

LINARTE

THE ARCHITECTURAL SKIN

Linarte, the architectural skin

Seit mehr als 116 Jahren entwickelt Renson langlebige und innovative Lösungen mit ästhetischem Mehrwert. Diese anhaltende Suche und das Streben nach Perfektion haben auch zur Entstehung des Aluminium-Fassadensystems Linarte geführt. Was als Lüftungsgitter für den Sichtschutz und später als horizontale Linius-Lamelle begann, entwickelte sich weiter zur vertikalen Linarte-Fassadenverkleidung.

Robust, geradlinig, langlebig und nahtlos. Die zugrundeliegende geniale Aluminiumstruktur bildet sozusagen eine Hülle rund um das Gebäude, die komplett auf die architektonischen Linien und Volumen abgestimmt ist. Der modulare Aufbau mit individuellen Profilen und die Farbgestaltung nach Wunsch helfen dabei, neue kreative Horizonte zu eröffnen. Sind Sie bereit, Ihr Projekt auf die nächste Stufe zu bringen?

INHALT

7	Einleitung
15	Linarte als Gesamtkonzept
35	Produktinformationen
59	Fallstudien
69	Ihre Vision, in jeder Farbe
73	Aluminium-Fassadenverkleidung in Holzoptik
79	Anspruchsvolle Eleganz für Innenräume
95	Unsere Geschichte



Unsere Mission: Creating healthy spaces

„Renson ist auf Lüftung, Sonnenschutz und Outdoor spezialisiert. Mit unserer langen Erfahrung, die bis ins Jahr 1909 zurückreicht, und einem integrierten Team aus über 1.600 Mitarbeitern entwickeln wir Systeme und Lösungen, die Verbrauchern eine gesunde Lebens- und Arbeitsumgebung mit hohem Benutzerkomfort bieten und gleichzeitig die Energieeffizienz und die Verwendung erneuerbarer Energie berücksichtigen.

Wir entwickeln innovative Produkte und Systeme und bieten Komplettlösungen an, mit denen aus jedem Haus ein gesundes und komfortables Zuhause wird.

„Für uns ist der ästhetische Wert eines Gebäudes sehr wichtig, weshalb unsere Sonnenschutz- und Lüftungssysteme unsichtbar integriert werden können. Unsere Outdoor-Produkte und Aluminiumlamellen für das Verkleiden von Fassaden setzen deutliche Akzente und sind ein Mehrwert für die Architektur. Im Innenbereich sorgen wir dafür, dass Türen unsichtbar, ohne auffallende Rahmen oder sichtbare Fugen integriert werden.“

Paul Renson.



Leidenschaft für Architektur

Linarte ist ein modernes Aluminium-Fassadensystem, das speziell für all jene entwickelt wurde, die sich eine hochwertige, anspruchsvolle Ästhetik in Kombination mit einer genialen Fassadenbefestigung wünschen. Mit einer umfangreichen Farbpalette setzen Sie Ihre Vision in die Realität um. Linarte-Profile passen sowohl auf Garagentore als auch auf Türen, wodurch Ihr Entwurf eine nahtlose Kontinuität und Einheitlichkeit erhält. Durchdachte Lösungen für Funktionalitäten wie Türgriffe, Video-Türsprechanlage und Steckdosen garantieren ein minimalistisches Fassadenbild. Linarte eignet sich für gerade und geschwungene Fassaden und eröffnet damit beim Entwurf von Fassaden- und Innenarchitektur Möglichkeiten für eine ausdrucksstarke Dynamik. Leicht und dennoch robust präsentiert sich Linarte als langlebige Fassadenverkleidung mit noch nie dagewesener kreativer Freiheit als Trumpf.



Kraftvolle Ästhetik

Mit Linarte können Sie sich auf einen hochwertigen Verarbeitungsgrad verlassen, und dies sowohl bei Standardlösungen als auch bei Maßanfertigungen. Die perfekte Symmetrie in der Fassadenoptik wird durch einen nahtlosen Anschluss an Ecken und anderen Fassadenelementen garantiert, der durch die unsichtbare Einstellung jedes Profils bis 4 mm in der Breite möglich wird. Dies garantiert ein hochwertiges und ästhetisches Ergebnis und beschränkt das Risiko auf thermische Ausdehnung. Darüber hinaus bietet Linarte die nahtlose Integration von Toren, Türen und Technik wie Video-Türsprechanlage oder Steckdosen. Mit Profillängen von bis zu 6 Metern eröffnen sich einzigartige Gestaltungsmöglichkeiten für mehrere Geschosse, die Ihrer Kreativität keine Grenzen setzen.



Innovatives Design

Renson setzt beim Linarte-System durchgängig auf Innovation und Optimierung, wobei sowohl Qualität, Ästhetik, Funktionalität als auch der architektonische Aspekt im Mittelpunkt stehen. Mit Linarte reagiert Renson auf die neuesten Markttrends in Sachen Form, Farbe und Verarbeitung. Wir berücksichtigen auch funktionale Aspekte wie beispielsweise feuerfeste Systemkomponenten.



reddot design award



Personalisierung

Mit Linarte können Sie eine einzigartige Fassadenidentität schaffen. Sie haben die Auswahl aus einer breiten Palette an Farben, Eloxierungsoptionen und Ausführungen mit Holzoptik. Jedes verwendete Profil kann eine andere Farbe haben und Sie können die Fassade mit Holz- und LED-Einsätzen versehen. Durch die Kombination verschiedener Profile ist ein sich wiederholender oder ein beliebiger Fassadenrhythmus möglich. Linarte bietet Designfreiheit für Anwendungen im Innen- und Außenbereich, wodurch Sie einen nahtlosen Übergang zwischen drinnen und draußen schaffen können.



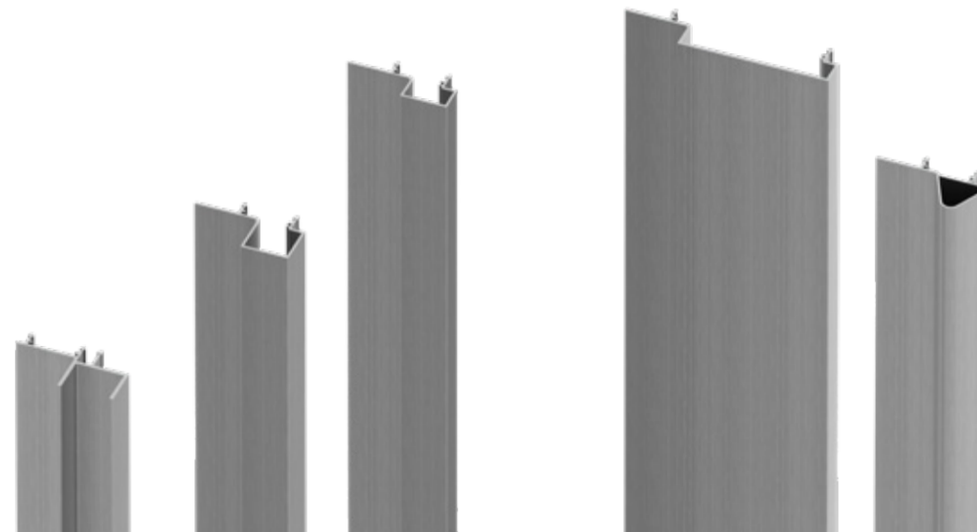
Ultimativer Komfort

Das System kann mit Einstellschrauben direkt auf die Dämmung montiert werden, was die Gesamtdicke der Fassade begrenzt und eine zusätzliche Konstruktion mit Sparren überflüssig macht. Dank des Klicksystems ist der Austausch eines einzelnen Profils oder sogar der kompletten Fassade schnell und einfach durchführbar.

Renson bietet Ihnen über die „Architekten-Hotline“ umfassende technische Unterstützung für Ihre Projekte, wodurch Sie stets auf fachmännische Beratung zählen können. Sie erhalten beispielsweise ein maßgeschneidertes Preisangebot auf der Grundlage Ihrer bautechnischen Zeichnung mit genauer Berechnung aller Abschlussprofile und Zubehörteile.

Langlebiges Material

Linarte bietet 10 Jahre Garantie auf das Klicksystem und die Farbechtheit. Darüber hinaus ist Aluminium recycelbar und wartungsarm, wodurch es sowohl nachhaltig als auch gebrauchsfreundlich ist. Dank der unsichtbaren horizontalen Träger aus Aluminium vermeiden Sie Holzfäule und Verformungen, was die Lebensdauer der Fassade maßgeblich verlängert. Optional können die Profilstirnseiten für eine noch elegantere Verarbeitung lackiert werden.



Seaside Quality A

Seaside Quality A ist eine Methode der Vorbehandlung in der Pulverbeschichtungsanlage, bei der vor dem Pulverbeschichten min. 2 g/m² abgebeizt werden. Die zusätzliche Vorbehandlung schützt Aluminiumprofile besser vor aggressiven Umgebungen und wird für Anwendungen in belebten Stadtzentren, Industriegebieten und in Gebieten empfohlen, die 1 bis 25 km von der Küste entfernt liegen.



