

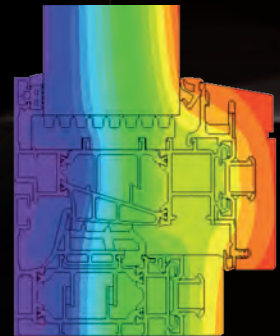
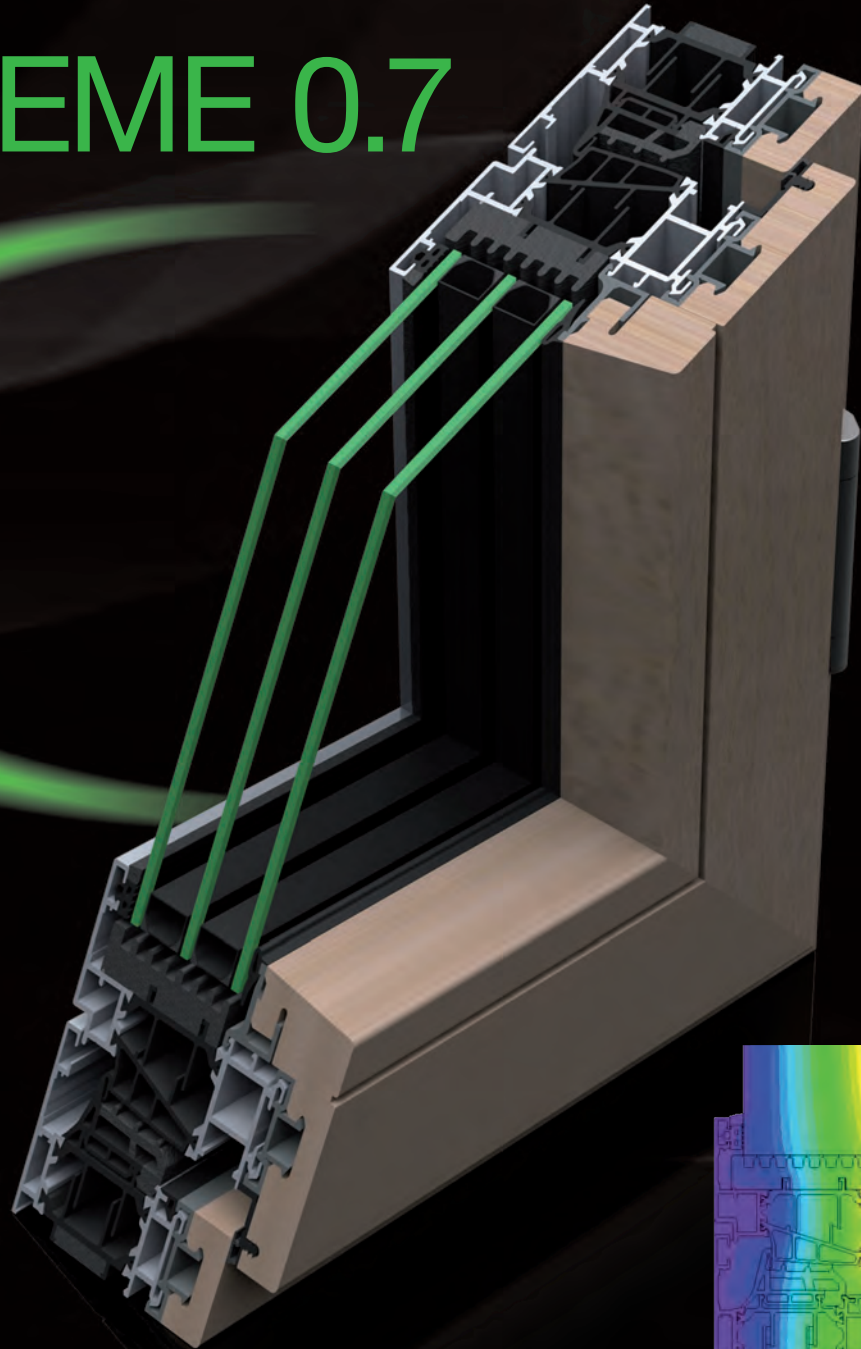


Sistemi per Serramenti di Alto Profilo

Systems for Windows & Doors of High Profile

The logo features the word "MIXALL" in a bold, blue, sans-serif font. To the left of the text is a blue arc that partially encloses the letters. Below "MIXALL" is the word "Group" in a smaller, lighter blue, italicized font. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the word "MIXALL".

