

MOON

Rimadesio



MOON IS THE RIMADESIO COPLANAR DOOR. THIS DESIGN CREATES CONTINUITY BETWEEN DOOR AND WALLS, BETWEEN FURNITURE ELEMENTS AND INTERIOR ARCHITECTURE. ALWAYS CUSTOM MADE, MOON IS AT ITS BEST IN FLOOR-TO-CEILING SOLUTIONS. ITS GREATEST STRENGTH IS THE COMPLETE RANGE OF FINISHINGS AVAILABLE: GLASS, LITECH, WOOD, FABRIC, RAFIA, SYNTHETIC LEATHER AND LEATHER.

IT Moon è la porta coplanare Rimadesio. Un progetto che realizza l'integrazione totale fra porta e pareti, fra elementi d'arredo e architettura d'interni. Sempre su misura, Moon esprime il suo massimo valore estetico nelle soluzioni "a tutta altezza". Il punto di forza è la gamma completa delle finiture in cui può essere realizzata: vetro, Litech, essenza, tessuto, rafia, similpelle, cuoio.

DE Moon ist die wandbündige Tür von Rimadesio. Ein Projekt, das eine vollständige Integration zwischen Tür und Wand, zwischen Möbelementen und Inneneinrichtung erreicht. Moon wird stets nach Maß gefertigt und entfaltet seinen größten ästhetischen Wert in Lösungen "mit voller Höhe". Seine Stärke liegt in der großen Auswahl an Oberflächen, in denen es hergestellt werden kann: Glas, Litech, Holz, Stoff, Rafia, Kunstleder, Leder.

FR Moon est la porte coplanaire Rimadesio. Ce modèle permet une intégration totale de la porte aux murs, aux éléments d'ameublement et à l'architecture intérieure. Toujours sur mesure, Moon exprime au mieux sa valeur esthétique dans les solutions "à toute hauteur". Son point fort est la gamme complète de finitions dans lesquelles cette porte peut être réalisée: verre, Litech, bois, tissu, rafia, similicuir, cuir.

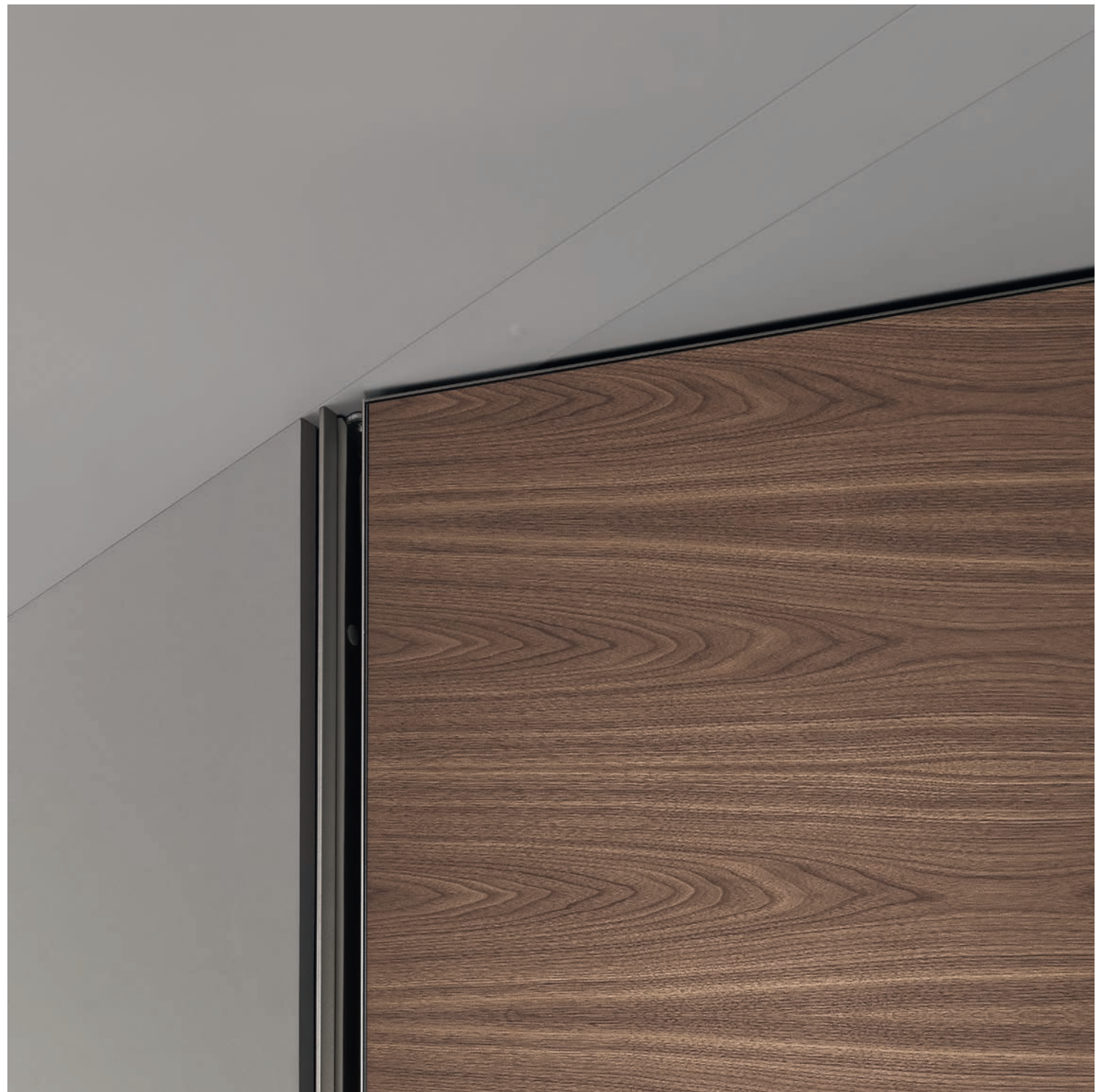
ES Moon es la puerta coplanar Rimadesio. Un proyecto que consigue la integración total entre puerta y paredes, entre elementos de decoración y arquitectura interior. Siempre a medida, Moon expresa su máximo valor estético en soluciones de "altura total". El punto fuerte es la completa gama de acabados en los que se puede realizar: cristal, Litech, madera, tejido, rafia, símil cuero, cuero.

RU Moon - это компланарная дверь бренда Rimadesio. Проект, в котором достигается полная интеграция двери и стен, элементов обстановки и архитектуры помещения. Дверь Moon всегда изготавливается по индивидуальным размерам и наилучшим образом демонстрирует свою эстетическую ценность в решениях "во всю высоту". Сильная сторона – полный ассортимент отделок, с которыми она может быть изготвлена. Стекло, материал Litech, дерево, ткань, rafia, искусственная и натуральная кожа.

汉语 汉语 Moon 为一款 Rimadesio 的共面门。打造门与墙、家饰元素与室内建筑之间完美的协调性。均按尺寸定制，这项设计具有极强的美学价值，体现在“全高”式的解决方案上。有多样的表面处理可供选择，如：玻璃、Litech岩板、木材、布面、仿真皮革、真皮皮革，为该产品一大优势。



Structure: 304 platino
Door panel: 517 lino sahara
Handle with glass insert matching the panel





Structure: 304 platin
Littech door panel: G004 grigio rigato

In this photo:
Bookcase: Opus

EN A distinctive feature of the Moon door is its exclusively designed handle. A die-cast aluminium frame, of minimal thickness, encloses an insert in glass, Litech, leather, synthetic leather or wood, to match the door panel. Moon uses an exclusive Rimadesio magnetic lock. Models with lever tumbler and key are available for both swing and sliding versions.

IT Elemento di caratterizzazione della porta Moon è la maniglia di esclusivo design. Una struttura in pressofusione d'alluminio, di minimo spessore, racchiude un inserto in vetro, oppure Litech, cuoio, similpelle o essenza, in tinta con il pannello porta. Moon utilizza una serratura magnetica, esclusiva Rimadesio. Sono disponibili modelli con nottolino di chiusura e con serratura e chiave sia per la versione battente che per la versione scorrevole.

DE Das charakteristische Element der Moon-Tür ist der exklusiv entworfene Griff. Ein Rahmen aus Aluminiumdruckguss mit minimaler Dicke umschließt einen Einsatz aus Glas oder Litech, Leder, Kunstleder oder Holz, passend zur Türplatte. Moon verwendet ein magnetisches Schloss, das nur bei Rimadesio erhältlich ist. Modelle mit Schloss und Schlüssel sind sowohl für die Schwing- als auch für die Schiebeversion erhältlich.

FR L'élément caractéristique de la porte Moon est la poignée au design exclusif. Une structure en aluminium moulé sous pression, d'épaisseur minimale, qui comprend un insert en verre, ou en Litech, en cuir, en similicuir ou en bois, assorti au panneau de porte. Moon est doté d'une serrure magnétique, une exclusivité Rimadesio. Des modèles avec loquet de verrouillage et avec serrure et clé sont disponibles, tant pour la version à battant que pour la version coulissante.

ES El elemento característico de la puerta Moon es el tirador de diseño exclusivo. Una estructura de fundición a presión de aluminio, de mínimo espesor, encierra un inserto de cristal, o Litech, cuero, símil cuero o madera, a juego con el panel de la puerta. Moon dispone de una cerradura magnética, exclusiva de Rimadesio. Hay modelos disponibles con picaporte y cerradura con llave tanto para la versión abatible como para la corredera.

RU Отличительным элементом двери Moon является ручка эксклюзивного дизайна. Литая алюминиевая конструкция минимальной толщины обрамляет вставку из стекла или материала Litech, натуральной или искусственной кожи или дерева и окрашена в тон с дверной панелью. В двери Moon используется магнитный замок, эксклюзивное предложение бренда Rimadesio. Как для распашного, так и для раздвижного исполнения предлагаются модели, закрывающиеся на защелку и на замок с ключом.