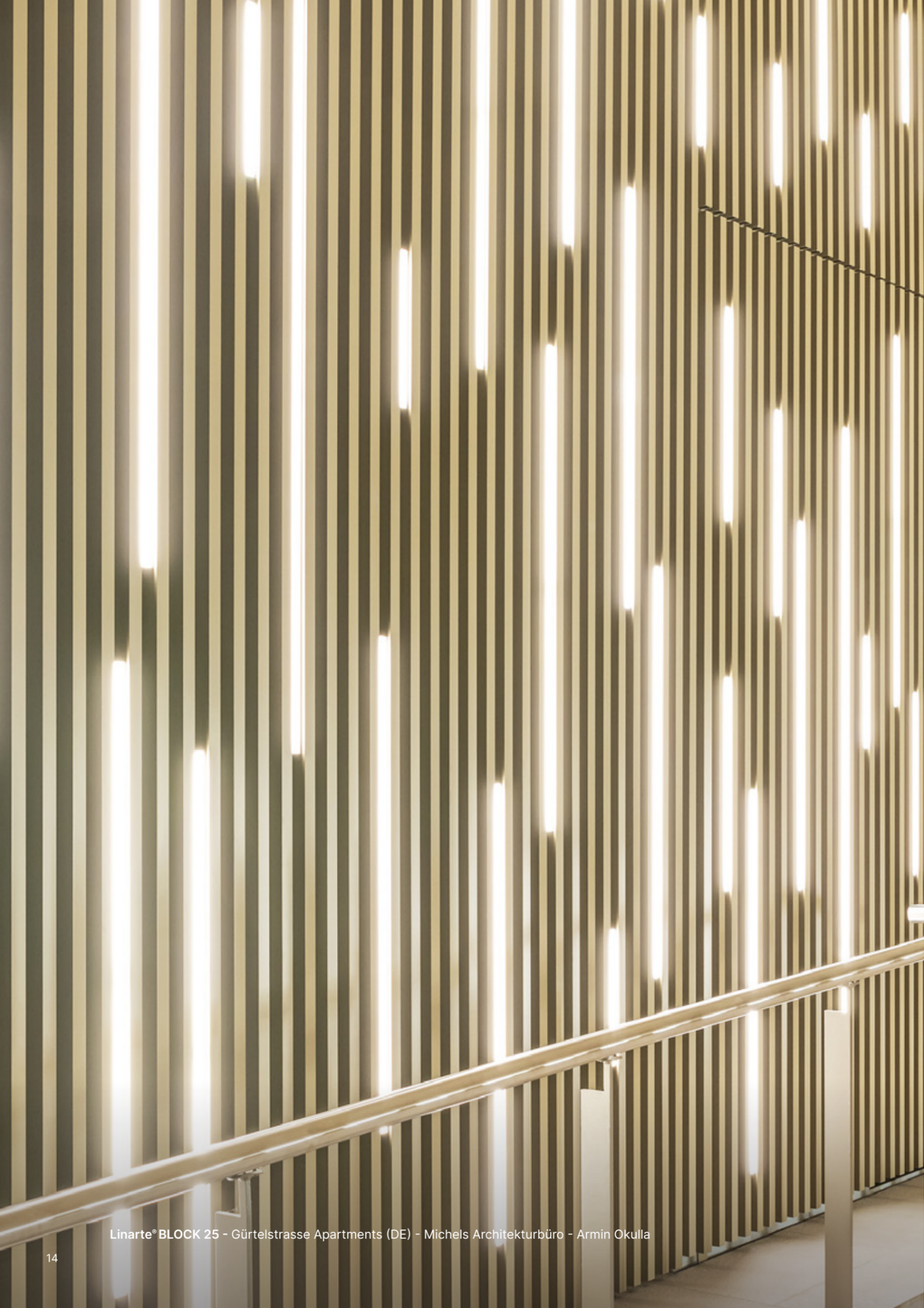


Die Kunst des fachmännischen Könnens

Kreative Freiheit führt zu aufsehenerregenden Umsetzungen. Umfassende Produktentwicklung und grenzenlose Personalisierung haben Linarte zu einem System gemacht, das architektonischen Mehrwert bis zur Perfektion anstrebt. Von der Profilextrusion bis zur lupenreinen Lackierung mit Seaside-Qualitätslabel liegt die Produktion vollständig in den Händen der Renson-Familie und unserer erfahrenen Fachleute. Ob Sie auf Harmonie abzielen oder aber einen stilvollen Kontrast auf der Fassade setzen wollen: Eine nahtlose Einheit setzt Ihrer Arbeit die Krone auf.

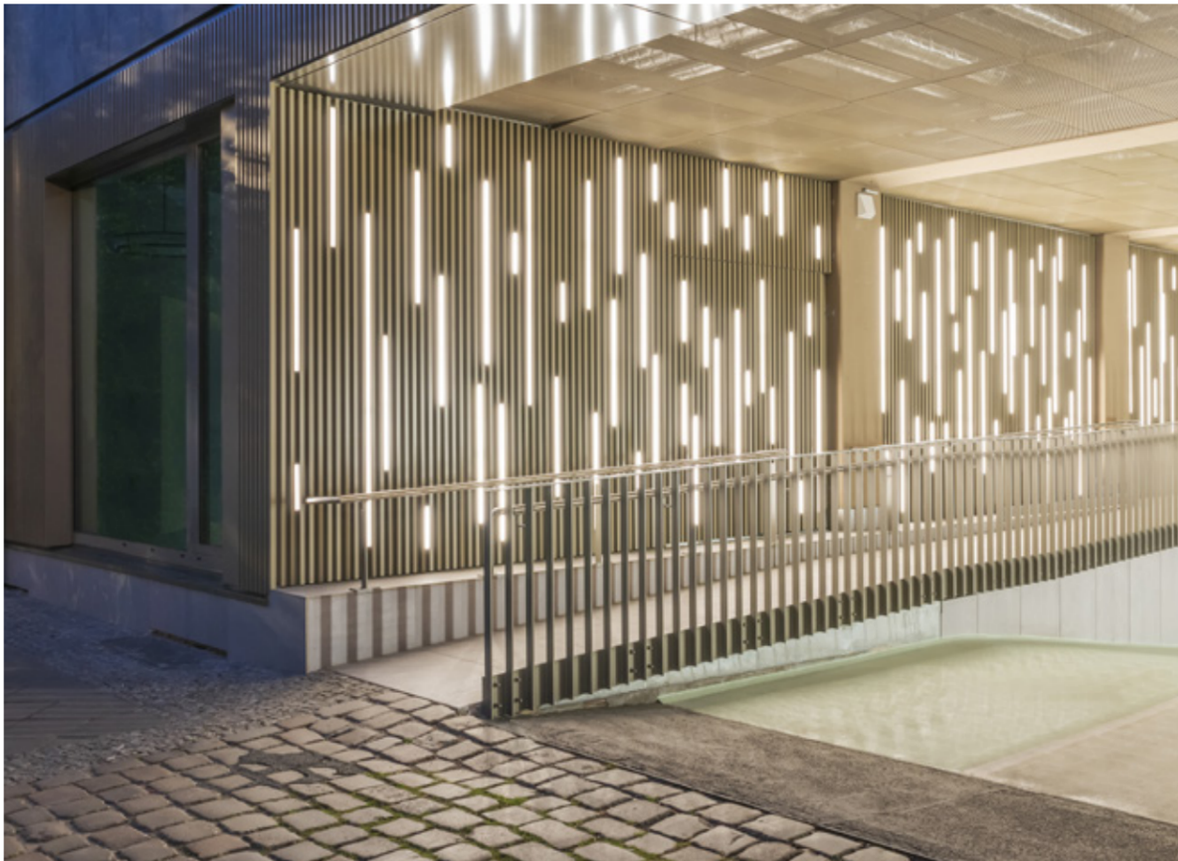
Mit Liebe zum Detail bietet Linarte alle technischen Eigenschaften, um die gewünschte Ästhetik zu schaffen. Diese Aluminium-Fassadenverkleidung steht für anspruchsvolle, geradlinige, symmetrische oder asymmetrische moderne Formgebung. Mit optischer Geschlossenheit in Farbe und Form und mit einer tief verwurzelten Liebe zum authentischen Charakter von Aluminium, dem Material, mit dem einst alles begann.



