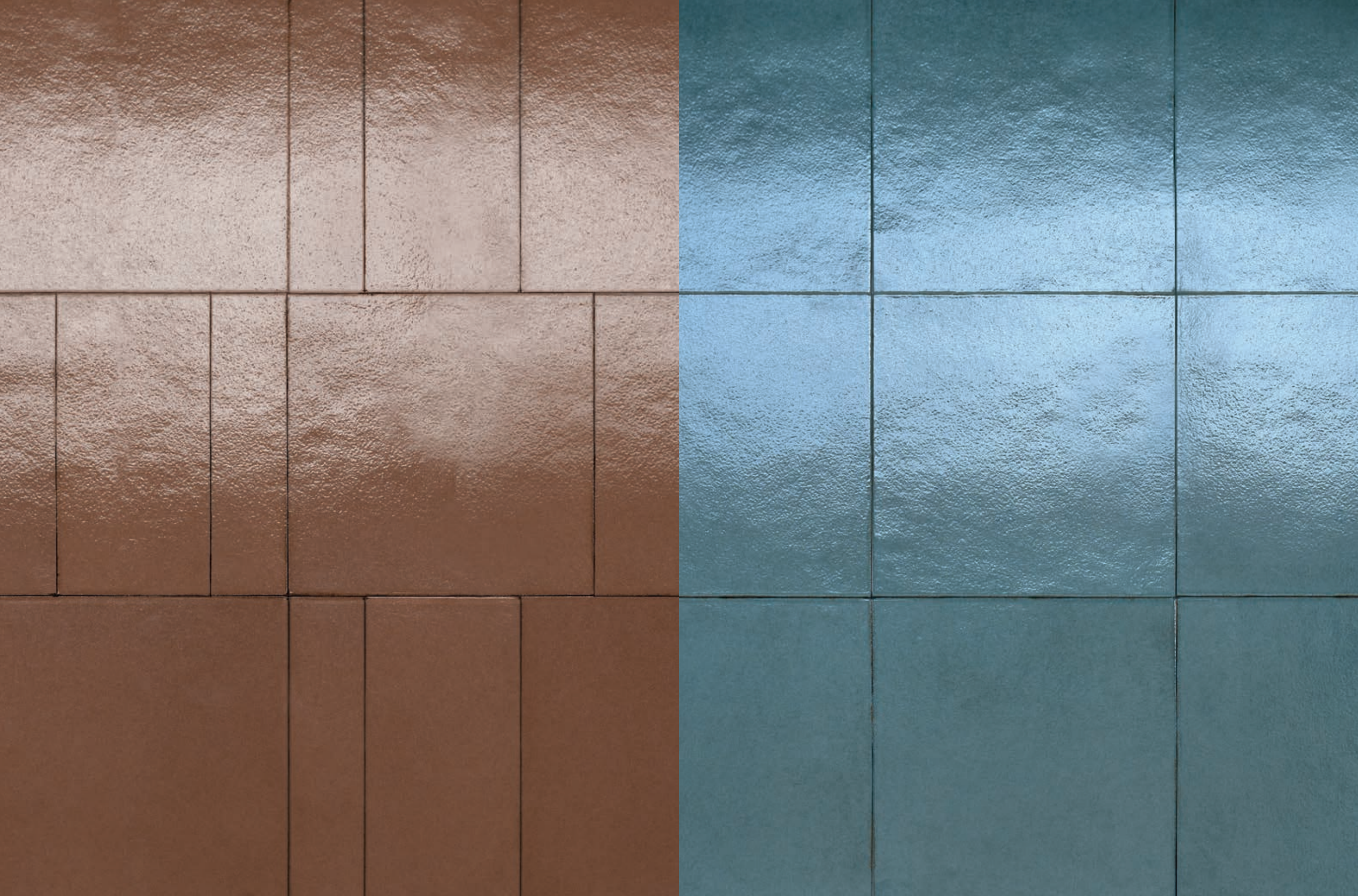
MPM3 Terramater Lichene Struttura 3D Losanga Lux 9,1x37,5
MPLW Terramater Lichene Lux 37,5x37,5



MPLL Terramater Cotto Lux 9,1x37,5 | MPLS Terramater Cotto Lux 18,6x37,5
MPLY Terramater Cotto Lux 37,5x37,5



MPM7 Terramater Laguna Struttura 3D Losanga Lux 9,1x37,5
MPM1 Terramater Laguna Lux 37,5x37,5