汉语 Moon门以设计独特的把手设计尤为特色。结构以极纤薄的压铸成型铝合金打造，与门板相互协调，嵌件材质有玻璃、Litech岩板、真皮皮革、仿真皮革或木材可供选择。Moon 配备 Rimadesio 独有的磁力锁具。无论是铰链门还是推拉门均可选择带固定插销或钥匙锁具。



Structure: 304 platino
Litech door panel: G004 grigio rigato
Handle with insert matching the panel



Structure: 301 peltro
Glass door panel: 401 peltro diamante
Handle with insert matching the panel

EN Available also in a double leaf version or in a version with fanlight, Moon represents an increasingly versatile and exclusive solution. Since its introduction, this door has been packed with a long series of technical and aesthetic innovations: the total flatness with the walls thanks to the thin perimeter profile, the unique handle, blended in with the insert in the same material, the innovative magnetic locking system and a patented fastening system for a secure and functional closure of the fixed panel.

IT Disponibile anche nella versione a doppio battente oppure nella versione con sopraluce, Moon rappresenta una soluzione sempre più versatile ed esclusiva. Una porta che dal suo esordio concentra una lunga serie di innovazioni tecniche ed estetiche: la totale planarità con le pareti grazie al sottile profilo perimetrale, la particolare maniglia, resa mimetica dall'inserto nello stesso materiale, l'innovativo sistema di chiusura magnetico e un sistema di fissaggio brevettato per una sicura e funzionale chiusura del pannello fisso.

DE Moon ist auch in einer zweiflügeligen Version und in einer Version mit Oberlicht erhältlich und stellt eine zunehmend vielseitige und exklusive Lösung dar. Eine Tür, die seit ihrem Debüt eine lange Reihe von technischen und ästhetischen Innovationen in sich vereint: die völlige Ebenheit mit den Wänden dank des dünnen Umrissprofils, der spezielle Griff, der durch die Einlage aus demselben Material fast unsichtbar wirkt, das innovative magnetische Verschlussystem und ein patentiertes Befestigungssystem für einen sicheren und funktionellen Verschluss der festen Platte.

FR Également disponible dans la version à deux vantaux et dans la version avec imposte, Moon constitue une solution toujours plus polyvalente et plus exclusive. Depuis sa création, cette porte réunit de nombreuses innovations techniques et esthétiques: une planéité totale avec les murs grâce au mince profil périphérique, la poignée spécifique camouflée grâce à l'insert dans le même matériau, le système de fermeture magnétique innovant et un système de fixation breveté pour une fermeture sûre et fonctionnelle du panneau fixe.

ES Disponible también en la versión de dos hojas o en la versión con panel superpuesto, Moon representa una solución cada vez más versátil y exclusiva. Una puerta que desde sus orígenes concentra una larga serie de innovaciones técnicas y estéticas: a total planitud con las paredes gracias al sutil perfil perimetral; el particular tirador, que se mimetiza con el inserto del mismo material; el innovador sistema de cierre magnético y un sistema de fijación patentado que permite un cierre seguro y funcional del panel fijo.

RU Дверь Moon двухстворчатого исполнения и исполнения с фрамугой также представляет собой наиболее универсальное и эксклюзивное решение. С момента своего создания эта дверь стала сосредоточием серии технических и эстетических инноваций: полная компланарность с плоскостью стен благодаря тонкому профилю по периметру; специальная ручка, замаскированная вставкой из того же материала; инновационная система магнитного замка и запатентованная система крепления для надежного и функционального закрывания створки без ручки.

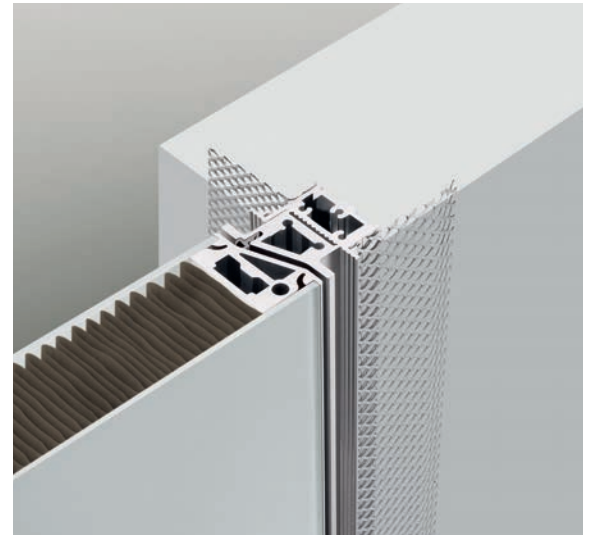
汉语 Moon 有双开门和门楣或者门头板, 请选择一个两种款式可供选择, 为一款随时间不断发展出更多功能性的独特解决方案。首次亮相便聚焦于一系列技术和美感方面的创新:通过纤薄的边缘型材实现与墙面相接的完美平整度;把手的特殊设计(与同款材质制成的嵌件在视觉上融为一体);创新的磁吸式关闭装置和专利型固件打造出功能性的安全开关系统。



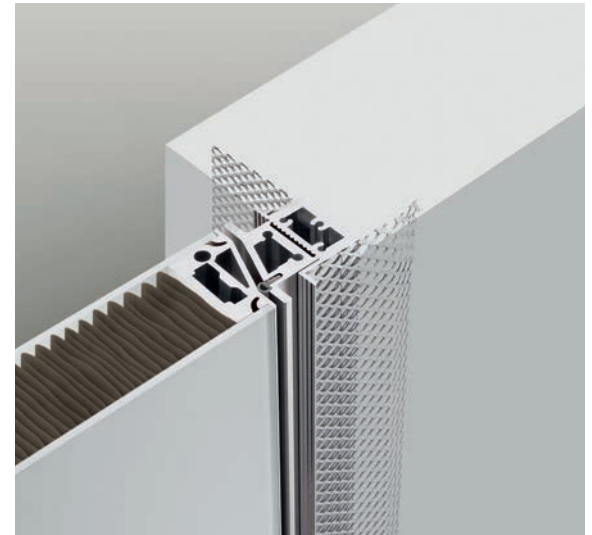


POCKET DOOR
Structure: 301 peltro
Glass: 102 nero opaco
Handle with insert matching the panel

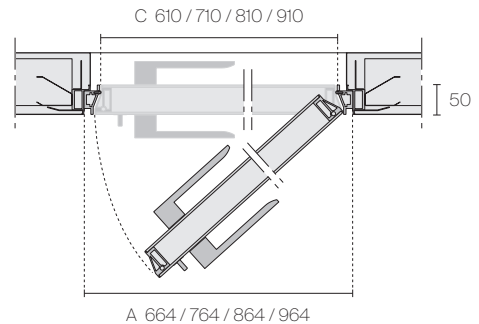
DOOR WITH PULL OPENING



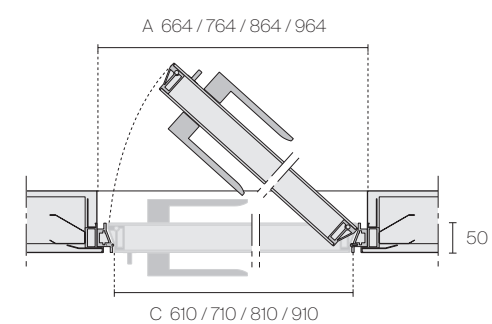
DOOR WITH PUSH OPENING



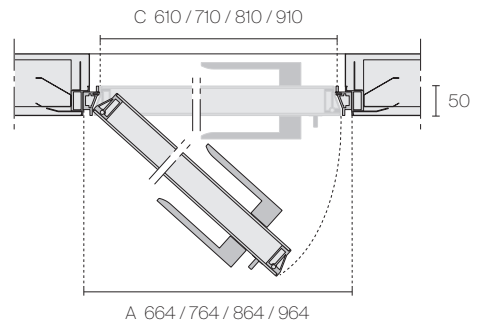
Right



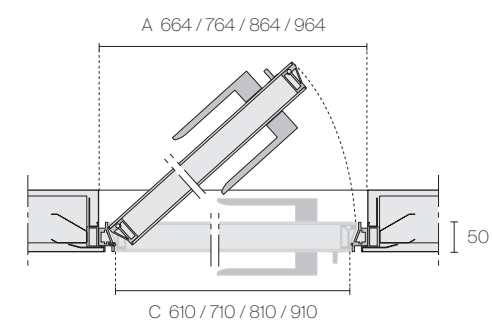
Right



Left



Left

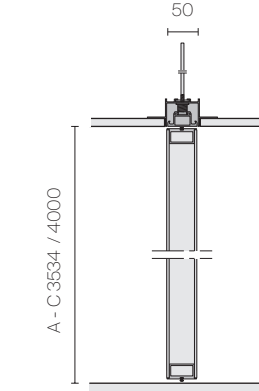
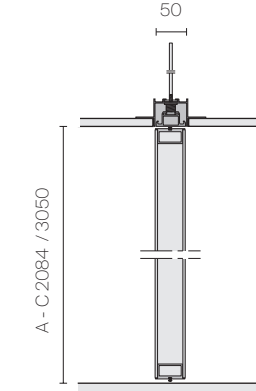
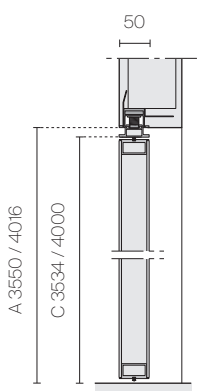
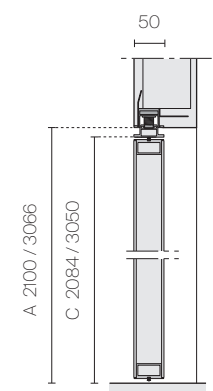