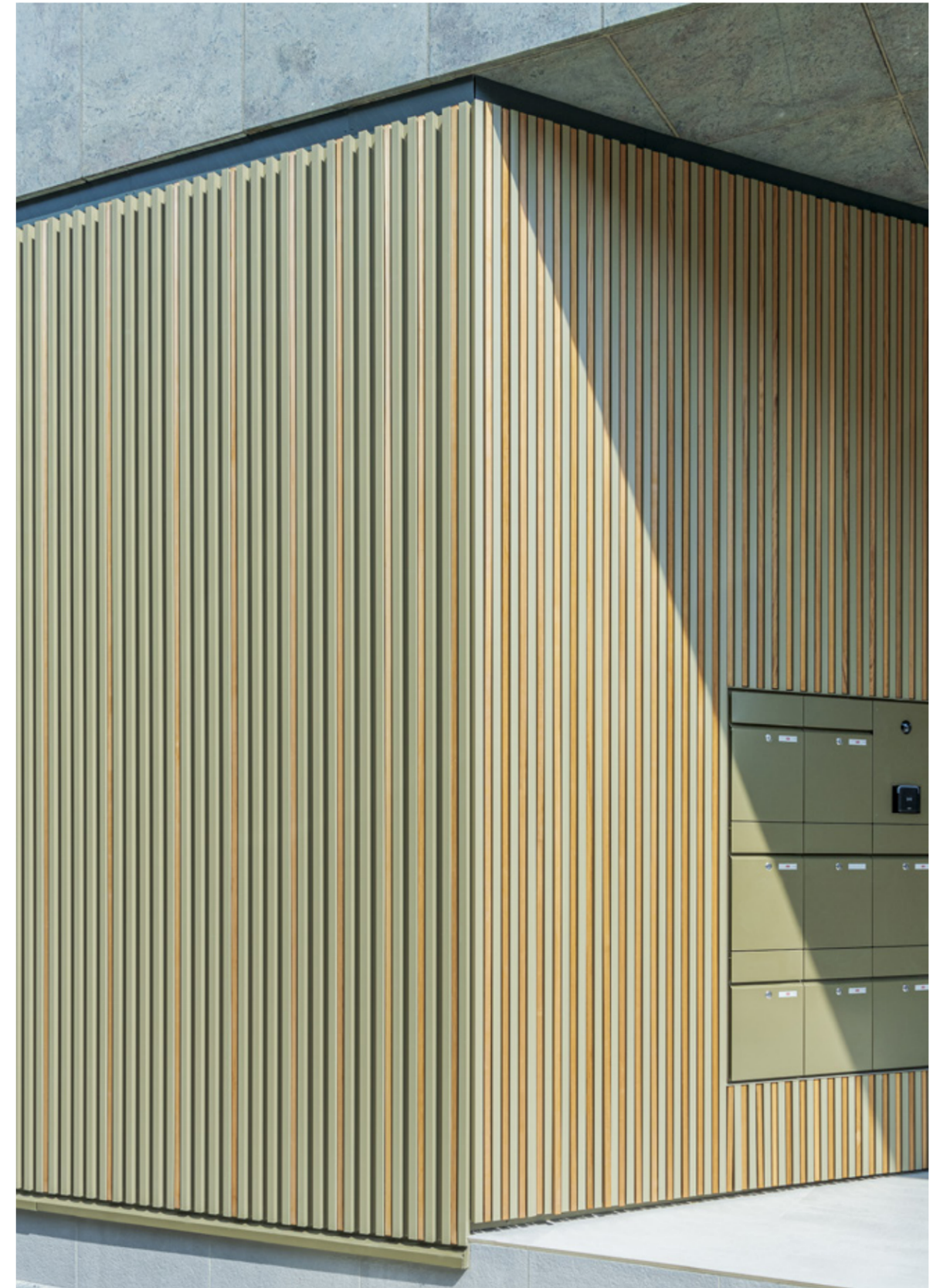


Linarte als Gesamtkonzept

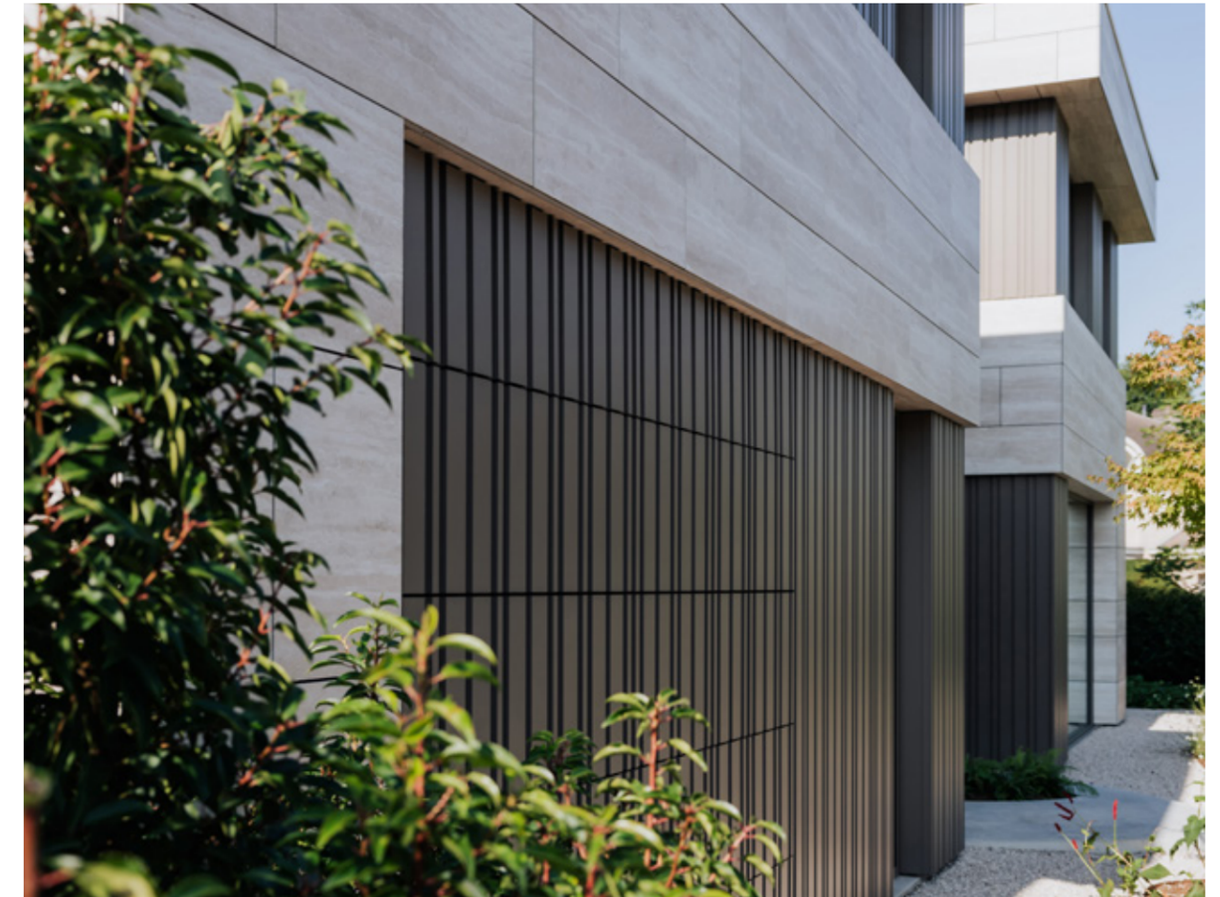
Um sowohl beim Neubau als auch bei der Sanierung eine einheitliche Fassadenarchitektur zu schaffen, geht das Sortiment über die Standardprofile hinaus. Durch die speziell entwickelten Eck- und Abschlussprofile sowie die unzähligen Integrationsmöglichkeiten setzt sich das authentische Design nahtlos fort. Auch Fassadenakzente mit LED- und Holzeinsätzen gehören zu den kreativen Möglichkeiten, die Linarte zu bieten hat.



Mit LED-Leisten erwacht Ihre Fassade abends zum Leben. Die IP67-LEDs sind dimmbar, in warmweißem Licht verfügbar und maßgeschneidert erhältlich. Die Anwendung ist in Kombination mit allen Linarte-Profilen möglich.



Holzeinsätze sind bei BLOCK 25, EVEN und CONE möglich. Alle Designs sind maßgeschneidert erhältlich.



Sowohl Türen als auch Sektionaltore und Schwingtore können mit Linarte verkleidet und so nahtlos in die Fassadenfläche integriert werden. Mit unserer Fingerklemmschutz-Technologie sorgen wir dafür, dass Ihre Tore nicht nur elegant aussehen, sondern auch den höchsten Sicherheitsstandards entsprechen.

Kraftvoller Fassadenrhythmus mit Linarte MIX, das in der halboffenen Anwendung vor den Fenstern ein optisches Zusammenspiel auf der Fassadenarchitektur kreiert.

Linarte® MIX - Belgium - Schellen Architekten - ADL Studio



Der minimalistische Charakter dieses Hauses entsteht dank der nahtlosen Integration des mit Linarte verkleideten Schwingtors. Sobald es dunkel wird, machen die LED-Einsätze aus dem Wohnhaus einen echten Blickfang.



Mit den halboffenen Linarte-Profilen bieten wir eine ästhetische und funktionale Lösung für partielle Fensterverdunklung. Die vertikale Linienführung von Linarte kann auch bei einer Öffnung oder einem Fenster in der Fassade fortgeführt werden. Auf diese Weise verschwindet auch das Fenster in der Fassade, wird der Lichteinfall gefiltert und entsteht eine intime Atmosphäre. Die Rückseite wird mit einem Aluminium-Abdeckprofil in der gleichen Farbe ausgeführt.