EXTREME 0.7



L'eccellenza dell'alluminio/legno, risultato di un accurato studio progettuale che ha voluto sintetizzare tecnica, prestazioni, estetica e materiali riciclabili. Tutti i componenti sono risultati fondamentali nel raggiungimento di un eccellente valore di trasmittanza termica (U_w 0,75 W/m²K).

Dimensioni:

Sezione Telaio mm 83
Sezione Anta mm 102
Sezione Poliammide mm 42
Spessore Vetro mm 34 - 70

The excellence of aluminium/wood, result of a careful project study that aimed to synthesize technique, performance, aesthetic and recyclable materials. All components proved to be fundamental in achieving the excellent thermal transmittance value (U_w 0,75 W/m²K).

Dimensions:

Frame section 83 mm
Wing section 102 mm
Polyamide section 42 mm
Glass thickness 34 - 70 mm

Diese ausgezeichnete Alu-Holz-Kombination ist das Ergebnis von Forschung, Technik, Leistung und Ästhetik im Zusammenspiel mit recyclingfähigen Materialien. Somit erzielen wir einen erstklassigen Wärmedämmwert (U_w 0,75 W/m²K).

Abmessungen:

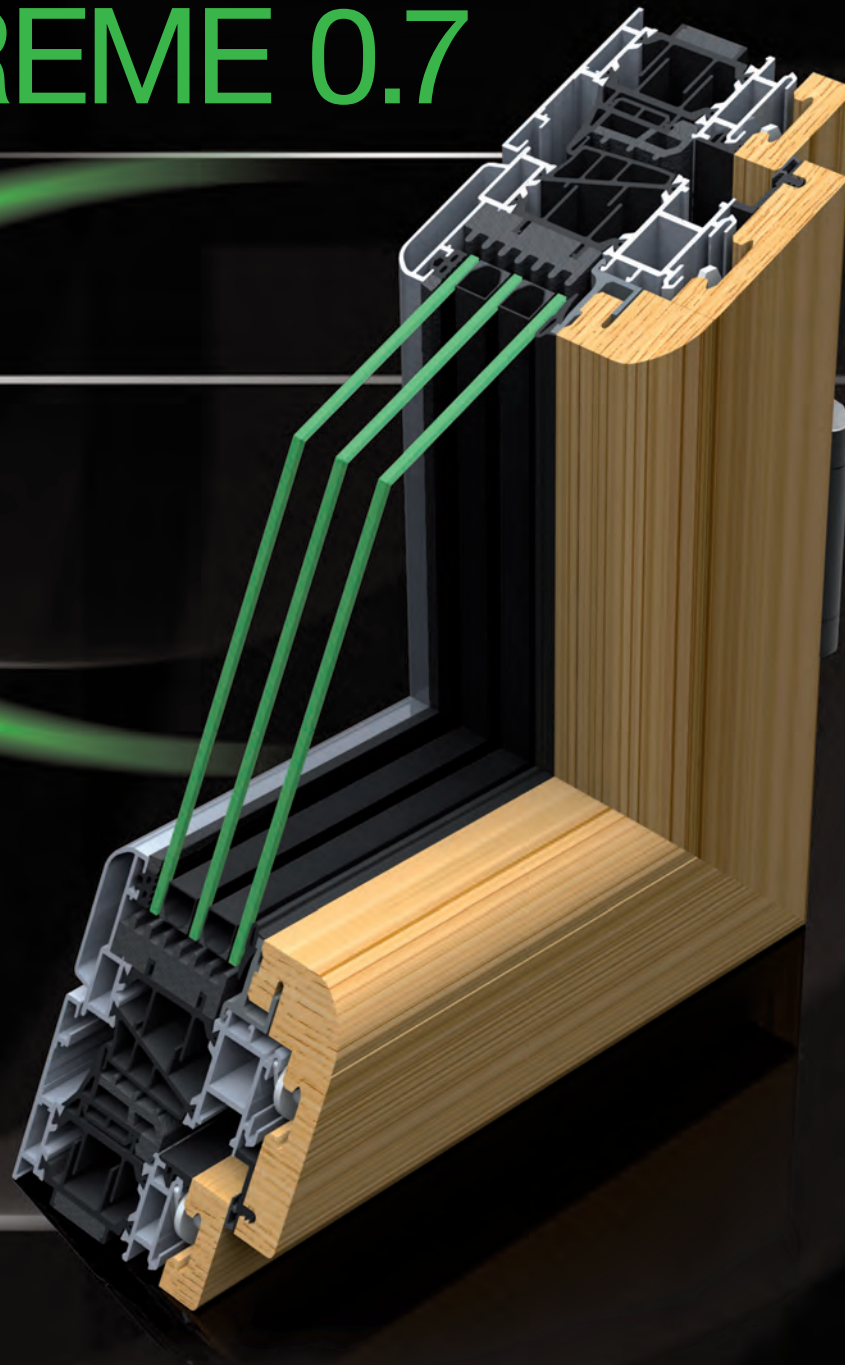
Rahmenabschnitt 83 mm
Flügelabschnitt 102 mm
Polyamide abschnitt 42 mm
Verglassungsdicke 34 - 70 mm