Wall flush swing door

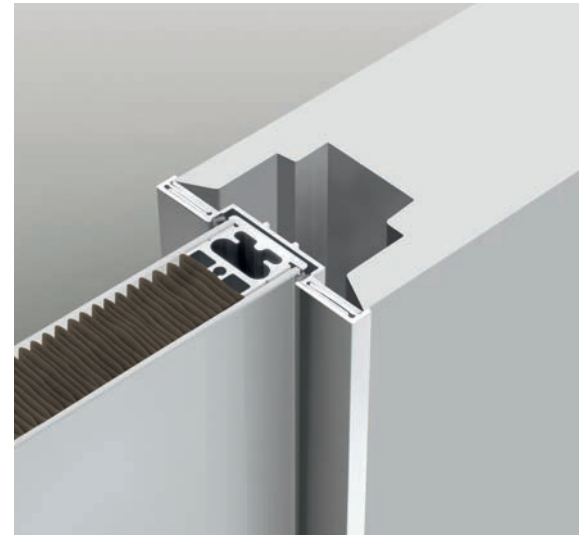
Wall flush swing door with fanlight

Ceiling flush swing door

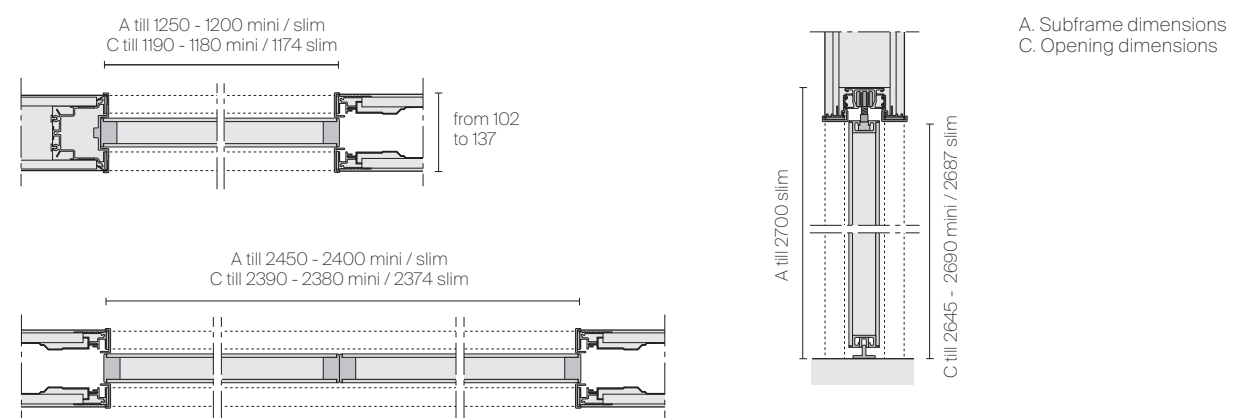
Ceiling flush swing door with fanlight



POCKET DOOR FOR SYSTEMS SCRIGNO® ESSENTIAL, ECLISSE® SYNTEZIS® LINE



Moon is available in standard dimensions or can be custom made, with a maximum height of 3050 mm and 4016 mm for swing door with fanlight. In the pocket version the mini jamb is provided with snap-fit closure without visible screws or joints



TECHNICAL DESCRIPTION

EN One of the most innovative characteristics of Moon flush door is the possibility to install the door with opening by pushing or pulling. The "s" shaped profile removes the edging profile where the door panel meets the jamb. The aluminium subframe allows for perfect installation both on brick and plasterboard walls.

FR Une des caractéristiques les plus innovantes de la porte à fleur Moon est la possibilité d'installation avec ouverture à tirer ou à pousser. Le profil à "s" élimine la butée entre le jambage et le panneau. Le faux-châssis, totalement en aluminium, garantit une installation parfaite de la porte sur brique et placo-plâtre.

IT Una delle caratteristiche più innovative della porta filo parete Moon è la possibilità di prevedere l'installazione con senso di apertura a tirare oppure a spingere. Il profilo con sezione a "s" elimina la battuta nell'accoppiamento tra pannello e stipite. Il falso telaio, interamente in alluminio, garantisce una perfetta installazione della porta su parete in muratura e su cartongesso.

ES Una de las características más innovadoras de la puerta coplanar Moon es la posibilidad de dotar la instalación con un sentido de apertura a tirar o a empujar. El perfil con sección de "S" elimina el golpe en el acoplamiento entre el panel y la jamba. El premarco interamente en aluminio, garantiza una perfecta instalación de la puerta en el muro de ladrillo o pladur.

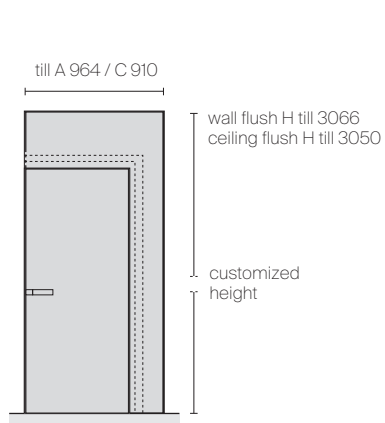
DE Eine der innovativsten Charakteristiken der flächenbündigen Tür Moon ist die Möglichkeit die Tür entweder zum "drücken" oder zum "ziehen" öffnet werden. Das S-Profil eliminiert den Anschlag zwischen Panel und Türstock. Das Blindstock ist komplett aus Aluminium und ist sowohl für Ziegelwände als auch für Gipskarton Wände geeignet.

RU Одна из наиболее инновационных характеристик двери Moon - возможность компланарного монтажа с направлением открывания на себя или от себя. благодаря коробке с s-образным сечением отпадает необходимость в притворе. Фальш-короб, полностью изготовленный из алюминия, обеспечивает идеальный монтаж двери в кирличную и гипсокартонную стену.

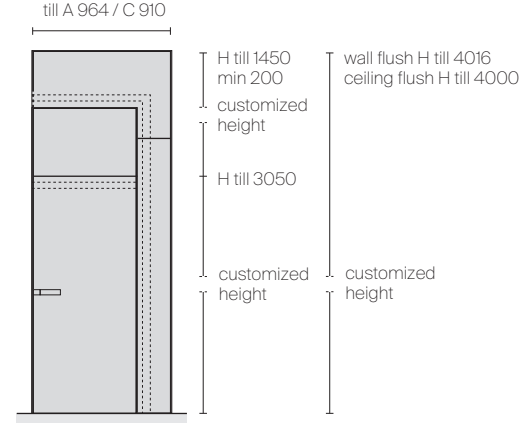
汉语 Moon 齐平门的可选推式或拉式, 为设计的创新特色之一。采用 S 型截面的型材, 省去门板和门套相接处的边缘型材。采用纯铝合金制的副门框, 确保在砖石墙和石膏板隔墙上也能完美安装。