Dank der individuellen Profile ist es in Kombination mit den gebogenen Linarte-Fassadenträgern aus Aluminium sogar möglich, gebogene Fassaden oder Strukturen mit einem Mindestradius von 1.000 mm zu realisieren. Diese Anwendung ist mit allen Profilen möglich. Verarbeitung mit indirekter Akzentbeleuchtung unten erfolgt mit einer LED-Leiste, die im Stützprofil montiert wird.



Die Fassadenakzente mit braunem Linarte prägen die warme Ausstrahlung und kontrastreiche Dynamik dieser modernen Villa.



Renovierung eines Bürogebäudes mit einer dynamischen Fassade, bei der tiefschwarze Linarte-Profile in einer verspielten Kombination den gewünschten ersten Eindruck hinterlassen.



Das Krankenhaus mit imposantem Fassadenvolumen in Linarte strahlt die gewünschte Ruhe aus und präsentiert gleichzeitig eine kraftvolle architektonische Linienführung.



Dieses historische Reihenhaus mit Linarte als Fassadenakzent unterstreicht den urbanen und industriellen Charakter mit einer zeitlosen Ausstrahlung.



Abschlussprofil vor Laibungen, die farblich, strukturell und qualitativ zur Linarte-Fassadenverkleidung passen.



Diese nahtlose Integration der Tür, die mit dem schlanken Profil Linarte EVEN verkleidet ist, wird subtil mit einem Profil realisiert, das mit einem eleganten Türgriff versehen ist.



Ursprüngliche Situation



Die Video-Türsprechanlage wird nahtlos in die Fassadenverkleidung integriert. Hierzu dienen speziell entwickelte Module mit Blindplatte in der gleichen Verarbeitung wie die Fassade.



In gleicher Weise können Sie auch eine Steckdose oder einen Wasserhahn integrieren.



Auch maßgeschneiderte Hausnummern sind in Kombination mit dem Profil Linarte EVEN möglich. Material der Einsätze: Thermo-Esche



Kreieren Sie mit Linarte einen architektonischen Gleichklang bei der Integration Ihrer Terrassenüberdachung. Die Amani von Renson zeigt hier, wie die gleiche hochwertige Qualität der Materialien und ein hoher Detaillierungsgrad bestmöglich zur Geltung kommen.



Ausdrucksstarker Fassadenrhythmus

Die Linarte-Fassadenverkleidung besteht aus einzelnen Profilen, sodass die verschiedenen Arten beliebig aneinander montiert werden können. So kreieren Sie Ihr eigenes Design mit einem verspielten Zufallseffekt oder einem sich wiederholenden Motiv. Jeder Profiltyp bietet dank einer ausgeprägten Formgebung zahllose Optionen für einen einzigartigen Fassadencharakter. Durch passende Eckkonstruktionen für jede Fassadenkomposition garantiert Linarte immer eine architektonische Einheit.



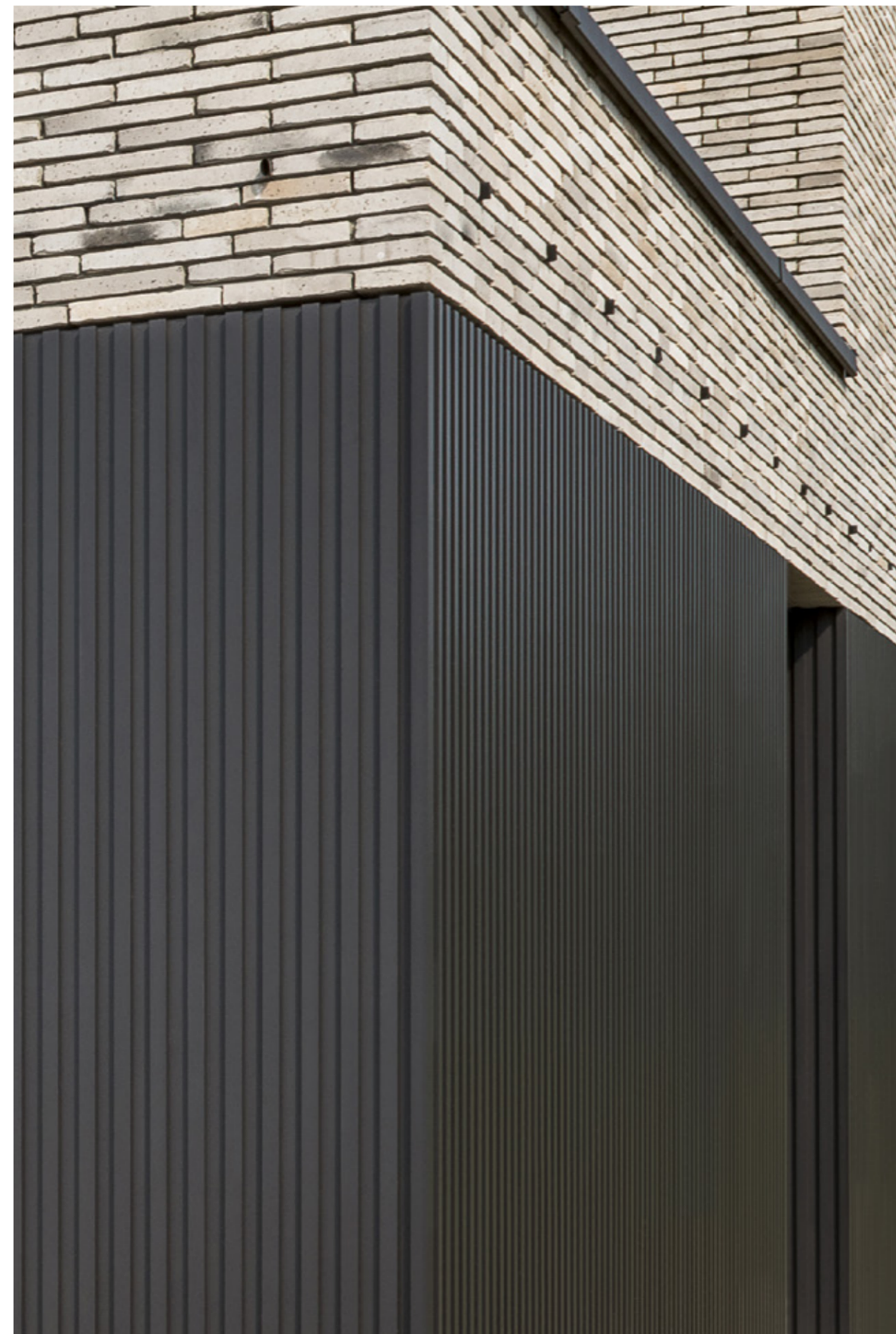
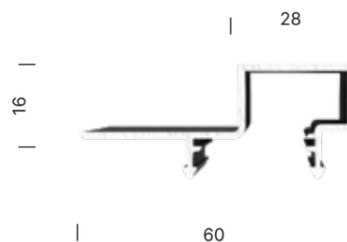
LINARTE® BLOCK 16

Dieses blockförmige Aluminiumprofil hat eine Tiefe von nur 16 mm. Diese begrenzte Tiefe sorgt für eine sanfte und feine vertikale Linienführung mit dezentem Relief und damit für eine minimalistische und elegante Ausstrahlung.



Verarbeitung

- Alle RAL-Farben
- Eloxierung
- Eloxal-Look
- Wood Design



Architecture is not about form, it's about life.

Bjarke Ingels



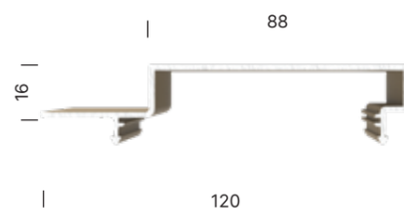
LINARTE® BLOCK 16L

BLOCK-Profil mit einer Tiefe von 16 mm und einer Breite von 120 mm. Dieses Profil kann ausschließlich in Kombination mit anderen Profilen angewendet werden. Das Ergebnis ist ein abwechslungsreiches und dynamisches Fassadendesign, bei dem sowohl sich wiederholende als auch beliebige Muster möglich sind.