MPLL Terramater Cotto Lux 9,1x37,5 | **MPLS** Terramater Cotto Lux 18,6x37,5
MPLY Terramater Cotto Lux 37,5x37,5



MPLK Terramater Muschio Lux 9,1x37,5

MPM4 Terramater Muschio Struttura 3D Losanga Lux 9,1x37,5



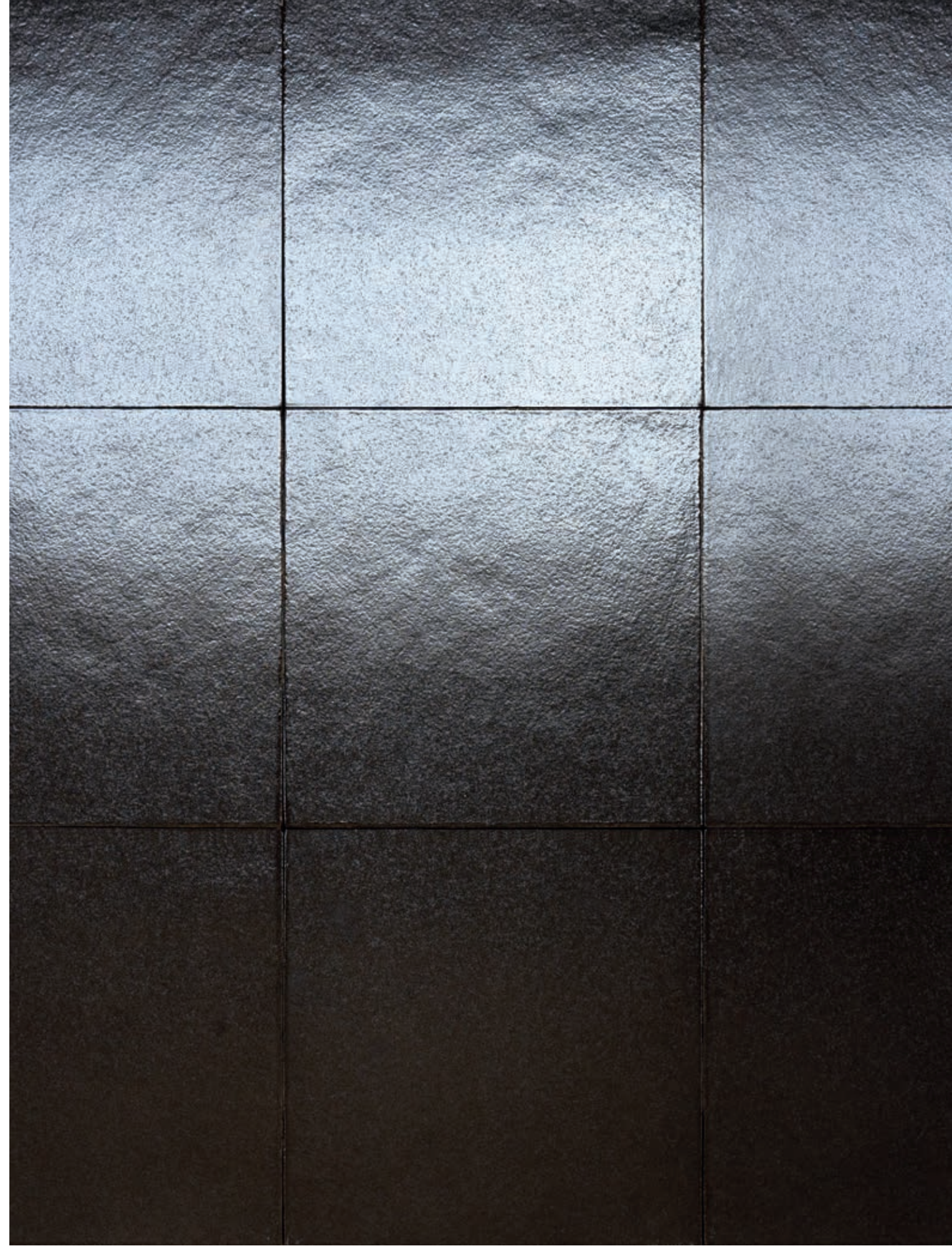
MPM6 Terramater Dune Struttura 3D Losanga Lux 9,1x37,5