Идеальное сочетание алюминия и дерева. Целью проектных разработок этой системы являлось объединить высокотехнологические решения, отличные изоляционные характеристики, элитарный дизайн и высококачественные материалы. Все компоненты системы играют стратегически важную роль для достижения выдающихся изоляционных характеристик (U_w 0,75 W/m²K).

Размеры:

Ширина рамы 83 mm
Ширина створки 102 mm
Ширина полиамидного термомоста 42 mm
Толщина стеклопакета 34 - 70 mm

EXTREME 0.7



Il nuovo prodotto di punta sviluppato per l'esigente mercato dell'alluminio/legno porta al limite la concezione di versatilità nel classico design Mixall®: doppia soluzione di unione del legno all'alluminio (con giunto continuo Skatto® e con blocchetto distanziatore) e nuovi profili ecologici in legno lamellare rivestito dalle caratteristiche superiori.

Dimensioni:

Sezione Telaio mm 83
 Sezione Anta mm 102
 Sezione Poliammide mm 42
 Spessore Vetro mm 26 - 50

The new leading product developed for the demanding market of the aluminium/wood brings to the limit the concept of versatility in the classic design of Mixall®: double solution for coupling the wood to the aluminium (with unbroken joint Skatto® and spacer block) and new ecological profiles in coated laminated wood with superior characteristics.

Dimensions:

Frame section 83 mm
 Wing section 102 mm
 Polyamide section 42 mm
 Glass thickness 26 - 50 mm

Das neue Haupterzeugnis, das das anspruchsvolle Angebot der Alu-Holz-Systeme ergänzt, maximiert die Vielseitigkeit im klassischen Mixall®-Design mit einer Doppel-Lösung für die Holz-Aluminium-Kombination (mit durchgehendem Verbindungsprofil Skatto® und mit Distanzblöcken) und neuen Umweltprofilen aus verkleidetem lamellaren Holz mit verbesserten Eigenschaften.

Abmessungen:

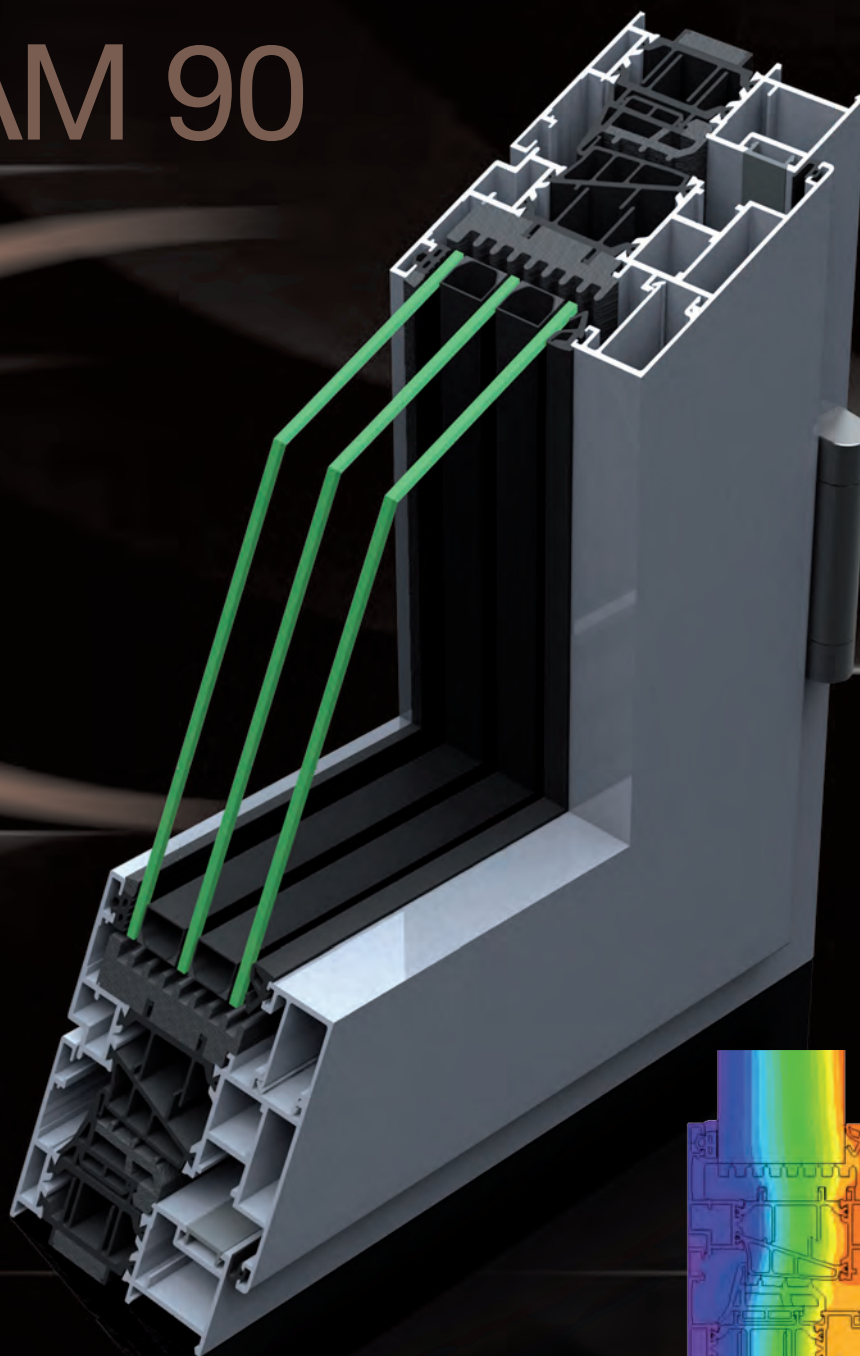
Rahmenabschnitt 83 mm
 Flügelabschnitt 102 mm
 Polyamide abschnitt 42 mm
 Verglassungsdicke 26 - 50 mm