Verarbeitung

- Alle RAL-Farben
- Eloxierung
- Eloxal-Look
- Wood Design



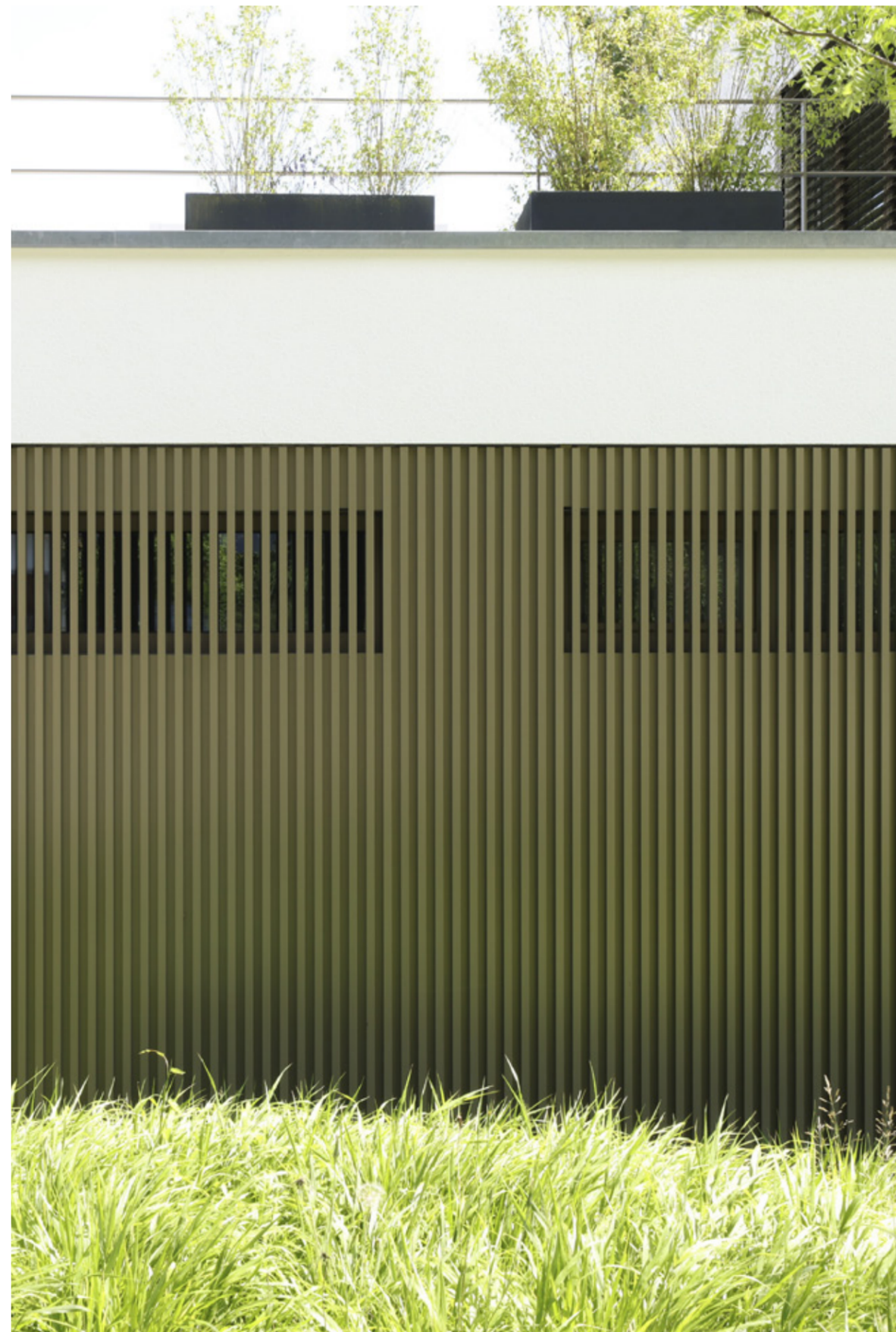
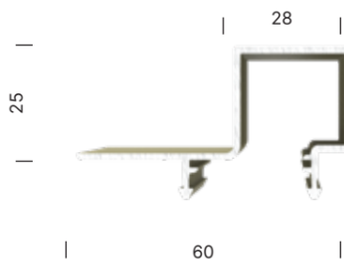
LINARTE® BLOCK 25

Das blockförmige Linarte-Profil mit einer Tiefe von 25 mm kreiert ein kraftvolles vertikales Linienspiel. Daraus ergeben sich auffallende Schatteneffekte, die die Fassade zum Leben erwecken. Diese tieferen Blockprofile bieten die Möglichkeit für spannende Kombinationen mit Holzeinlagen oder integrierten LED-Modulen, wodurch eine ausdrucksstarke und lebendige Fassade entsteht.



Verarbeitung

- Alle RAL-Farben
- Eloxierung
- Eloxal-Look
- Wood Design



*Architecture is not just about creating spaces,
it's about creating experiences. It should
evoke emotions and touch the soul.*

Philip Johnson



Linarte® BLOCK 25 - Belgium - Bureau Aristo Architectes

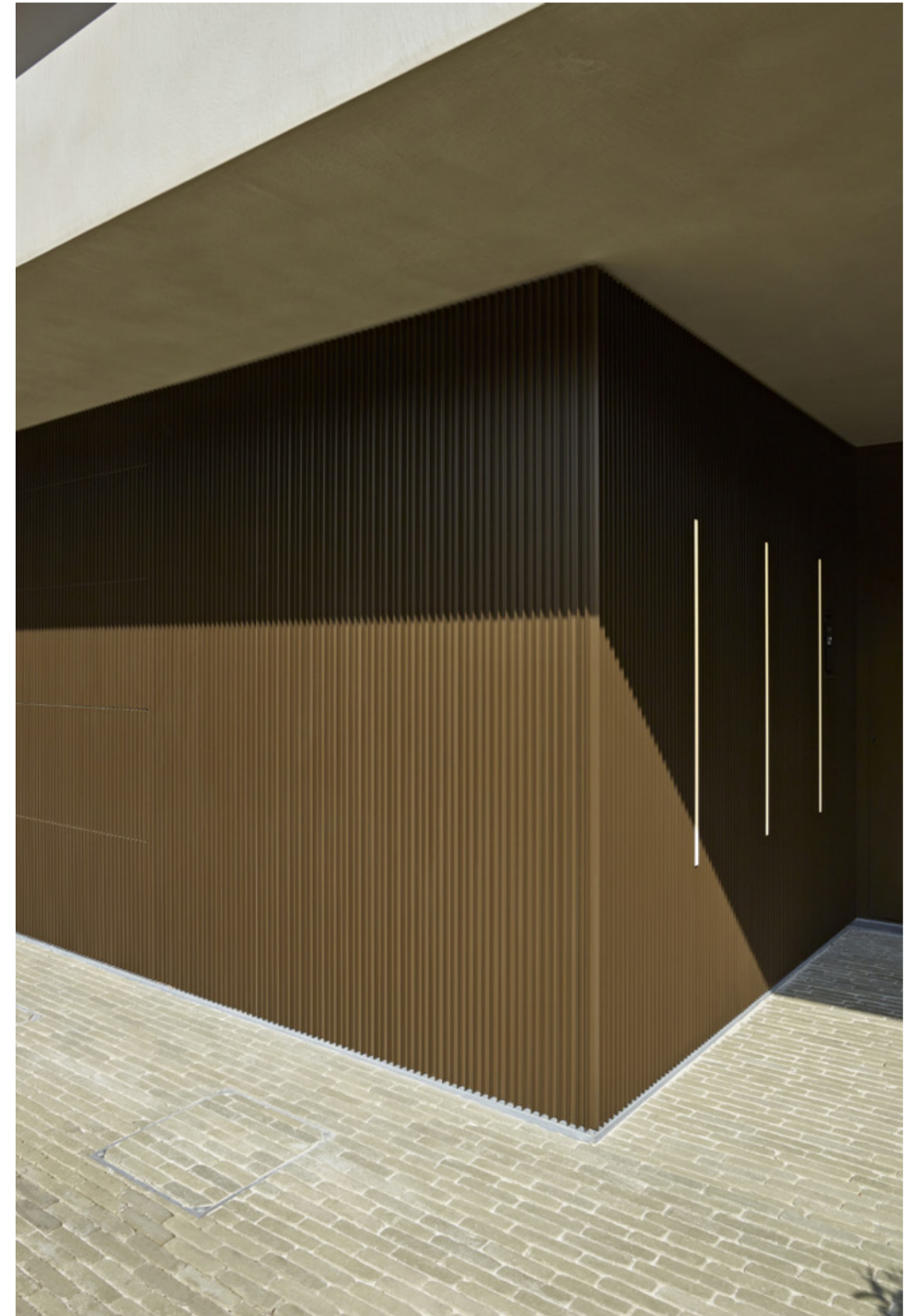
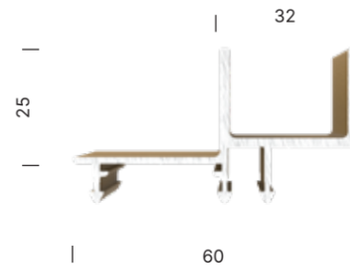
LINARTE® EVEN