DIMENSIONS

Swing door

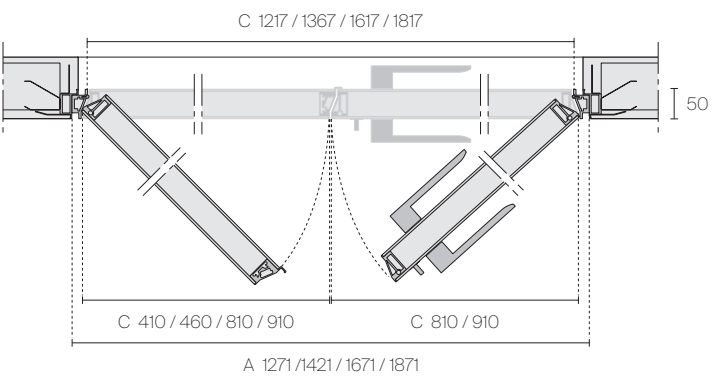


Swing door with fanlight



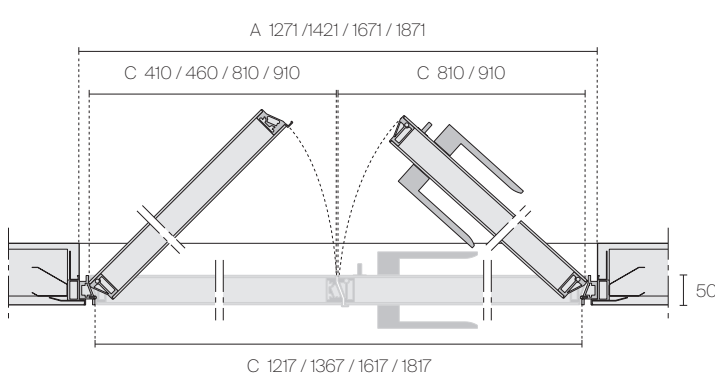
DOUBLE SWING DOOR WITH PULL OPENING

Right

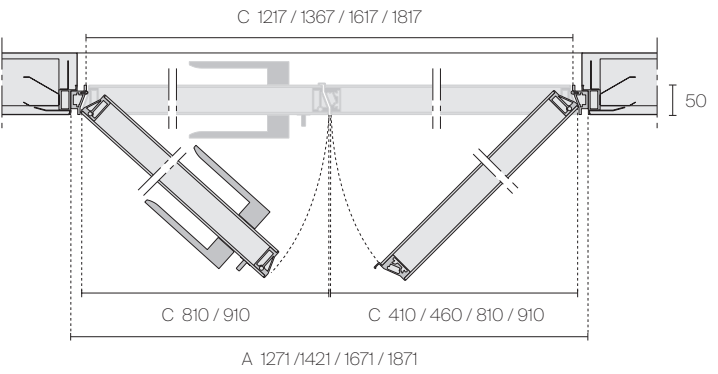


DOUBLE SWING DOOR WITH PUSH OPENING

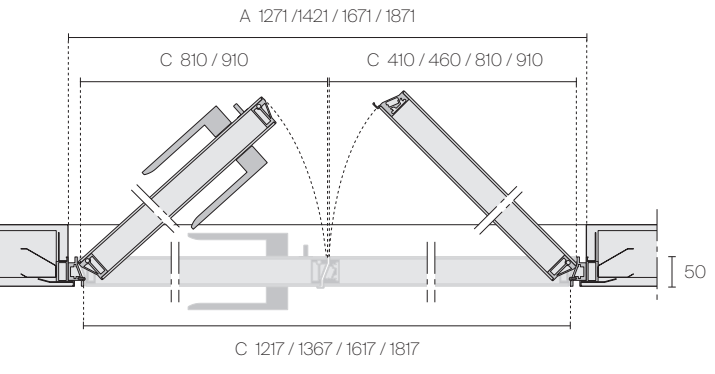
Right



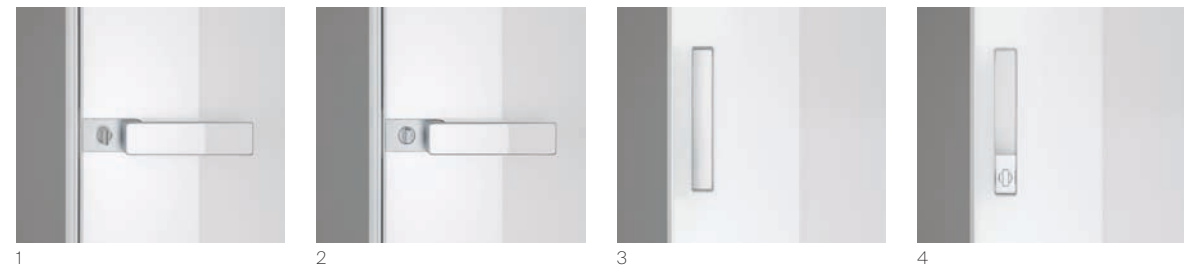
Left



Left

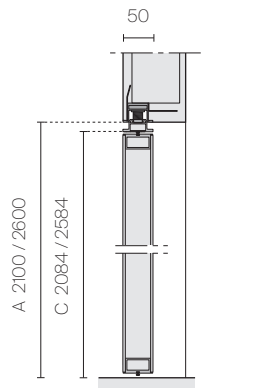


HANDLES



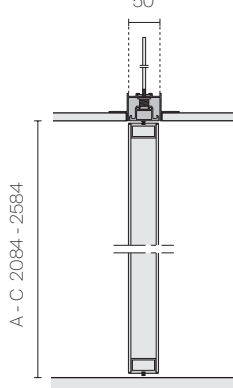
1. Handle TR04C with key
2. Handle TR04 with lever tumbler
3. Handle 2163
4. Handle 2163N with lever tumbler

Wall flush swing door

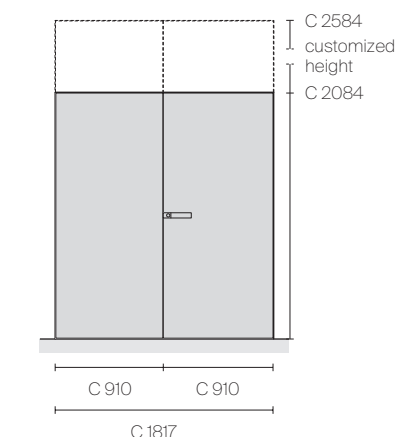
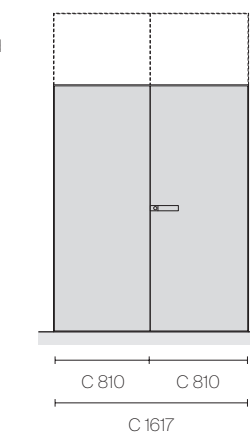
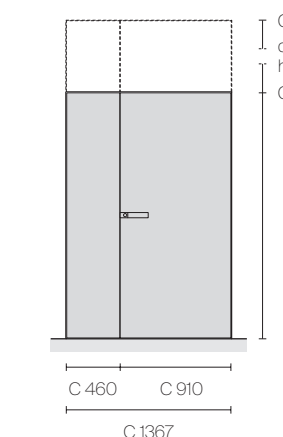
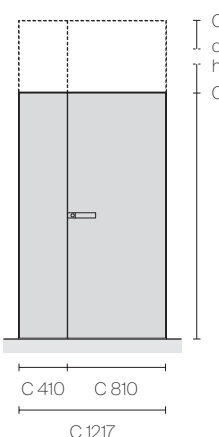


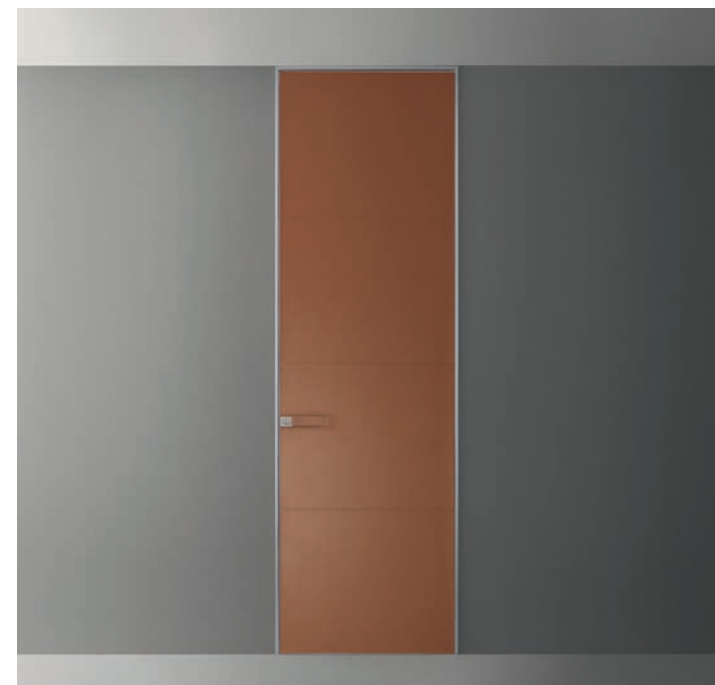
A. Subframe dimensions
C. Opening dimensions

Ceiling flush swing door



AESTHETICAL TYPOLOGIES





HANDLES



1. Structure in 30 alluminio, glass in 67 riflettente chiaro
2. Structure in 30 alluminio, glass in 02 acidato extrachiaro
3. Structure in 30 alluminio, glass in 64 riflettente grigio
4. Structure in 30 alluminio, glass in 03 acidato grigio

HANDLES



1. Structure in 30 alluminio, leather C23 bianco ghiaccio
2. Structure in 30 alluminio, leather C17 sand
3. Structure in 30 alluminio, leather C29 toupè
4. Structure in 30 alluminio, leather C22 cammello
5. Structure in 30 alluminio, leather C28 fango
6. Structure in 30 alluminio, leather C11 moka

TECHNICAL DESCRIPTION

EN The wall flush swing door Moon is available in the reflective and etched finishings. Handle with flush mounted tempered glass in the same colour of the door panel. Magnetic locking device with lever tumbler.

FR La porte coplanaire Moon est disponible dans les finitions en verre réfléchissant et acide. Poignée avec détail en verre trempé encastré à fleur, dans la même couleur du panneau porte. Fermeture magnétique avec verrou.

IT La porta coplanare Moon è disponibile nelle versioni in vetro riflettente e acidato. Maniglia con inserto in vetro temperato incassato a filo, in tinta al pannello porta. Serratura magnetica con nottolino di chiusura.

RU Компланарная дверь Moon изготавливается с зеркальным и травленым стеклом. Ручка со вставкой из закаленного стекла заподлицо выполнена в цвет дверной панели. Магнитный замок с защелкой.

ES La puerta coplanar Moon es disponible en las versiones en cristal reflectante y acido. Manilla con aplicación en cristal templado encastada y enrasada, del mismo color del cristal de la puerta. Cerradura magnética con condena de cierre.

DE Die Paralleltür Moon ist in den Ausführungen reflektierendes und geätztes Glas verfügbar. Türposten aus Glas. Griff mit buendigem Glaseinsatz in der selben Ausführung wie das Tuerpaneel. Magnetischer Schloss mit Verriegelung.

TECHNICAL DESCRIPTION

EN The Moon coplanar door is available in leather in six variants. The image shows a hinged door with a caramel-coloured leather panel. Die-cast aluminium handle with flush-mounted matching leather insert.

FR La porte coplanaire Moon est disponible dans la version cuir et ses six déclinaisons. Sur l'image, porte battante avec panneau en cuir caramel. Poignée en aluminium moulé sous pression avec insert en cuir affleurant, dans un coloris assorti.

IT La porta coplanare Moon è disponibile nella versione in cuoio, previsto in sei varianti. Nell'immagine porta battente con panetto in cuoio caramello. Maniglia in pressofusione di alluminio con inserto in cuoio in tinta incassato a filo.

RU Компланарная дверь Moon изготавливается с шестью вариантами отделки из натуральной кожи. На фото представлена распашная дверь с панелью из кожи карамельного цвета. Литая ручка из алюминия отделана вставкой из натуральной кожи, выполненной в том же цвете.

ES La puerta coplanar Moon está disponible en la versión de cuero, disponible en seis variantes. En la imagen puerta battente con panel de cuero color caramelo. Tirador de aluminio fundido a presión con inserto de cuero enrasado y del mismo color.