Новейшая разработка компании Mixall® соответствует самым высоким требованиям рынка алюмо-деревянных конструкций. Система предлагает максимальное количество технических решений для классического дизайна Mixall®: двойная технология для соединения алюминия и дерева (периметральное соединение Skatto® и соединяющий блок) плюс новый, экологический профиль из ламели дерева с улучшенными эксплуатационными характеристиками.

Размеры:

Ширина рамы 83 мм
 Ширина створки 102 мм
 Ширина полиамидного термомоста 42 мм
 Толщина стеклопакета 26 - 50 мм

DREAM 90



Prestazioni al top e cura del minimo dettaglio nel nuovo sistema in alluminio a taglio termico per infissi con apertura a battente. Molteplici soluzioni estetiche in una sezione adeguata e lineare anche ad anta aperta ($U_w=0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$).

Dimensioni:

Sezione Telaio mm 83
Sezione Anta mm 92
Sezione Poliammide mm 42
Spessore Vetro mm 26 - 70

Top performance and care of the minimum detail in the new thermal break aluminium system for casement windows & doors. Multiple aesthetic solutions in a section that maintains linearity and neatness even with the open wing ($U_w=0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$).

Dimensions:

Frame section 83 mm
Wing section 92 mm
Polyamide section 42 mm
Glass thickness 26 - 70 mm

Das neue Alu-Profilssystem mit thermischer Trennung für Drehflügel Fenster weist hochisolierende Eigenschaften auf und zeigt Sorgfalt bis ins kleinste Detail. Es gibt vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für lineare Abschnitte, sogar mit offenem Flügel ($U_w=0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$).

Abmessungen:

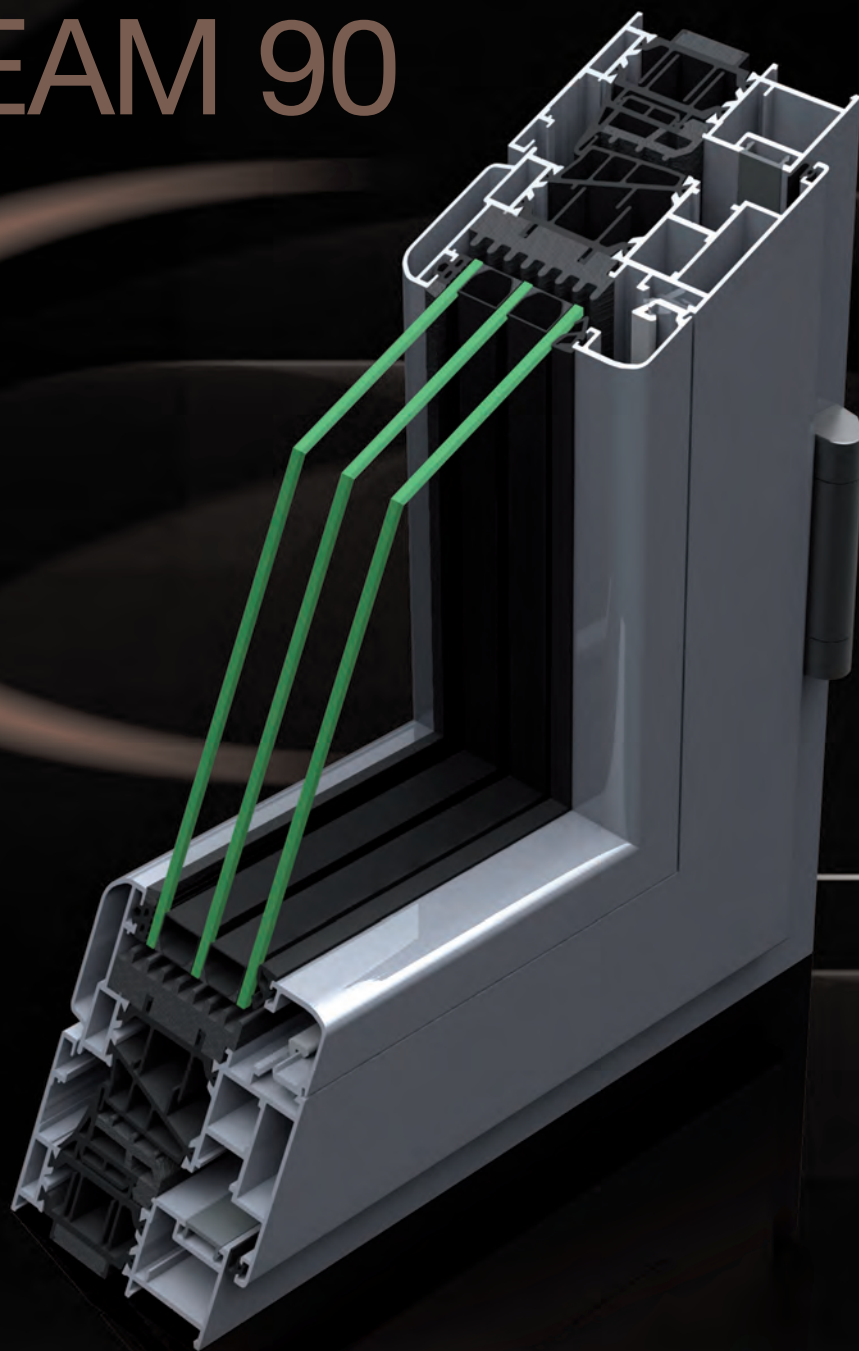
Rahmenabschnitt 83 mm
Flügelabschnitt 92 mm
Polyamide abschnitt 42 mm
Verglassungsdicke 26 - 70 mm

Эта «теплая» алюминиевая система с уникальными изоляционными характеристиками была разработана специалистами Mixall® с вниманием к мельчайшим деталям для окон поворотного типа. Профиль доступен в разнообразных эстетических решениях, имеет правильные, четкие линии даже в позиции окна с открытой створкой ($U_w=0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$).

Размеры:

Ширина рамы 83 мм
Ширина створки 92 мм
Ширина полиамидного термомоста 42 мм
Толщина стеклопакета 26 - 70 мм

DREAM 90



L'inconfondibile design dei sistemi Mixall®, di cui DREAM 90 è espressione nella configurazione ad anta arrotondata, si sposa a contenuti tecnologici di ultima generazione, uno su tutti le nuove barrette da 42 mm con appendici rivestite, progettati e studiati per l'applicazione specifica.

Dimensioni:

Sezione Telaio mm 83
Sezione Anta mm 92
Sezione Poliammide mm 42
Spessore Vetro mm 26 - 60

The unique design of Mixall® systems, of which DREAM 90 is an expression in the configuration with rounded wing, embraces the technical features of the latest generation, one out of all the new 42mm bars with the coated appendages, designed and studied for their specific use.

Dimensions:

Frame section 83 mm
Wing section 92 mm
Polyamide section 42 mm
Glass thickness 26 - 60 mm

Das neue Profil-System DREAM 90 mit abgerundetem Flügel erinnert an das bekannte Design der Mixall®-Systeme. Es vereint technologische Komponenten der neuesten Generation, die für die spezifische Anwendung studiert und entworfen worden sind, wie z.B. die 42 mm Polyamide-Stangen mit verkleideten Anhängen.