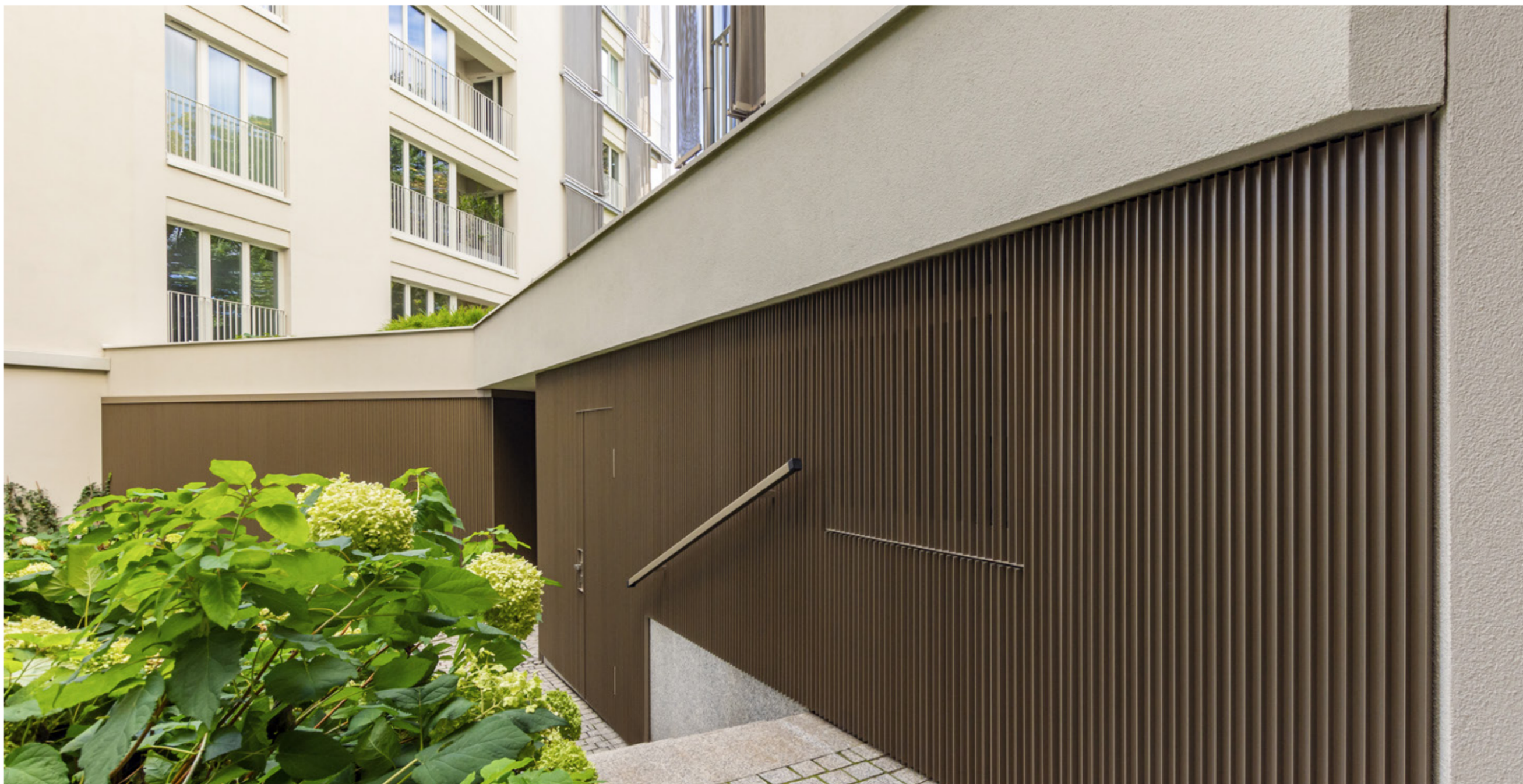
Das rippenförmige EVEN-Profil mit einer Tiefe von 25 mm sorgt für ein Ergebnis voller Eleganz und akzentuiert durch Details und Intensität die vertikale Linienführung der Fassade. Dieses Linarte-Profil kann auch mit Holzeinlagen oder LED-Modulen kombiniert werden, was der Fassade eine zusätzliche Dimension und Raffinesse schenkt.



Verarbeitung

- Alle RAL-Farben
- Eloxierung
- Eloxal-Look





LINARTE® CONE

CONE ist die kegelförmige Variante innerhalb der Linarte-Kollektion. Mit einer Tiefe von 25 mm und einer Breite von 60 mm greift dieses Aluminiumprofil den aktuellen Trend des „Steel Look“ auf. Die subtilen, wellenförmigen Linien von CONE sorgen für eine zeitlose Ausstrahlung. Kombinationen mit Holzeinlagen oder LED-Modulen sind ebenfalls möglich.



Verarbeitung

- Alle RAL-Farben
- Eloxierung
- Eloxal-Look





LINARTE® MIX

Die Linarte-Profile bieten zahllose Kombinationsmöglichkeiten. Dank fünf verschiedener Optionen — BLOCK 16, BLOCK 16L, BLOCK 25, EVEN und CONE — können Sie Ihre kreative Vision voll und ganz wahr werden lassen. Experimentieren Sie mit diesen Profilen, um eine Fassade zu entwerfen, die reich an Licht- und Schattenspiel ist. So setzen Sie ein architektonisches Statement mit Charakter.



Verarbeitung

- Alle RAL-Farben
- Eloxierung
- Eloxal-Look
- Wood Design (exkl. CONE und EVEN)



An idea is salvation by imagination.

Frank Lloyd Wright



Linarte® MIX: EVEN, BLOCK 25 - Showroom Einrichtungsgeschäft (BE) - Dirk Illegems



A-TALK: Erfahrungen von und für Architekten

In der Rubrik A-Talk stellen wir bemerkenswerte Projekte vor. Hier erzählen Architekten, welche Geschichte sich hinter der Fassade verbirgt. Bei diesen Umsetzungsbeispielen werden auch alle Vorzüge von Linarte als ästhetische und funktionale Fassadenverkleidung beschrieben. Von freier architektonischer Linienführung bis zur Verarbeitung mit funktioneller stimmungsvoller Beleuchtung und von nahtloser Tor- und Türintegration bis zur gebogenen Fassade.

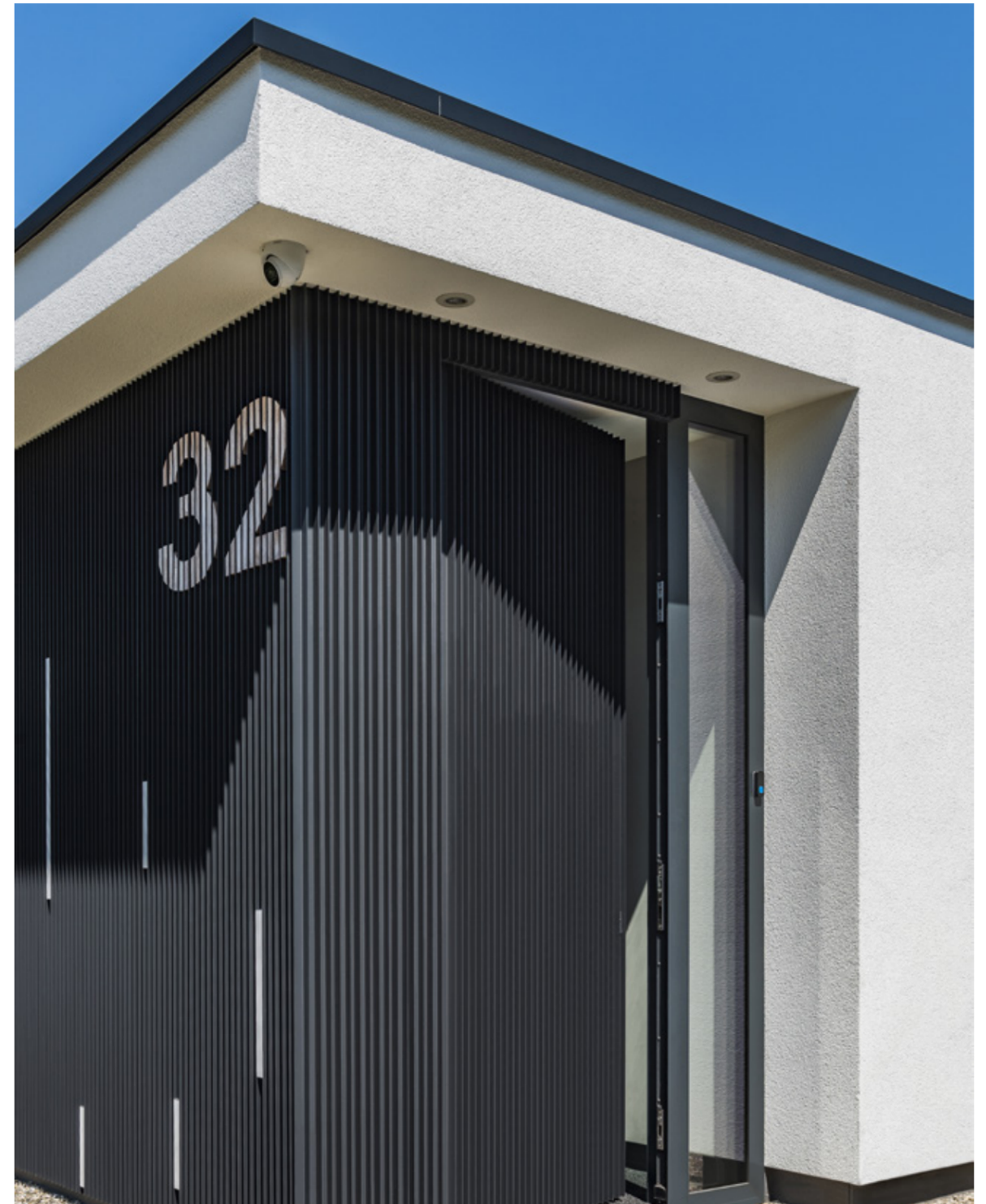
Fesselndes Zusammenspiel zwischen Hell und Dunkel



Linarte® Even

Die schlichte Formsprache – ein Hauptgebäude mit Satteldach und Anbau mit Flachdach – ließ bei dieser Neubauvilla in Uden (NL) Spielraum für andere architektonische Eyecatcher. Im Innenbereich fällt sofort die schwebende Treppe auf, die über der Küche verläuft. Sie verleiht der eleganten, aber gemütlichen Einrichtung einen kreativen Touch. Diesen eleganten Charakter mit einer verspielten Note griff Lenz Architekten in der Fassade wieder auf. Anstelle von Holz fiel die Entscheidung hier auf Aluminium.