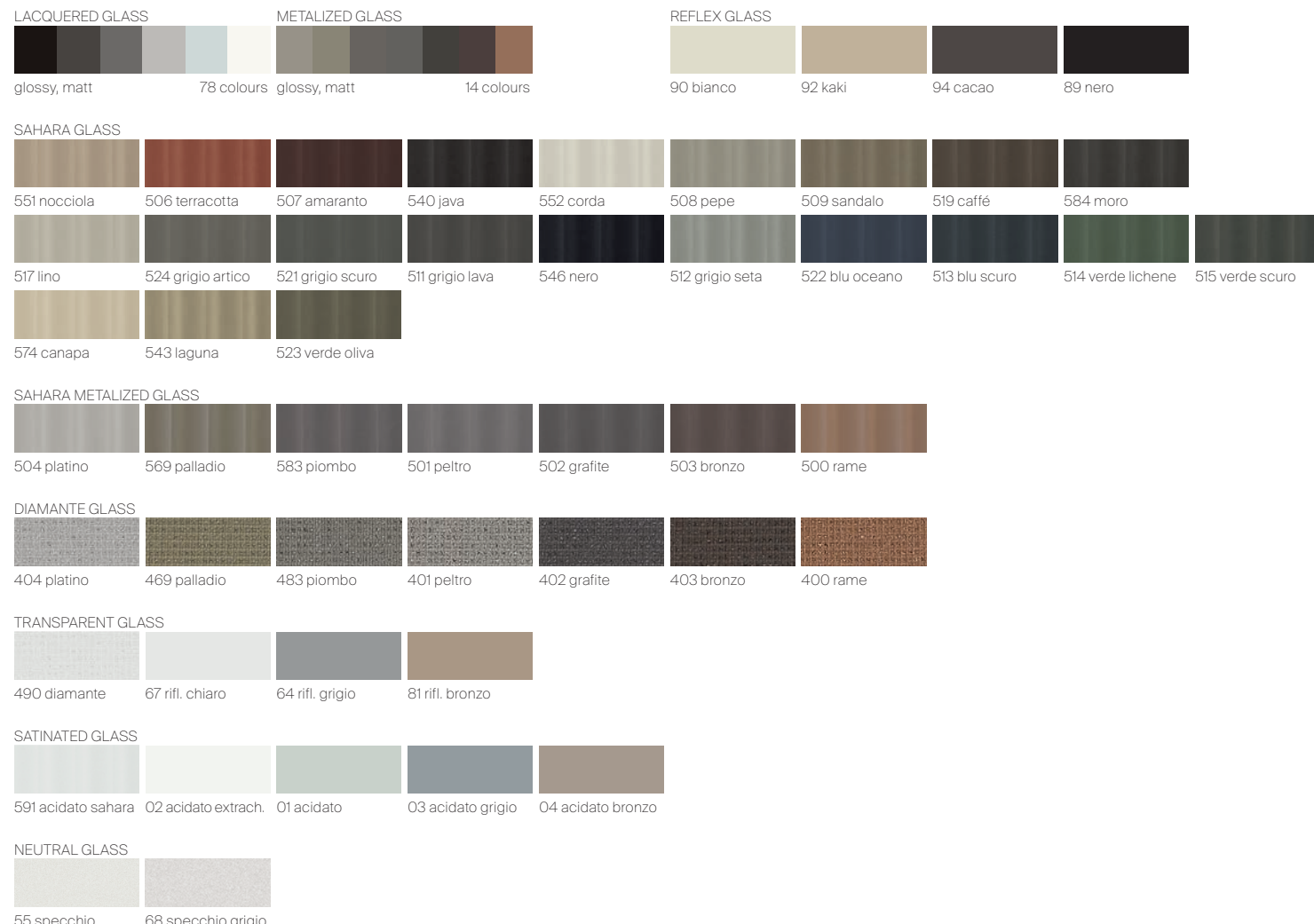
DE Die wandbündige Tür Moon ist aus Leder in sechs Varianten erhältlich. Abgebildet ist eine Schwingtür mit karamellfarbener Lederverkleidung. Griff aus Aluminiumdruckguss mit bündig eingelassener farbiger Ledereinlage.

FINISHINGS

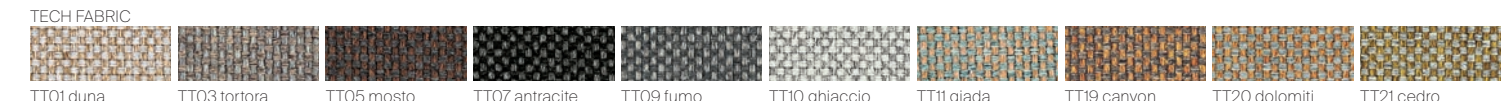
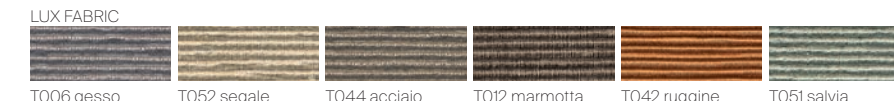
Structure and handle



Glass door panel



Door panel



QUALITY AS THE MAIN PURPOSE, ALWAYS AND IN EVERY ASPECT. WITH THIS MISSION RIMADESIO IS CONSTANTLY SEARCHING FOR SOLUTIONS TO IMPROVE ITS OWN ECOLOGICAL STANDARDS.

OBJECTIVE OBTAINED THANKS TO THE USE OF PRECIOUS AND RECYCLABLE MATERIALS, TO THE ABSENCE OF SUBSTANCES THAT CAN BE TOXIC TO HUMANS OR HARMFUL TO THE ENVIRONMENT IN EVERY PHASE OF THE PRODUCTIVE PROCESS, TO THE USE OF TECHNOLOGY AND EVOLVED MACHINERY, POWERED BY CLEAN ENERGY DERIVED FROM PHOTOVOLTAIC SYSTEMS, INSTALLED ON THE GIUSSANO HEADQUARTERS ROOF.

ALUMINIUM, GLASS, WOOD: FULLY RECYCLABLE AND PARTLY ALREADY RECYCLED MATERIALS.

PROOFS OF A REINFORCED GREEN DNA AND WIDE COHERENCE, SIGNALS OF A CONTINUOUS RESEARCH AND A GLANCE TOWARDS THE FUTURE, THAT TAKES SHAPE IN THE TECHNOLOGICAL INNOVATION OF SYSTEMS, DOORS AND FURNITURE, MADE WITH THE AWARENESS OF WANTING TO ENTRUST HUMANS ONLY WITH HIGH VALUE-ADDED ACTIVITIES.

EXCELLENCE SUSTAINABILITY PROJECT

IT Perseguire la qualità, sempre, sotto tutti gli aspetti. Con questa mission Rimadesio ricerca costantemente soluzioni volte a migliorare i propri standard qualitativi ecologici. Obiettivo ottenuto sinergicamente, grazie all'utilizzo di materiali preziosi e riciclabili, all'assenza di sostanze tossiche per l'uomo e nocive per l'ambiente in ogni fase del processo produttivo, all'impiego di tecnologie e macchinari evoluti alimentati con energia pulita proveniente da impianti fotovoltaici, installati sulla copertura dell'headquarter di Giussano. Alluminio, vetro, legno, materiali totalmente riciclabili e in parte già riciclati, ma anche le vernici prive di solventi di Ecolorsistem e i sistemi di imballaggio ecologici. Testimonianze di un dna green consolidato e di una coerenza trasversale, segnali di una continua attività di ricerca e di uno sguardo sempre proteso al futuro che si declina nell'innovazione tecnologica di sistemi, porte ed arredi, realizzati con la consapevolezza di voler affidare all'uomo solo attività dall'alto valore aggiunto.

DE Stets um Qualität bemüht, und zwar in allen Bereichen. Mit dieser Mission im Blick sucht Rimadesio laufend nach Lösungen, um seine ökologischen Qualitätsstandards zu verbessern. Dieses Ziel wurde dank der Verwendung wertvoller und wiederverwertbarer Materialien, dem Verzicht auf für den Menschen giftige und umweltschädliche Stoffe in jeder Phase des Produktionsprozesses und dem Einsatz fortschrittlicher Technologien und Maschinen, die mit sauberer Energie aus den auf dem Dach des Giussano-Hauptsitzes installierten Photovoltaikanlagen betrieben werden, synergisch erreicht. Aluminium, Glas, Holz, vollständig recycelbare und teilweise bereits recycelte Materialien, aber auch die lösungsmittelfreien Farben von Ecolorsistem und umweltfreundliche Verpackungssysteme. Ein Zeugnis einer fundierten grünen DNA und einer transversalen Kohärenz, Zeichen einer kontinuierlichen Forschungstätigkeit und eines stets in die Zukunft gerichteten Blicks, der sich in der technologischen Innovation von Systemen, Türen und Einrichtungsgegenständen ausdrückt, die in dem Bewusstsein realisiert werden, den Menschen nur Tätigkeiten mit hohem Mehrwert anzuvertrauen.

FR Poursuivre la qualité, toujours, et à tous les égards. Avec cette mission Rimadesio recherche constamment de solutions au fin d'améliorer ses normes de qualité écologique. Objectif atteint, grâce à l'utilisation de matériaux précieux et recyclables, l'absence à chaque étape de la production de substances toxiques nocives pour l'homme et l'environnement, l'utilisation de technologies et des machines avancées alimentées par l'énergie solaire après l'installation sur le toit de l'usine à Giussano de systèmes photovoltaïques. Aluminium, verre, bois, des matériaux entièrement recyclables et déjà en partie recyclés, mais aussi peinture Ecolorsistem sans solvants et systèmes d'emballage respectueux de l'environnement. Témoignages d'un adn "vert" consolidé et d'une cohérence transversale, signes de recherche continue et d'une tendance à regarder en avant, qui correspond bien à l'innovation technologique des systèmes, des portes et des meubles, réalisés avec la conscience que l'apport de l'homme dans la production ne peut qu'avoir une valeur ajoutée.

ES Perseguir la calidad, siempre, en todos los aspectos. Con esta misión Rimadesio busca constantemente soluciones destinadas a mejorar sus estándares de calidad ecológica. Objetivo conseguido sinérgicamente, gracias al uso de materiales preciosos y reciclables, a la ausencia de sustancias tóxicas para los seres humanos y nocivas para el medio ambiente en cada etapa del proceso de producción, al uso de tecnologías y máquinas avanzadas alimentadas por energía limpia a partir de sistemas fotovoltaicos, instalados en la cobertura del headquarter de Giussano. Aluminio, cristal, madera, materiales completamente reciclables y, en parte, ya reciclados, sino también las pinturas Ecolorsistem libres de disolventes y los sistemas de embalaje ecológicos. Testimonios de un adn green consolidado y una coherencia transversal, señales de una continua investigación y de una vista siempre tendida al futuro que se declina en la innovación tecnológica de sistemas, puertas y muebles, realizados con el conocimiento que desea confiar al hombre sólo actividades de alto valor añadido.