Abmessungen:

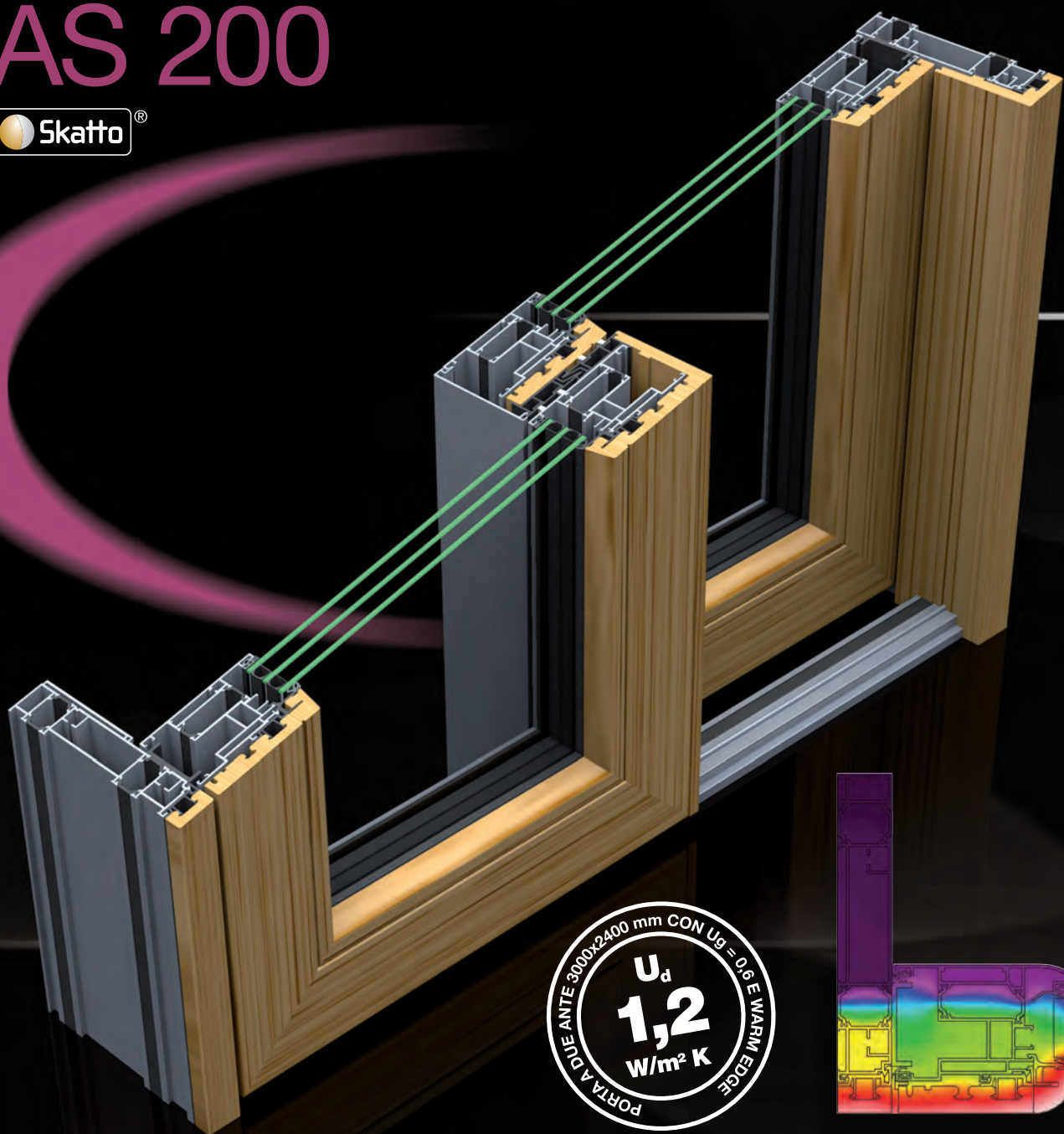
Rahmenabschnitt 83 mm
Flügelabschnitt 92 mm
Polyamide abschnitt 42 mm
Verglassungsdicke 26 - 60 mm

В системах Mixall® эксклюзивный дизайн, идеальным примером которого является DREAM 90 со скругленной створкой, сочетается с технологическими разработками нового поколения. Для создания DREAM 90 были использованы специально разработанные для наших новых систем полиамидные вставки в 42мм, оснащенные гребнями с покрытием.

Размеры:

Ширина рамы 83 мм
Ширина створки 92 мм
Ширина полиамидного термомоста 42 мм
Толщина стеклопакета 26 - 60 мм

AS 200



Sistema in alluminio/legno a doppio taglio termico per infissi alzanti scorrevoli. Le linee morbide e moderne soddisfano il Cliente più esigente e le elevate prestazioni di isolamento lo rendono adatto a tutte le zone climatiche (U_d 1,2 W/m^2K).