Die Möglichkeiten von Linarte sprachen den Architekten an und überzeugten den Endkunden. Die faszinierende dunkle Fassadenfläche aus Aluminium bildet einen reizvollen Kontrast zur weißen Villa. Der wechselnde Rhythmus der verschiedenen Profiltypen und die scheinbar zufällig positionierten LED-Bänder verleihen der Außenhülle einen dynamischen Charakter. Dadurch bleibt diese ganz besondere Villa, die mitten auf einem grünen Grundstück steht, zeitlos spannend.



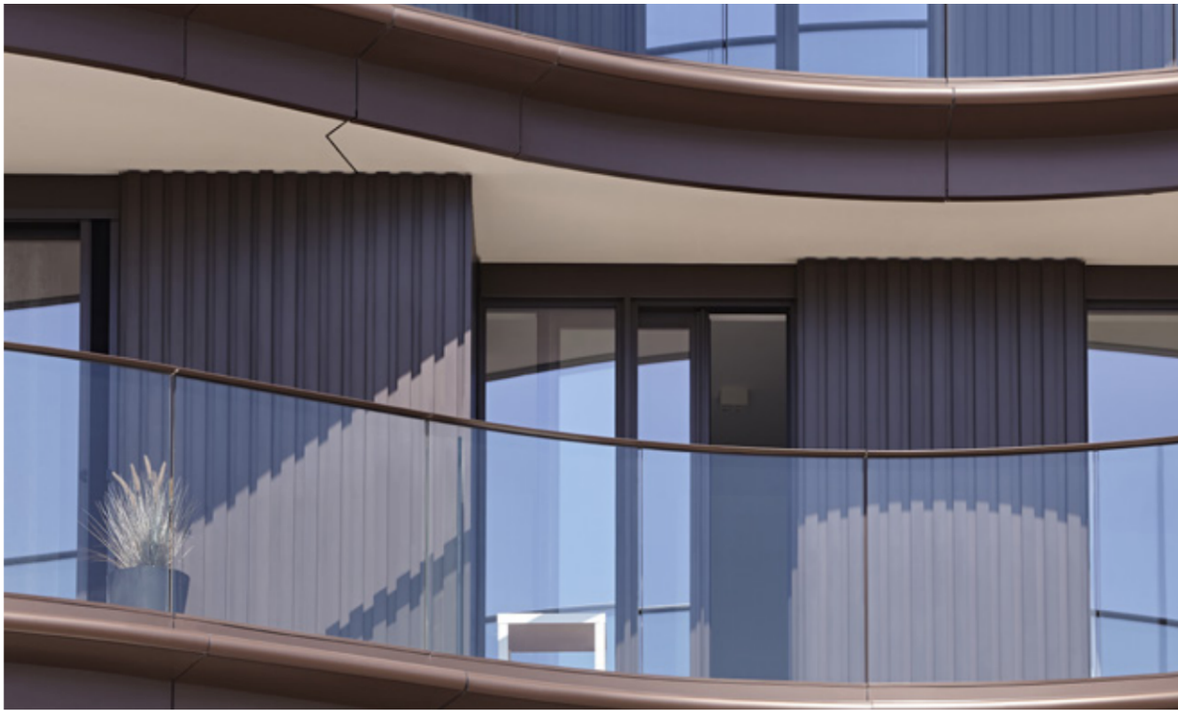
Ort
Architekt
Monteur
Produkt
Fotograf

Uden, Niederlande
Lenz Architecten (NL)
Storax
Linarte® EVEN mit LED- und Holzeinsätzen
René van Dongen, Marc Soubron





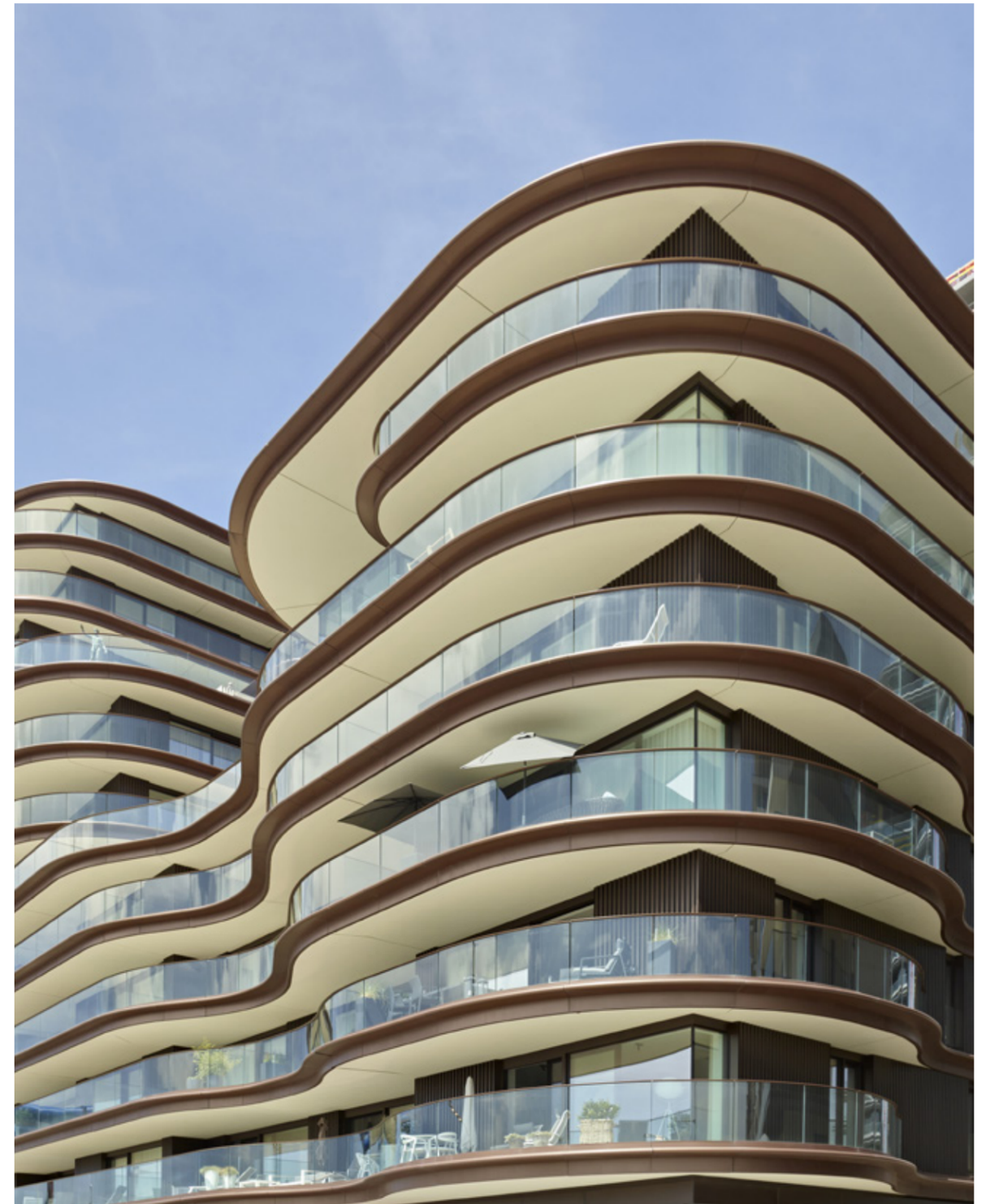
Linarte® verschiebt architektonische Grenzen am *One Baelskaai*



Linarte® Block

Mit der Dünenlandschaft und der Spitzenlage als Inspiration entwarf der renommierte Architekt Luc Binst mit One Baelskaai das Aushängeschild am Oosteroever (Ostufer) im Hafen von Ostende. Die Fassade spiegelt den Charakter des Standorts, des Hafengebiets und der Küste wider. Die Terrassen mit ihren ausdrucksstarken Terrassenrändern verleihen der Anlage ein einzigartiges Aussehen und einen maritimen Charakter. Die Wölbungen des Gebäudes passen zum wellenförmigen Charakter der vorgelagerten Dünenlandschaft und des Meeres, während die geschwungenen durchlaufenden Glasbalustraden Licht, Luft und Wasser widerspiegeln.