MPLJ Terramater Dune Lux 9,1x37,5



32

MPMH Terramater Carbone Lux 37,5x37,5



MPMH Terramater Carbone Lux 37,5x37,5

33



34

MPS2 Terramater Carbone Lux 18,6x37,5



MPS2 Terramater Carbone Lux 18,6x37,5

35



MPLM Terramater Vaniglia Lux 9,1x37,5 | MPLJ Terramater Dune Lux 9,1x37,5
MPLK Terramater Muschio Lux 9,1x37,5

36

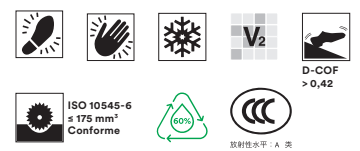
MPLP Terramater Lichene Lux 9,1x37,5 | MPLN Terramater Laguna Lux 9,1x37,5
MPLL Terramater Cotto Lux 9,1x37,5 | MPV6 Terramater Carbone Lux 9,1x37,5

37

Terramater

- Gres Porcellanato • Porcelain Stoneware
 • Grès Cérame Émaillé • Feinsteinzeug
 • Gres Porcelánico • Керамогранит

 Lux
 37,5x37,5 · 18,6x37,5 · 9,1x37,5



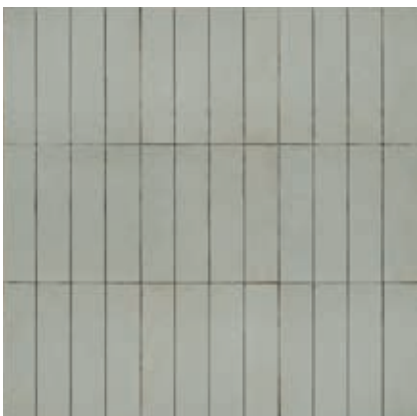
MPLX
 Vaniglia 37,5x37,5

MPLQ
 Vaniglia 18,6x37,5

MPLM
 Vaniglia 9,1x37,5

MPM8
 Ritmo 3D Vaniglia 18,6x37,5

MPM5
 Losanga 3D Vaniglia 9,1x37,5



MPM0
 Dune 37,5x37,5

MPLR
 Dune 18,6x37,5

MPLJ
 Dune 9,1x37,5

MPMA
 Ritmo 3D Dune 18,6x37,5

MPM6
 Losanga 3D Dune 9,1x37,5



MPLZ
 Muschio 37,5x37,5

MPLT
 Muschio 18,6x37,5

MPLK
 Muschio 9,1x37,5

MPMC
 Ritmo 3D Muschio 18,6x37,5

MPM4
 Losanga 3D Muschio 9,1x37,5



MPLW
 Lichene 37,5x37,5

MPLV
 Lichene 18,6x37,5

MPLP
 Lichene 9,1x37,5

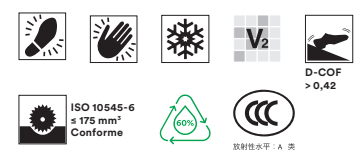
MPM9
 Ritmo 3D Lichene 18,6x37,5

MPM3
 Losanga 3D Lichene 9,1x37,5

Terramater

- Gres Porcellanato • Porcelain Stoneware
 • Grès Cérame Émaillé • Feinsteinzeug
 • Gres Porcelánico • Керамогранит

 Lux
 37,5x37,5 · 18,6x37,5 · 9,1x37,5



Conforme • According to • Conforme • Gemäß •
 Conforme • Соответствует UNI EN 14411 - G Bla