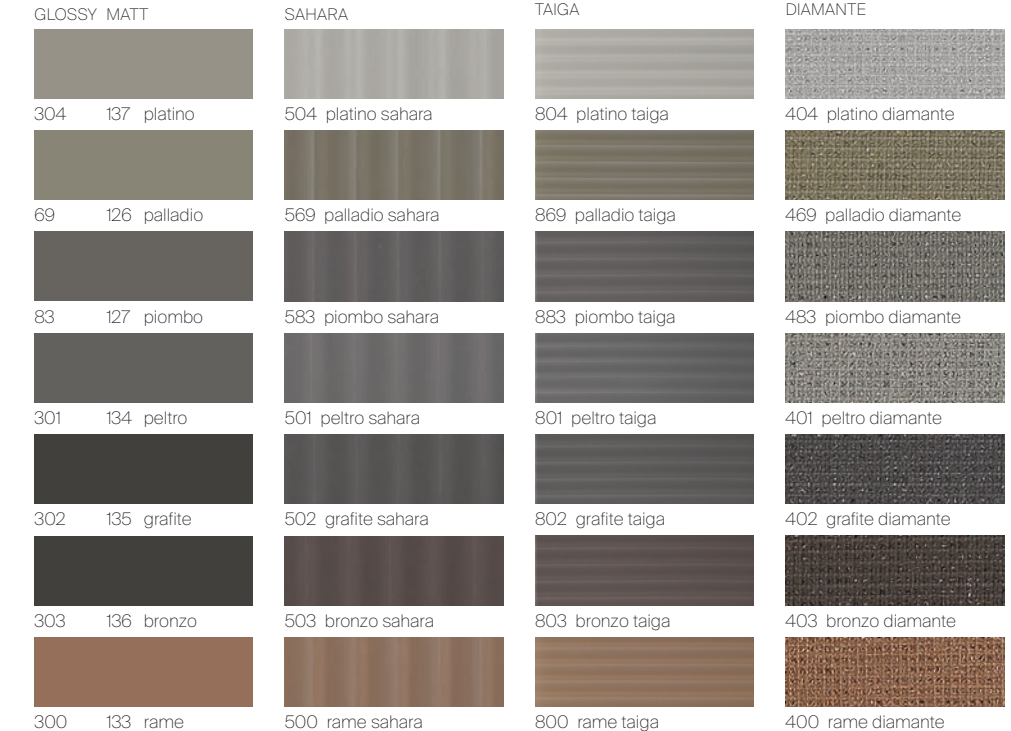
RU Обеспечение качества всегда и во всем. И, в том числе, для достижения этой цели Компания Rimadesio находится в постоянном поиске решений, направленных на улучшение экологических стандартов качества. Эта цель была достигнута благодаря использованию на каждом этапе производственного процесса ценных материалов, пригодных для вторичной переработки, отсутствию токсичных для человека и вредных для окружающей среды веществ, а также благодаря внедрению передовых технологий и оборудования, работающего на чистой энергии от фотоэлектрических систем, установленных на крыше штаб-квартиры компании в г. Джуссано. Компания использует такие материалы, как алюминий, стекло, дерево – полностью перерабатываемые и уже частично переработанные материалы, краски Ecolorsistem, не содержащие растворителей, а также экологически упаковку. Свидетельство консолидированной экологичности и непрерывной последовательности, исследовательской деятельности и взгляда, всегда устремленного в будущее, что выражается в технологических инновациях систем, дверей и мебели, произведенных с осознанием того, что человеку стоит поручать только деятельность с высокой добавленной стоимостью.

汉语 至始至终追求全方位的卓越品质。Rimadesio 肩负使命，不断探寻精进生态质量标准的解决方案。品牌目标之达成有赖于珍贵的可回收材料，该材料在所有制造阶段皆不会产生危害人体和环境之有毒物质，同时结合业界前沿的技术以及先进机械装置；而位于朱塞诺 (Giussano) 品牌总部建筑屋顶上的光伏发电设备为上述之机械装置供给干净的能源。除了可完全回收和已部分回收的铝材、玻璃、木材等材料之外，还有环保色彩系统 (Ecolorsistem) 的无溶剂涂料和生态环保型包装。深植的绿色DNA、跨领域的协同性、持续的研究工作以及具前瞻性的未来展望皆体现在家具系统、各式门类和家具配件的技术创新上，其本着信赖人类才能胜任高附加价值活动的意念研发而成。

ECOLORSYSTEM LACQUERED GLASS



ECOLORSYSTEM METALIZED GLASS



ECOLORSYSTEM SAHARA GLASS



NEUTRAL GLASS



TRANSPARENT GLASS

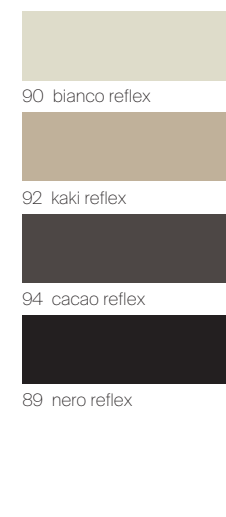


SATINATED GLASS



MESH GLASS

REFLEX GLASS



ECOLORSYSTEM TAIGA GLASS



ALUMINIUM

POWDER LACQUERED FINISHING
Detachment resistance of the layer of powder paint conforms to the norm. Corrosion resistance of the powder paint conforms to Machu test results and to the norm. Fingerprint resistance of the powder paint conforms to the norm.

GLOSSY ALUMINIUM FINISHING
The glossy aluminium is realized through the procedure of scraping and polishing of the aluminium, both artisanal processes carried out through last generation plants.

NICKEL GRIGIO FINISHING
The nickel grigio finishing is obtained through several painting layers with the latest generation of enamels, capable of creating the appearance of the most natural metal oxidations. The special glossy effect is the result of a manual brushing and polishing process carried out on the raw material.

ANODIZED FINISHING
Abrasion resistance of the anodised finish conforms to the norm. Corrosion resistance of the anodised finishing conforms to the norm.

WOOD
Veneered elements, such as tops, cabinets and shelves, are produced by using materials in compliance with current regulations concerning the emissions of formaldehyde. Open pore painting with primer and non-toxic matt transparent acrylic finishing.

LITECH
Litech is a compact, hard, coloured and non-porous ceramic material, obtained through a mixture of clays, sand and other natural substances, that cooked at a high temperature (1000-1300 °C). The exclusive controlled intensity variation weave, created with the most innovative molding techniques with water-based ecologic and sustainable inks and enamels. High resistance to abrasion.

MATERIAL FABRIC
Italian handcraft fabric made of: viscose 43%, cotton 36%, polyester 15%, linen 6%. Resistance to scraping, Martindale test 25,000 twists. Resistance to pilling, class 4. Resistance to discolouration, Xenotest class 5. Conforms to BS 5852-1979 part 0 cigarettes test.

LUX FABRIC
Italian handcraft fabric made of: cotton 75%, silk 25%. Lux fabric is a sustainable and environmentally friendly material with recycled cotton fibers and biodegradable silk.

TECH FABRIC
Italian handcraft fabric made of: polyester 100% Trevira CS. Resistance to scraping, Martindale test 75,000 twists. Resistance to pilling, class 5. Resistance to discolouration, Xenotest class 5/6. Conforms to BS 5852:2006 Source 5 CRIB 5, BS 5852:1990 sez.4 part.1 cigarette test.

SYNTHETIC LEATHER
Latest generation material entirely produced in Italy and animal-derived components free, made of: polyester 8%, polyurethane 4%, pvc 88%, textile composition: polyester 100%. It is an exclusive by Rimadesio, resistant and high performing, it is also ortho-phthalates free, in accordance with the European Reach regulation for the protection of human health and the environment from the risks of chemical substances. The production system of Rimadesio synthetic leather complies with current environmental and quality standards.

LEATHER

Real bovine natural leather obtained by a process of tanning. The surface is polished to obtain the different colours of the collection.

ALLUMINIO

FINITURA ANODIZZATA
Resistenza all'abrasione della finitura anodizzata conforme alla norma. Resistenza alla corrosione della finitura anodizzata conforme alla norma.

FINITURA LACCATA A POLVERE
Resistenza al distacco dello strato di vernice a polvere conforme alla norma.

Resistenza alla corrosione della vernice a polvere conforme ai risultati del Machu Test e alla norma. Resistenza all'impronta della vernice a polvere conforme alla norma.

FINITURA ALLUMINIO LUCIDO
L'alluminio lucido viene realizzato mediante la spazzolatura e la brillatura dell'alluminio, entrambi processi artigianali eseguiti tramite impianti di ultima generazione.

FINITURA NICKEL GRIGIO
La finitura nickel grigio viene ottenuta mediante diversi passaggi di verniciatura con smalti di ultima generazione, in grado di conferire l'aspetto delle più naturali ossidazioni metalliche. Lo speciale effetto lucido è il risultato di un processo manuale di spazzolatura e brillatura effettuato sul materiale grezzo.

ESSENZE
Gli elementi impiallacciati, come piani, contenitori e ripiani, sono realizzati utilizzando tranciato conforme alle normative riguardanti le emissioni di formaldeide. Verniciatura a poro aperto con fondo e finitura acrilica atossica opaca trasparente.

NICKEL GRIGIO-FINISH
Das Nickel grigio wird durch mehrere aufeinanderfolgende Lackierungsvergänge geschafft. Dazu werden Lacks der neuesten Generation verwendet, die das Aussehen der natürlichen Metalloxidation verleihen. Der besondere Glanzeffekt wird durch einen manuellen Vorgang von Bürsten und Schleifen auf dem Rohmaterial erreicht.