Dimensioni:

Sezione Telaio mm 200
Sezione Anta mm 88
Sezione Poliammide mm 196
Spessore Vetro mm 32 - 51

Alu-wood system with double thermal break for lift & slide windows and doors. The soft and modern lines satisfy the most demanding customer and the high insulation performance make our system suitable for all climatic zones ($U_d=1,2$ Wm^2K).

Dimensions:

Frame section 200 mm
Wing section 88 mm
Polyamide section 196 mm
Glass thickness 32 - 51 mm

Das moderne Alu-Holz Profilsystem mit doppelter thermischer Trennung für Hebe-Schiebe Türen erfüllt auch die höchsten Anforderungen der Kunden. Mit seiner effizienten Wärmedämmung eignet sich unser System für alle Klimazonen (U_d 1,2 W/m^2K).

Abmessungen:

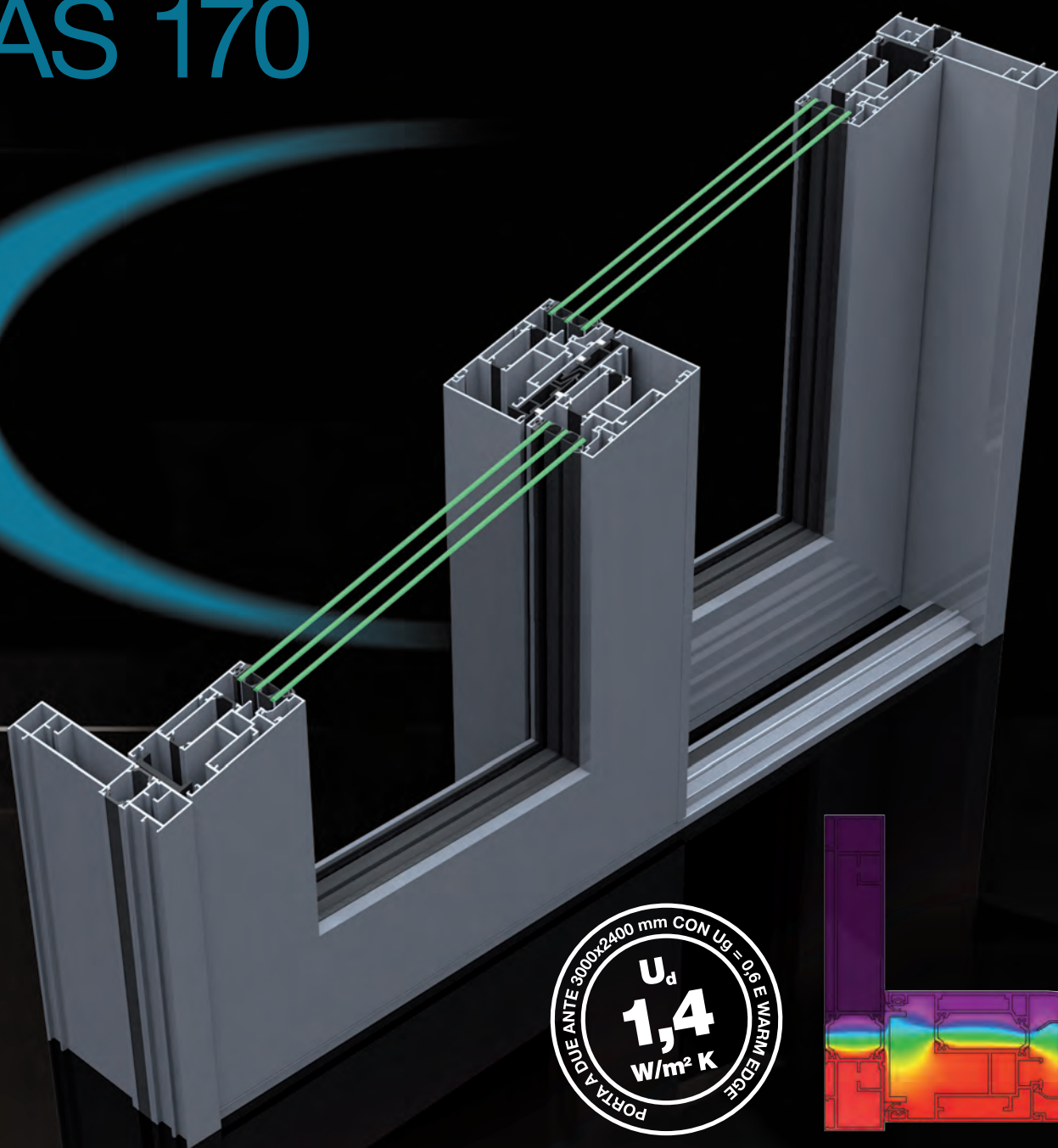
Rahmenabschnitt 200 mm
Flügelabschnitt 88 mm
Polyamide abschnitt 196 mm
Verglassungsdicke 32 - 51 mm