MPM1
Laguna 37,5x37,5



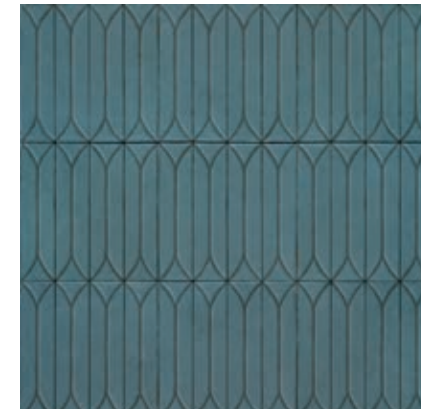
MPLU
Laguna 18,6x37,5



MPLN
Laguna 9,1x37,5



MPME
Ritmo 3D Laguna 18,6x37,5



MPM7
Losanga 3D Laguna 9,1x37,5



MPLY
Cotto 37,5x37,5



MPLS
Cotto 18,6x37,5



MPLL
Cotto 9,1x37,5



MPMD
Ritmo 3D Cotto 18,6x37,5



MPM2
Losanga 3D Cotto 9,1x37,5



MPMH
Carbone 37,5x37,5



MPS2
Carbone 18,6x37,5



MPV6
Carbone 9,1x37,5



MPS3
Ritmo 3D Carbone 18,6x37,5



MPV7
Losanga 3D Carbone 9,1x37,5

Schemi di posa

- Laying solution • Schémas de pose • Verlegemuster
 • Esquemas de colocación • Схемы укладки

SOLUTION 1

MPLX 37,5x37,5 Vaniglia Lux
MPLQ 18,6x37,5 Vaniglia Lux
MPLM 9,1x37,5 Vaniglia Lux



1 mq = MPLX - 4,11 pz / 57,60%; MPLQ 4,01 pz / 28,10%;
 MPLM - 4,08 pz / 14,30%

SOLUTION 2

MPLX 37,5x37,5 Vaniglia Lux
MPLQ 18,6x37,5 Vaniglia Lux
MPLM 9,1x37,5 Vaniglia Lux



1 mq = MPLX - 4,11 pz / 57,60%; MPLQ 4,01 pz / 28,10%;
 MPLM - 4,08 pz / 14,30%

SOLUTION 3

MPLQ 18,6x37,5 Vaniglia Lux
MPLM 9,1x37,5 Vaniglia Lux



1 mq = MPLQ 9,61 pz / 67,30%; MPLM - 9,34 pz / 32,70%

SOLUTION 10

MPM5 9,1x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Losanga Lux



1 mq = MPM5 9,1x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Losanga Lux

SOLUTION 11

MPM8 18,6x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Ritmo Lux



1 mq = MPM8 18,6x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Ritmo Lux

SOLUTION 12

MPM8 18,6x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Ritmo Lux



SOLUTION 4

MPLX 37,5x37,5 Vaniglia Lux
MPLQ 18,6x37,5 Vaniglia Lux
MPLM 9,1x37,5 Vaniglia Lux



1 mq = MPLX - 2,5 pz / 35,20%; MPLQ 4,6 pz / 32,20%;
 MPLM - 9,3 pz / 32,60%

SOLUTION 5

MPLQ 18,6x37,5 Vaniglia Lux
MPLM 9,1x37,5 Vaniglia Lux



1 mq = MPLQ 7,2 pz / 50,50%; MPLM - 14,2 pz / 49,50%

SOLUTION 6

MPLQ 18,6x37,5 Vaniglia Lux
MPLM 9,1x37,5 Vaniglia Lux



1 mq = MPLQ 9,61 pz / 67,30%; MPLM - 9,34 pz / 32,70%

SOLUTION 13

MPM8 18,6x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Ritmo Lux



SOLUTION 14

MPM8 18,6x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Ritmo Lux



SOLUTION 7

MPLM 9,1x37,5 Vaniglia Lux
MPM5 9,1x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Losanga Lux



1 mq = MPLQ 12,28 pz / 50%; MPLM - 12,28 pz / 50%

SOLUTION 8

MPM5 9,1x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Losanga Lux



SOLUTION 9

MPM5 9,1x37,5 Vaniglia Struttura 3D
 Losanga Lux



Imballi
 Packing
 Verpackungen
 Emballages
 Embalajes
 Упаковки

	Pezzi Pieces Stck Pièces Piezas Штук	Mq Sq. Mt Qm Mq Mq Кв . м	Kg Kr	Scatole Box Karton Boîte Caja Коробки	Mq Sq. Mt Qm Mq Mq Кв . м	Kg Kr	Spessore Thickness Stärke Epaisseur Espesor Толщина
37,5x37,5 Lux	8	1,13	23,51	60	67,50	1.410,71	10
18,6x37,5 Lux	14	0,98	21,70	45	43,94	976,28	10
9,1x37,5 Lux	14	0,48	10,80	90	43,00	971,62	10
Struttura 3D Ritmo Lux 18,6x37,5	11	0,77	17,88	45	34,53	804,62	13,5
Struttura 3D Losanga Lux 9,1x37,5	10	0,34	8,88	90	30,72	799,30	13,5

Certificazioni

- Certifications • Certifications • Zertifizierungen • Certificaciones
 • Сертификации



Declare.