HOLZ
Die furnierten Elemente wie Sockelböden, Körpusse und Fachböden werden mit Furnier hergestellt, welches den Normen zum Formaldehydaustritt entspricht. Offenporige Lackierung auf Wasserbasis und mit ungiftigem, transparenten Acryllack.

TESSUTO MATERIAL

Tessuto prodotto artigianalmente in Italia, composto da: viscose 43%, cotone 36%, poliestere 15%, lino 6%. Resistenza a pilling, classe 4. Resistenza allo scolorimento, Xenotest classe 5. Conforme alla normativa BS 5852-1979 part 0 cigarettes test.

TESSUTO LUX
Tessuto prodotto artigianalmente in Italia, composto da: cotone 75%, seta 25%. Il tessuto Lux è un materiale sostenibile ed ecologico con fibre di cotone riciclati e di seta biodegradabili.

TESSUTO TECH
Tessuto prodotto artigianalmente in Italia, composto da: poliestere 100% Trevira CS. Resistenza all'abrasione, test Martindale 75,000 giri. Resistenza al pilling, classe 5. Resistenza allo scolorimento, Xenotest classe 5/6. Conforms to BS 5852:2006 Source 5 CRIB 5, BS 5852:1990 sez.4 part.1 cigarette test.

SIMILPELLE
Materiale di ultima generazione realizzato interamente in Italia e privo di componenti di origine animale, composto da: poliestere 8%, poliuretanica 4%, pvc 88%, composizione tessile: poliestere 100%. Prodotto esclusivo Rimadesio,

resistente e altamente performante, privo di orto-ftalati, in linea con il regolamento europeo Reach per la protezione della salute e dell'ambiente dai rischi delle sostanze chimiche. Ogni fase di produzione della similpelle Rimadesio è conforme alle normative vigenti in materia ambientale e di gestione della qualità.

CUOIO

Vero cuoio bovino naturale, ricavato tramite processo di concia. La superficie viene verniciata per ottenere le varie colorazioni a catalogo.

ALUMINUM

ELOXIERTES FINISH

Die Abriebfestigkeit der anodisierten Oberfläche entspricht der Norm. Korrosionsbeständigkeit der Standard-Eloxal-Oberfläche.

PULVERLACKIERUNG

Standardgemäße Beständigkeit gegen das Ablösen der Pulverbeschichtungsschicht. Korrosionsbeständigkeit der Pulverbeschichtung gemäß den Ergebnissen des Machu-Tests und des Standards. Die Beständigkeit gegenüber dem Abdruck der Pulverbeschichtung entspricht dem Standard.

GLÄNZENDES ALUMINUM-FINISH

Poliertes Aluminium wird durch Bürsten und Polieren von Aluminium erreicht, wobei beide handwerklichen Verfahren durch die neuesten Energieerzeugungssysteme ausgeführt werden. La finitura nickel grigio viene ottenuta mediante diversi passaggi di verniciatura con smalti di ultima generazione, in grado di conferire l'aspetto delle più naturali ossidazioni metalliche. Lo speciale effetto lucido è il risultato di un processo manuale di spazzolatura e brillatura effettuato sul materiale grezzo.

NICKEL GRIGIO-FINISH

Résistance à l'abrasion de la finition anodisée est conforme à la norme. Résistance à la corrosion de la finition anodisée est conforme à la norme.

FINITION LAQUÉE À POUDRE

Resistance au décollement de la couche de peinture conforme à la norme. Résistance à la corrosion de la peinture à poudre conforme au Machu test et à la norme. Résistance à l'empreinte de la peinture à poudre conforme à la norme.

FINITION ALUMINUM POLI

L'aluminium poli est réalisé par le rayure et polissage de l'aluminium, deux procédés artisanaux réalisés par des équipements de dernière génération.

FINITION NICKEL GRIGIO

La finition en nickel grigio est obtenue grâce à plusieurs passages de peinture réalisés avec les émaux de dernière génération, capables de donner une apparence naturelle des oxydations métalliques. L'effet brillant spécial est le résultat d'un processus de brosse et de polissage manuel effectué sur la matière première.

BOIS

Les éléments de placage, comme les plateaux, les conteneurs et les étagères, sont produits avec un tranchage conforme aux normes concernantes les émissions de formaldéhyde. Verni à pores ouverts avec un apprêt à base d'eau non toxique et finition acrylique mate et transparent.

LITECH

La Litech est un matériau Litech compact, dur, coloré et non poreux, obtenu à partir de mélanges d'argiles, de sable et d'autres substances naturelles, qui sont cuites à haute température (1000-1300 °C). Le tissage exclusif est créé avec les techniques de moulage les plus innovantes avec des encres et émaux à base d'eau, écologique et durable. La résistance élevée à l'abrasion.

STOFF MATERIAL

In Italien handwerklich produzierte Stoffe die sich aus 43% Viskose, 36% Baumwolle, 15% Polyester und 6% Leinen zusammensetzen. Korrosionsprüfung, Martindale Test 25,000 Touren. Pillingtest, Klasse 4. Verfärbungsprüfung, Xenotest Klasse 5. Gemäß Norme BS 5852-1979 part 0 cigarettes test.

STOFF LUX

In Italien handwerklich produzierte Stoffe die sich aus 75% Baumwolle, 25% Seide. Lux Stoff ist ein nachhaltiges und umweltfreundliches Material aus

reziklierten Baumwollfasern und biologisch abbaubaren Seide.

STOFF TECH

In Italien handwerklich produzierte Stoffe die sich aus 100% Polyester Trevira CS zusammensetzen. Korrosionsprüfung: Martindale Test auf 75,000 Touren. Pillingtest: Klasse 5. Verfärbungsprüfung: Xenotest Klasse 5/6. Gemäß Norm BS 5852:2006 Quelle: 5 CRIB 5, BS 5852:1990 Sektion 4 Teil I Zigarettentest.

KUNSTLEDER

Vollständig in Italien hergestelltes hochmodernes Material ohne Bestandteile tierischen Ursprungs, bestehend aus: 8% Polyester, 4% Polyurethan, 88% PVC; Textilzusammensetzung: 100% Polyester. Dies ist ein exklusives, widerstandsfähiges und leistungsstarkes Rimadesio Produkt, das gemäß der europäischen Reach-Verordnung keine Ortho-Phthalate enthält. Dies dient zum Schutz der Gesundheit und Umwelt vor den Risiken chemischer Substanzen. Jede Stufe der Kunstlederproduktion von Rimadesio entspricht den geltenden Umwelt- und Qualitätsmanagement Vorschriften.

LEDER

Echte Rindleder, erhalten durch einen Bräunungsprozess. Die Oberfläche ist lackiert, um die verschiedenen Farben im Katalog zu erhalten.

ALUMINUM

FINITION ANODISÉE

Résistance à l'abrasion de la finition anodisée est conforme à la norme. Résistance à la corrosion de la finition anodisée est conforme à la norme.

FINITION LAQUÉE À POUDRE

Resistance au décollement de la couche de peinture conforme à la norme. Résistance à la corrosion de la peinture à poudre conforme au Machu test et à la norme. Résistance à l'empreinte de la peinture à poudre conforme à la norme.

FINITION ALUMINUM POLI

L'aluminium poli est réalisé par le rayure et polissage de l'aluminium, deux procédés artisanaux réalisés par des équipements de dernière génération.

FINITION NICKEL GRIGIO

La finition en nickel grigio est obtenue grâce à plusieurs passages de peinture réalisés avec les émaux de dernière génération, capables de donner une apparence naturelle des oxydations métalliques. L'effet brillant spécial est le résultat d'un processus de brosse et de polissage manuel effectué sur la matière première.

BOIS

Les éléments de placage, comme les plateaux, les conteneurs et les étagères, sont produits avec un tranchage conforme aux normes concernantes les émissions de formaldéhyde. Verni à pores ouverts avec un apprêt à base d'eau non toxique et finition acrylique mate et transparent.

LITECH

La Litech est un matériau Litech compact, dur, coloré et non poreux, obtenu à partir de mélanges d'argiles, de sable et d'autres substances naturelles, qui sont cuites à haute température (1000-1300 °C). Le tissage exclusif est créé avec les techniques de moulage les plus innovantes avec des encres et émaux à base d'eau, écologique et durable. La résistance élevée à l'abrasion.

STOFF MATERIAL

In Italien handwerklich produzierte Stoffe die sich aus 43% Viskose, 36% Baumwolle, 15% Polyester und 6% Leinen zusammensetzen. Korrosionsprüfung, Martindale Test 25,000 Touren. Pillingtest, Klasse 4. Verfärbungsprüfung, Xenotest Klasse 5. Gemäß Norme BS 5852-1979 part 0 cigarettes test.

STOFF LUX

In Italien handwerklich produzierte Stoffe die sich aus 75% Baumwolle, 25% Seide. Lux Stoff ist ein nachhaltiges und umweltfreundliches Material aus

TISSU MATERIAL

Tissu fabriqué à la main en Italie et composé de: 43% viscose; 36% coton; 15% polyester; 6% lin. Résistance à l'abrasion, test Martindale 25.000 rpm. Résistance Pilling, classe 4. Résistance à la décoloration, classe 5 Xenotest. Conformément à la législation BS 5852-1979 Partie 0, cigarettes test.

TISSU LUX

Tissu fabriqué à la main en Italie et composé de: 75% coton; 25% soie. Le tissu Lux est un matériau durable et écologique composé de coton recyclé et de fibres de soie biodégradables.

TISSU TECH

Tissu fabriqué à la main en Italie et composé de: 100% Polyester Trevira CS Résistance à l'abrasion, test Martindale 75.000 rpm. Résistance Pilling, classe 5. Résistance à la décoloration, classe 5/6 Xenotest. Conformément à la législation BS 5852:2006 Source 5 CRIB 5, BS 5852:1990 sez.4 partie 1 cigarettes test.