Алюмо-деревянная система с двойным термомостом для подъемно-раздвижных конструкций. Мягкие, современные линии профиля понравятся даже самому взыскательному клиенту, а высокие изоляционные характеристики делают систему подходящей для любой климатической зоны (U_d 1,2 W/m^2K).

Размеры:

Ширина рамы 200 мм
Ширина створки 88 мм
Ширина полиамидного термомоста 196 мм
Толщина стеклопакета 32 - 51 мм

AS 170



Sistema in alluminio a taglio termico per infissi alzanti scorrevoli. Disponibile con estetica geometrica ed arrotondata per soddisfare sia la ristrutturazione che l'inserimento nelle nuove costruzioni. Risultati di isolamento da primo della classe (U_d 1,4 W/m^2K).

Dimensioni:

Sezione Telaio mm 171
Sezione Anta mm 71
Sezione Poliammide mm 162
Spessore Vetro mm 22 - 51

Thermal break aluminium system for lift & slide windows and doors. Available with geometrical and rounded aesthetics to satisfy both renovation and insertion in new construction. First class insulation results (U_d 1,4 W/m^2K).

Dimensions:

Frame section 171 mm
Wing section 71 mm
Polyamide section 162 mm
Glass thickness 22 - 51 mm

Das thermisch getrennte Alu-Profilsystem für Hebe-Schiebe Türen erreicht erstklassige Ergebnisse bei der Wärmedämmung. Es ist mit geometrischen und abgerundeten Formen erhältlich, die sowohl für Neubauten als auch Renovierungen geeignet sind (U_d 1,4 W/m^2K).

Abmessungen:

Rahmenabschnitt 171 mm
Flügelabschnitt 71 mm
Polyamide abschnitt 162 mm
Verglassungsdicke 22 - 51 mm

Профильная система из «теплого» алюминия для подъемно-раздвижных конструкций. Скругленная или квадратная форма профиля делает систему идеальной как для реконструируемых зданий, так и для зданий современной архитектуры. Изоляционные характеристики системы на высшем уровне (U_d 1,4 W/m^2K).

Размеры:

Ширина рамы 171 mm
Ширина створки 71 mm
Ширина полиамидного термомоста 162 mm
Толщина стеклопакета 22 - 51 mm



Forte di una trentennale esperienza nel settore degli infissi metallici, Mixall Group, con i suoi sistemi Made in Italy, è una consolidata realtà nel panorama dei gammisti di sistemi misti per la costruzione di serramenti in alluminio-legno e alluminio a taglio termico.

Strong of a thirty-year-long experience in the field of the metal windows and doors, Mixall Group, with its Made in Italy systems, is a strengthened reality in the overview of designers of mixed systems for the construction of windows in alu-wood and in thermal break aluminium.

Mixall Group blickt auf eine 30jährige Erfahrung im Bereich der Metallfenster und -türen zurück und stellt mit seinen Systemen „Made in Italy“ eine konsolidierte Realität unter den Herstellern von Aluminium-Holz-Mischsystemen und thermisch getrennten Aluminium-Fenstern und -türen dar.

Mixall Group, компания, имеющая 30-летний опыт работы в сфере светопрозрачных конструкций, со своими профильными системами “Made in Italy” заработала высокую репутацию как производитель комбинированного профиля для алюминиевых и алюмо-деревянных окон и дверей из “теплого” алюминия.

Tutti i sistemi Mixall® sono ideati, progettati e collaudati all'interno dell'Azienda e sono corrispondenti alle normative europee.

All the Mixall® systems are conceived, designed and tested inside the Company and are in accordance with the European Regulations.

Alle Mixall®-Systeme werden von uns studiert, entworfen und erprobt und entsprechen den europäischen Normen.

Все профильные системы Mixall® были изобретены, спроектированы и протестированы на нашем предприятии. Системы соответствуют европейским нормам.



www.mixallgroup.com

Mixall Group S.r.l.

Via G. Marconi, 9 - 33040 Pradamano (UD) - Italia

Tel. +39 0432 640016