Declare label
 Declare è un programma volontario di autodichiarazione che ha l'obiettivo di portare l'industria dei materiali da costruzione verso prodotti più sani e più ecologici, grazie alla comunicazione trasparente degli ingredienti.
 I prodotti autodichiarati di Marazzi Group sono classificati "Red List Free", ovvero non contengono ingredienti presenti nella "Red List" del Living Building Challenge:
 - nessuna sostanza chimica che inquinà l'ambiente
 - nessuna sostanza chimica bioaccumulabile lungo la catena alimentare che possa raggiungere concentrazioni tossiche
 - nessuna sostanza chimica dannosa per i lavoratori nella produzione e nell'edilizia
 Contribuisce al raggiungimento dei crediti LEED

Declare label
 Declare is a voluntary self-declaration programme that aims to steer the building materials industry towards healthier, more eco-friendly products through transparent ingredient disclosure.
 Marazzi Group's self-declared products are classified as "Red List Free", i.e. they do not contain any ingredients on the Living Building Challenge "Red List":
 - no chemicals that pollute the environment
 - no chemicals that bio-accumulate up the food chain until they reach toxic concentrations
 - no chemicals that harm construction and factory workers
 The declare label program contributes to achieving LEED credits

Label Declare
 Declare est un programme d'autodéclaration volontaire dont l'objectif est de faire évoluer l'industrie des matériaux de construction vers des produits plus sains et plus écologiques grâce à une déclaration transparente des ingrédients. Les produits autodéclarés de Marazzi Group sont classés « Red List Free », ce qui signifie qu'ils ne contiennent aucun ingrédient figurant sur la liste rouge du Living Building Challenge, le programme international de certification des bâtiments durables :
 - pas de produits chimiques qui polluent l'environnement
 - pas de substance chimique bioaccumulable le long de la chaîne alimentaire pouvant atteindre des concentrations toxiques
 - pas de produits chimiques nocifs pour les travailleurs de la production et de la construction
 Le programme « declare label » contribue à l'obtention de crédits LEED

Declaratonssetkett (Declare Label)
 Declare ist ein freiwilliges Eigenerklärungsprogramm, das darauf abzielt, die Baustoffbranche durch Transparenz bei der Angabe der Inhaltsstoffe zu gesunden und umweltfreundlicheren Produkten zu bewegen.
 Die mit Eigenerklärung versehenen Produkte der Marazzi Group sind als „Red-List-Free“ eingestuft, d.h. sie enthalten keine Inhaltsstoffe, die in der roten Liste der Living Building Challenge enthalten sind:
 - keine Chemikalien, die schädlich für die Umwelt sind
 - keine bioakkumulierbaren Chemikalien in der Lebensmittelkette, die giftige Konzentrationen erreichen können
 - keine Chemikalien mit schädlichen Auswirkungen für Arbeitnehmer in der Produktion und im Baugewerbe
 Das Programm „declare label“, trägt zum Erreichen von LEED-Credits bei

Etiqueta Declare
 «Declare» es un programa voluntario de autodeclaración cuyo objetivo es orientar la industria de los materiales de construcción hacia productos más sanos y ecológicos, por medio de la comunicación transparente de los ingredientes.
 Los productos autodeclarados por Marazzi Group se clasifican como «Red List Free», es decir, que no contienen ingredientes presentes en la lista roja o «Red List» del programa de certificación de construcción sostenible «Living Building Challenge»:
 - sin sustancias químicas que contaminan el medioambiente
 - sin sustancias químicas bioacumulables a lo largo de la cadena alimentaria que puedan alcanzar concentraciones tóxicas
 - sin sustancias químicas nocivas para los trabajadores de la producción y la construcción
 El programa "declare label" contribuye a la obtención de créditos LEED

Этикетка Declare
 Declare - это программа добровольной сертификации, целью которой является подталкивание промышленности строительных материалов к выпуску более здоровой и экологичной продукции путем прозрачного указания всех ингредиентов.
 Продукция, на которую Marazzi Group составляет декларацию, классифицирована как "Red List Free", то есть, в ней отсутствуют ингредиенты, перечисленные в «красном списке» программы Living Building Challenge:
 - полное отсутствие загрязняющих природу химических веществ
 - полное отсутствие химических веществ, которые имеют тенденцию к биоаккумуляции по пищевой цепочке и могут достичь токсичной концентрации
 - полное отсутствие химических веществ, наносящих вред здоровью людей во время производства и использования строительных материалов
 Позволяет получить баллы по системе LEED