SIMILICUR

Matériel de dernière génération entièrement réalisé en Italie et sans aucun élément d'origine animale, composé de polyester 8%, polyuréthane 4%, pvc 88%, composition textile: polyester 100%. Produit exclusif Rimadesio, résistant et très performant, sans orthophthalates, conformément au Règlement européen Reach pour la protection de la santé et de l'environnement des risques causés par les substances chimiques. Chaque phase de production du similicur Rimadesio se conforme aux réglementations environnementales en vigueur et de gestion de la qualité.

CUIR

Vrai cuir naturel, obtenu par un procédé de bronzage. La surface est vernie pour obtenir les différentes couleurs dans le catalogue.

ALUMINIO

ACABADO ANODIZADO
Resistencia a la abrasión del acabado anodizado cumple con la norma.

Resistencia a la corrosión del acabado anodizado cumple con la norma.

ACABADO LACADO EN POLVO
Resistencia al desprendimiento de la capa de laca en polvo cumple con la norma.

Resistencia a la corrosión de la laca en polvo conforme con los resultados de la prueba del Machu Test y con la norma. Resistencia a la impresión de la laca en polvo cumple con la norma.

ACABADO DE ALUMINIO BRILLANTE
El aluminio pulido se produce mediante rayadura y pulido de aluminio, ambos procesos artesanales realizados por medio de sistemas de última generación.

ACABADO DE NICKEL GRIGIO
El acabado nickel grigio se obtiene mediante varios pasos de pintura con esmaltes de última generación, capaces de dar el aspecto de las más naturales oxidaciones de metales. El efecto brillante especial es el resultado de un proceso de cepillado manual y pulido realizado sobre la materia prima.

ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ С ЛАКОВЫМ ЭФФЕКТОМ
Стойкость порошкового покрытия к истиранию соответствует требованиям стандарта. Коррозионная стойкость анодированного покрытия соответствует требованиям стандарта.

ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭКСПЛЮЗИВНЫМ ЭФФЕКТОМ
Стойкость порошкового покрытия к отслаиванию соответствует требованиям стандарта. Коррозионная стойкость порошкового покрытия соответствует результатам теста Maxy и требованиям стандар

ECOLORSYSTEM MATT LACQUERED



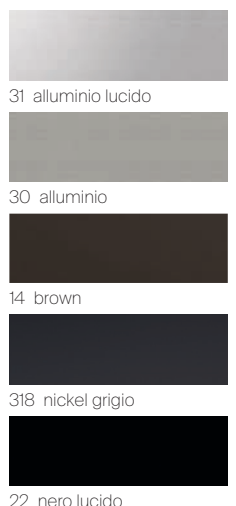
LEATHER SYNTHETIC LEATHER LUX FABRIC MATERIAL FABRIC TECH FABRIC RAFFIA



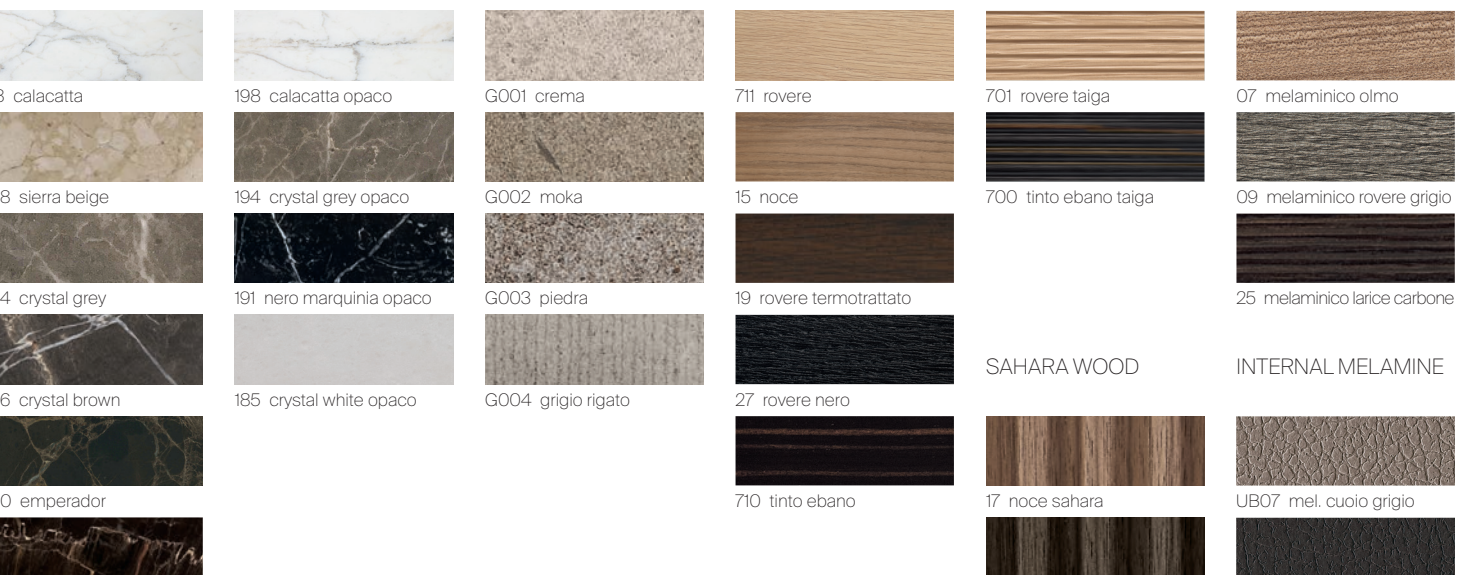
ECOLORSYSTEM LACQUERED METALIZED



ALUMINIUM



MARBLE MATT MARBLE LITECH WOOD TAIGA WOOD MELAMINE



Collection designed by Giuseppe Bavuso.

Art direction and graphic project: Juma

Photo: Federico Cedrone, Santi Caleca

Technical photo: F2 Fotografia

Styling: Studiopepe; Patrizia Cantarella with Rossella Ballabio;

Martina Lucatelli with Martina Dalla Bona;

Simona Silenzi Studio; Gaia Marchesini and Giordano Sarno.

Thanks to: Afolki, Agape, Ames, Amini Carpets, aponteboretti, Arnolfo di Cambio, Artemide, Astep, AYTM, Azucena, B&B Italia, Baxter, Bitossi Ceramiche, Brionvega, Carl Hansen & Søn, Claire Lune, Cooe Design, Danese Milano, Dany GILLES, Davide Groppi, De Vecchi Milano 1935, Dechem Studio, Dep Art Gallery, Egidio Milesi, Emil, Etel Milano, Flexform, Flos, FontanaArte, FPM Milano, Fritz Hansen, Gan Rugs, Gardeco, Gervasoni 1882, Henry Timi, Ittala, Ivano Redaelli, Iwata Mokku, J. & L. Lobmeyr, Knoll, Lanerossi, Lindell & Co, Living Divani, Lorenzo Franceschinis, Louis Poulsen, Maru Gallery, Matteo Thun Atelier, distributed by Manus Factor, Maxalto, Nemo Lighting, Noorstad, Noorth, Nude Glass, NUMA Limited Editions, Nuove Forme, Officine Saffi, Oluce, Pallucco, Phantom Hands, Raawi, Rains, Raumgestalt, Riva 1920, Scandola marmi, Serafino Zani, Skagerak, Society, STELTON distribuito da Schönhuber Spa, Suede, Tacchini, Terry Davies Ceramics, Unurgent Argilla, Up To You Anthology, Vitra, When Objects Work.

Films and print: Optima

Printed in Italy, 2024

RIMADESIO SPA
Via Furlanelli 96
20833 Giussano (MB) Italy
T +39 0362 3171
rimadesio@rimadesio.it

MILANO FLAGSHIP STORE
Via Visconti di Modrone 26
20122 Milano Italy
T +39 02 76280708
milano@rimadesio.it

LONDON FLAGSHIP STORE
83-85, Wigmore street
1WU 1DL London
T +44 2074 862193
london@rimadesio.co.uk

NEW YORK FLAGSHIP STORE
102 Madison Ave
New York, NY 10016
T +1917 388 2650
usa@rimadesio.us

www.rimadesio.it

AWARDS

1993	Siparium	Young & Design
2000	Zenit	Award KBB
2001	Zenit	selection Design Index ADI
2002	Siparium	Top100 Frames
2005	Graphis	selection Design Index ADI
2007	Vela	selection Design Index ADI
2008	Vela	mention XXI Premio Compasso d'Oro ADI
2015	Wind	winner Red Dot Award
2016	Cover	Best Furniture System AZ Award
2016	Alambra	selection Design Index ADI
2017	Sail	selection Design Index ADI
2017	Soho	Architectural products AZ awards
2017	Daimon	Interior Design Magazine Best of Year awards
2020	Modulor	People's Choice winner AZ Awards
2020	Modulor	Architectural Products Award of Merit AZ Awards
2020	Modulor	selection Design Index ADI
2021	Francis	selection Design Index ADI
2021	Modulor	LivingEtc Style Awards
2022	Maxi	selection Design Index ADI
2022	Aliante	finalist Interior's best of the Year awards
2022	Aliante	finalist A+Product awards
2023	Maxi	winner German Design Awards
2023	Radius	Architect's Newspaper's Best of Products Awards

PATENTED:

Air, Radius, Aliante, Rialto, Maxi, Sail, Soho, Velaria, Stripe, Daimon, Graphis, Zen, Zen frame, Siparium, Moon, Vela, Luxor, Even, Aura, Spin, Link+, Planet, Flat, Alambra, Abacus living, Self, Cover, Zenit, Dress bold, Abacus.

REGISTERED TRADEMARKS:

Rimadesio, Ecolorsysterm, Litech, Siparium, Velaria, Abacus.



Follow us on Instagram, Facebook, LinkedIn,
WeChat, Weibo, Little Red Book.