Qualità e Ambiente • Quality and Environment • La Qualité et L'environnement • Qualität und Umwelt • Calidad y Ambiente • Качество и Окружающая Среда

Marazzi Group ha ottenuto nel 2022, tra le prime aziende al mondo, la Certificazione ISO 17889-1, prima norma ISO in materia di sostenibilità nel settore delle costruzioni a livello mondiale. La norma, nata nel 2021, ha definito per la prima volta un sistema per la valutazione della sostenibilità dei prodotti utilizzando 38 criteri, qualitativi e quantitativi, identificati e suddivisi secondo i tre pilastri della sostenibilità: ambientale, sociale ed economica, in cui ad essere analizzato è l'intero ciclo di vita delle piastrelle di ceramica, dalla selezione delle materie prime, alla produzione, distribuzione e installazione, fino all'uso e alla gestione del fine vita del prodotto, valutando anche parametri di sicurezza dei lavoratori e dei consumatori. Il prestigioso riconoscimento, rilasciato da Certiquality, dimostra l'impegno dell'azienda nella tutela del patrimonio naturale e delle persone, in linea con l'obiettivo 12 dell'agenda Onu.

In 2022 Marazzi Group became one of the first companies worldwide to achieve Certification under ISO 17889-1, the world's first ISO sustainability standard for the construction industry. The standard, launched in 2021, established the first system for assessing products' sustainability using 38 quality and quantity criteria, identified and subdivided in accordance with the three fundamental areas of sustainability: environmental, social and economic. It analyses ceramic tiles' entire life-cycle, from raw material selection to production, distribution and installation, through to use and end-of-life management, also assessing worker and consumer safety criteria. This coveted accolade, issued by Certiquality, reflects the company's commitment to safeguarding the natural heritage and people, in line with goal 12 of the UN Agenda.

Marazzi Group a été l'une des premières entreprises au monde à obtenir en 2022 la certification ISO 17889-1, la première norme ISO en matière de durabilité dans le secteur de la construction au niveau mondial. Publié en 2021, la norme définit pour la première fois un système d'évaluation de la durabilité des produits à l'aide de 38 critères, tant qualitatifs que quantitatifs, identifiés et classés en fonction des trois piliers de la durabilité : environnemental, social et économique. Elle analyse l'ensemble du cycle de vie des carreaux céramiques, de la sélection des matières premières à la production, la distribution et l'installation, en passant par l'utilisation et la gestion de la fin de vie du produit, en évaluant également les paramètres de sécurité des travailleurs et des consommateurs. Ce label prestigieux, décerné par Certiquality, témoigne de l'engagement de l'entreprise à protéger le patrimoine naturel et humain, conformément à l'objectif 12 de l'agenda des Nations unies.

Marazzi Group erlangte 2022 als eines der ersten Unternehmen weltweit die Zertifizierung nach ISO 17889-1, der ersten ISO-Norm für Nachhaltigkeit in der internationalen Baubranche. Die 2021 entstandene Norm legt erstmals ein System für die Nachhaltigkeitsbewertung von Produkten anhand von 38 qualitativen und quantitativen Kriterien fest, die nach den drei Grundpfeilern für Nachhaltigkeit – Umwelt, Gesellschaft und Wirtschaft – gegliedert sind und den gesamten Lebenszyklus der keramischen Fliese, von der Auswahl der Rohstoffe über die Produktion, den Vertrieb und den Einbau bis hin zum End-of-Life-Management des Produkts einschließlich der Sicherheitsparameter für Mitarbeiter und Verbraucher beurteilt. Die hochwertige Anerkennung, ausgestellt von Certiquality, belegt das Engagement des Unternehmens zum Schutz der Natur und des Menschen im Einklang mit SDG 12 der UNO-Agenda.

En 2022 Marazzi Group ha sido una de las primeras empresas del mundo entero en obtener la Certificación ISO 17889-1, primera norma ISO en materia de sostenibilidad dentro del ramo de la construcción en el ámbito internacional. La norma, promulgada en 2021, definió por primera vez un sistema de evaluación de la sostenibilidad de los productos aplicando treinta y ocho criterios, cualitativos y cuantitativos, identificados y subdivididos basándose en las tres columnas de la sostenibilidad, la ambiental, la social y la económica, de acuerdo con la cual lo que se analiza es el ciclo de vida de los azulejos de cerámica en su conjunto, desde la selección de las materias primas, hasta la fabricación, distribución e instalación, y hasta el uso y la gestión del final de la vida del producto, evaluando asimismo parámetros de seguridad de los trabajadores y los consumidores. El prestigioso reconocimiento, emitido por Certiquality, da prueba del compromiso de la empresa en pro de la salvaguardia del patrimonio natural y de las personas, en cumplimiento del objetivo número doce de la agenda de la ONU.

В 2022 году Marazzi Group, одна из первых компаний в мире, получила сертификат соответствия стандарту ISO 17889-1 - первому стандарту ISO мирового уровня в области экологической устойчивости в строительстве. Этот стандарт, разработанный в 2021 году, впервые определил систему оценки экологической рациональности продукции с использованием 38 качественных и количественных критерии, которые определяются и подразделяются по трем столпам экологической устойчивости: окружающая среда, социальная сфера и экономика. В анализе рассматривается весь жизненный цикл керамической плитки: выбор сырья, производство, дистрибуция, установка, а также использование и конец жизненного цикла изделия, оценивая также параметры безопасности сотрудников и потребителей. Это престижное признание, выданное сертифицирующим органом Certiquality, свидетельствует об усилиях компании в области защиты природного наследия и людей, что соответствует цели 12 Повестки ООН в области устойчивого развития.

Leed® Credit and Recycled Content • Crédit Leed® et Contenu Recyclé • Leed® Punkte und Recyclinganteil • Crédito Leed® y Contenido Reciclado • Кредиты Leed® и Переработанный Материал в Составе

La certificazione volontaria LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) è il protocollo più diffuso a livello internazionale per la bioedilizia e la progettazione sostenibile promosso da U.S Green Building Council. Il sistema di rating LEED® si struttura in 9 categorie, ciascuna delle quali è organizzata in prerequisiti obbligatori e crediti determinati dalle caratteristiche del progetto. Tutti i prodotti in ceramica e in gres porcellanato Marazzi, grazie alla qualità ecologica dell'intero ciclo industriale di produzione, contribuiscono all'ottenimento dei crediti LEED® degli edifici, in particolare, per le aree tematiche relative a Materiali e Risorse (MR), Sito Sostenibile (SS) e Qualità Ambientale Interna (EQ). Diverse linee di prodotto Marazzi (vedi tabella sotto) sono realizzate con più del 40% di materiale riciclato, certificato dall'Istituto di Certificazione internazionale «Certiquality», e partecipano all'ottenimento di crediti LEED® nella categoria Materiali e Risorse • Voluntary LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) certification is the most widespread international protocol for green building and sustainable architecture promoted by the U.S Green Building Council. The LEED® rating system is structured into 9 categories, each of which is organized into mandatory prerequisites and credits determined by the characteristics of the project. Thanks to the environmental quality of the entire industrial production cycle, all Marazzi's ceramic and porcelain stoneware products are eligible for LEED® credits for buildings, in particular for thematic areas related to Materials and Resources (MR), Sustainable Site (SS) and Indoor Environmental Quality (EQ). Several Marazzi product collections (see table below) are made of over 40% recycled material, certified by the 'Certiquality' International Certification Institute, and are eligible for LEED® credits in the Materials and Resources category.

• Initiatie par l'US Green Building Council, la certification volontaire LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) est le référentiel le plus divulgué à l'international pour la bioconstruction et pour la construction durable.

Le système de rating LEED® est divisé en neuf catégories intégrant chacune des critères obligatoires et des crédits en fonction des caractéristiques du projet. En raison de la qualité écologique du cycle industriel, tous les produits en céramique et grès cérame Marazzi contribuent à l'obtention des crédits LEED®, et notamment dans les catégories Matériaux et Ressources (MR), Aménagement écologique des sites (SS) et Qualité environnementale de l'air intérieur (EQ). Plusieurs collections Marazzi (voir tableau ci-après) comportent un contenu recyclé de plus de 40 %, conformément à la certification émise par l'organisme international « Certiquality », et contribuent à l'obtention de crédits LEED® dans la catégorie Matériaux et Ressources. • Die freiwillige Zertifizierung nach LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) ist der internationale populärste Standard für nachhaltiges Planen und Bauen und wurde vom U.S Green Building Council erarbeitet. Das Checklisten-System nach LEED® ist in neun Zertifikatgruppen gegliedert, für die jeweils obligatorische Anforderungen und Punktbewertungen ausgehend von den Projektmerkmalen gelten. Alle Produkte aus Keramik und Feinsteinzeug von Marazzi tragen aufgrund der Umweltverträglichkeit ihres gesamten Fertigungsprozesses zur Erlangung von LEED® Punkten für Gebäude bei, insbesondere bezüglich der Themenfelder Materialien und Ressourcen (MR), Nachhaltige Baugelände (SS) und Komfort und Raumqualität (EQ). Etliche Produktlinien von Marazzi (siehe Tabelle unten) werden mit einem Recycling-Anteil von über 40 % hergestellt, zertifiziert durch die international anerkannte Prüfstelle „Certiquality“, und tragen zur Erlangung von LEED® Punkten im Themenbereich Materialien und Ressourcen bei. • La certificación voluntaria LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) es el protocolo más difundido a nivel internacional para la construcción ecológica y el diseño sostenible promovido por el U.S Green Building Council. El sistema de calificación LEED® está estructurado en 9 categorías, cada una de las cuales está organizada en requisitos obligatorios y créditos determinados por las características del proyecto. Todos los productos de cerámica y gres porcelánico Marazzi, gracias a la calidad ecológica de todo el ciclo industrial de producción, contribuyen a la obtención de los créditos LEED® de los edificios, en particular, para las áreas temáticas relativas a Materiales y Recursos (MR), Sitio Sostenible (SS) y Calidad Ambiental Interior (EQ). Diversas colecciones de productos Marazzi (ver tabla abajo) están realizadas con más del 40% de material reciclado, certificado por el instituto de certificación internacional «Certiquality», y participan en la obtención de créditos



© Copyright by Marazzi Group S.r.l., 2025
All rights reserved

pages 4, 5 Cosimo Bonciani Architect
pages 26, 27 Andrea Rubini Architect

La riproduzione dei colori è approssimativa.
Le tabelle con i dati riferiti ai contenuti per scatole ed ai pesi degli imballi sono aggiornate al momento della stampa del catalogo, pertanto i dati elencati possono subire variazioni.

Colour reproduction approximate.
The tables with the data referred to the content per box and to the packing weight are updated at the catalogue printing time; therefore the listed data can be altered.

Reproduction couleurs approximative.
Les tableaux avec les données concernant les contenus par colis et les poids des emballage sont mis à jour au moment où le catalogue est imprimé, c'est pourquoi ces données peuvent subir des variations.

Farbwiedergabe unverbindlich. Die in den Tabellen enthaltenen Daten in Bezug auf den Inhalt pro Karton und das Gewicht der jeweiligen Verpackung werden am Ausgabedatum des Katalogs richtig gestellt. Jeweilige Veränderungen entsprechender Daten sind somit vorbehalten.

Reproducción de los colores aproximada.
Las tablas con los datos del contenido por caja y el peso de los embalajes, están puestas al día en la fecha de impresión del catálogo, por tanto los datos indicados pueden sufrir variaciones.

Воспроизведение цветов ориентировочное.
Таблицы с данными, относящимися к содержанию коробок и весу упаковок, действительны на момент издания каталога, следовательно, они могут претерпеть изменения.

Marazzi Group ha la facoltà esclusiva di modificare e sostituire, anche solo parzialmente, i componenti dei sistemi illustrati in questo folder, senza l'obbligo di darne preavviso.

Marazzi Group have the exclusive right to modify and replace the components of the systems illustrated in this folder, even only partially and with no obligation to give prior notice thereof.

Marazzi Group se réservent le droit de modifier et de remplacer sans aucun préavis, même partiellement, les éléments des systèmes présentes dans ce dépliant.

Marazzi Group behalten sich das Recht vor, Teile des in diesem Katalog aufgeführten Systems ohne vorherige Ankündigung zu ändern oder zu ersetzen.

Marazzi Group tienen la facultad exclusiva de modificar o sustituir, incluso sólo parcialmente y sin previo aviso, los componentes de los sistemas ilustrados en este catálogo.

Marazzi Group обладают эксклюзивным правом изменять и заменять, даже лишь частично, компоненты иллюстрированных в данном каталоге систем без обязательства предварительного уведомления.