Und zur Krönung des Ganzen zeichnete Binst eine Fassade mit vertikalen Profilen, die an das Dünengras und die Begrenzungspfähle der Dünen aus Holz mit Eisendraht erinnern. Das alles brachte den Architekten zu Linarte von Renson, denn es ist das einzige System auf dem Markt, bei dem man Spielraum pro Profillatte hat. Der Rohbau, der schon über das dritte Geschoss hinausragte, konnte damit reibungslos mit der Aluminiumfassade bestückt werden. Mit einer Fassadenfläche von rund 2.500 m² in Bronze/Braunschwarz schuf Luc Binst eine zeitlose Wohnlichkeit für dieses Premium-Wohnprojekt.



Ort	Oosteroever (Ostufer) Ostende, Belgien
Architekt	Binst Architects
Projektentwickler	Versluys Groep
Bauunternehmen	Versluys Bouw
Produkt	Linarte® BLOCK
Fotograf	Dirk Van Overwalle



Die Fassade als Grundlage der architektonischen Gestaltung



Linarte® Mix

Mit der Linarte-Fassadenverkleidung sind der architektonischen Gestaltung keine Grenzen gesetzt. Dieses Wohnhaus liefert Inspirationen für endlose Gestaltungsmöglichkeiten. Es zeigt, wie raffinierte Fassadendetails der Wohnarchitektur ein warmes, natürliches Aussehen verleihen.

Schlichte Materialien für einen zeitlosen Look
Diese freistehende Villa in grüner Umgebung zeichnet sich durch eine schlichte Materialauswahl aus. Nachhaltige Entscheidungen tragen sowohl zum Aussehen als auch zum Wohnkomfort dieses Projekts bei. Die monolithischen Volumen unterstreichen die zurückhaltende Architektur und lassen Raum für originelle Akzente. Bereits das obere Gebäudevolumen setzt mit seinem dynamischen Charakter und dem Fassadenrhythmus Akzente.

Überraschende Schichtung durch Variation in Form und Farbe

Grauer Putz und schwarze Linarte passen perfekt zusammen. Die beiden Materialien stehen in einem faszinierenden Dialog in Farbe und Design. Das Ergebnis ist ein natürliches Gesamtbild, das sich gut in die Umgebung einfügt. Die Aluminiumlamellen mit Holzstruktur im Obergeschoss verleihen dem architektonischen Konzept eine zusätzliche Dimension.



Projekt
Produkt
Bild

Inspirationshaus in waldreicher Umgebung
Linarte® MIX: Verarbeitung von Wood Design Toffee Oak und von Schwarz (Sektionaltor)
3D-Renderbilder



Ihre Vision, in jeder Farbe

Linarte-Profile sind in verschiedenen Verarbeitungen verfügbar, u. a. in allen RAL-Farben, mit Farbeloxierung und Holzstruktur. Jede Verarbeitung ist kratzfest, wodurch die Ästhetik lange erhalten bleibt.

Mit einer Auswahl aus über 270 RAL-Farben im Standardsortiment bietet Linarte Gestaltungsfreiheit für eine einzigartige Fassadenarchitektur. Die Profilfarbe kann individuell gewechselt werden, wodurch starke Kontraste, graduelle Farbverläufe oder auffallende Farbmuster Projekten einen innovativen Charakter verleihen.

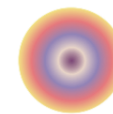
Entdecken Sie hier unsere Farbpalette:





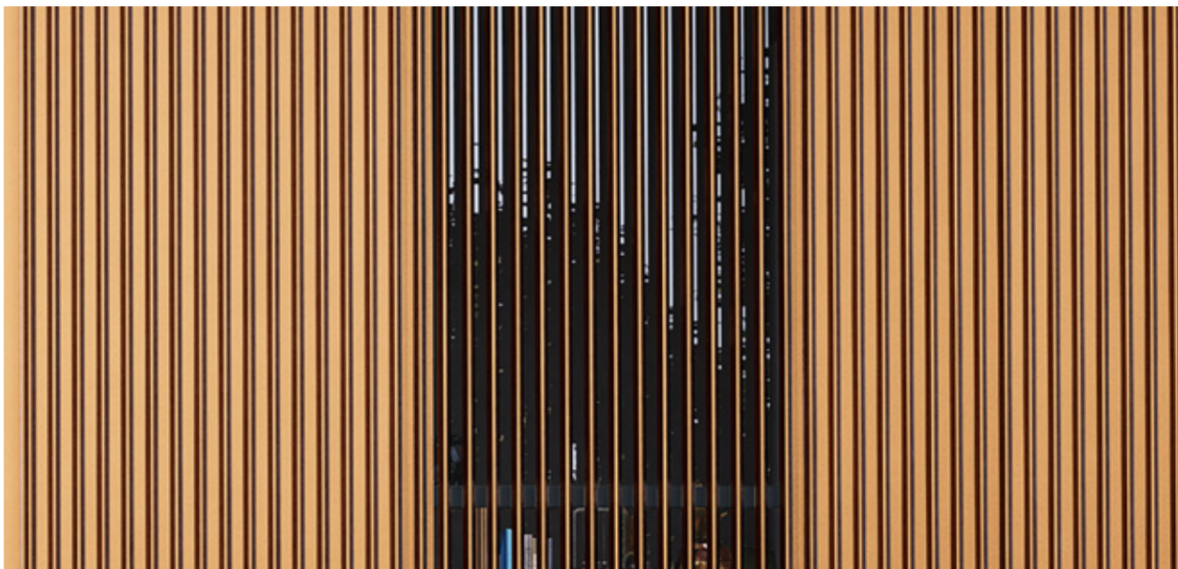
Eloxierung

Eloxieren ist eine der am häufigsten verwendeten Oberflächenbehandlungen von Aluminium. Es handelt sich dabei um ein elektrolytisches Verfahren, bei dem die natürliche Neigung von Aluminium zur Bildung einer Oxidschicht auf der Oberfläche durch elektrolytische Bearbeitung verstärkt wird. Das Werkstück wird hierbei als Anode geschaltet. Die entstehende Deckschicht hat schützende, dekorative und die Funktionalität verbessernde Eigenschaften. Linarte ist in jeder Eloxalfarbe verfügbar.



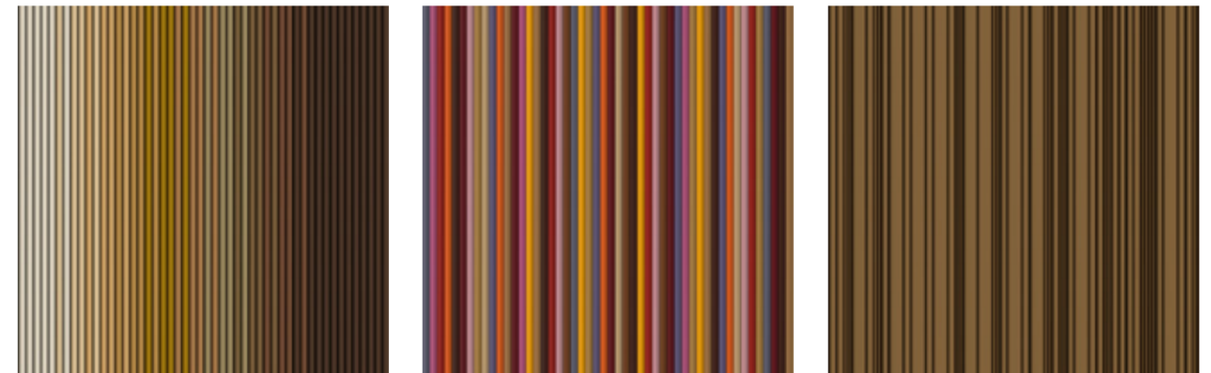
Pulverbeschichtung

Pulverbeschichten ist ein elektrostatisches Beschichtungsverfahren, bei dem negativ geladenes Pulver mit Druckluft auf ein positiv geladenes Werkstück zerstäubt wird. Dadurch haftet das Pulver vorübergehend, wonach es in einem Ofen geschmolzen oder eingebrannt wird. Das Pulverbeschichten ist ein umweltfreundlicher Vorgang, da während des Beschichtungsprozesses keine Lösungsmittel freigesetzt werden und keine chemischen Additive erforderlich sind, damit das Pulver an den Aluminiumprofilen haftet. Linarte ist in jeder RAL-Farbe nach Wahl verfügbar.



Eloxal-Look

Eloxal-Look vereint die Ausstrahlung und Farbschattierungen von standardmäßig eloxierten Effekten mit allen Vorteilen einer Pulverbeschichtung. Wir bieten für jede Eloxalfarbe eine passende Alternative.



Downloaden Sie inspirierende Linarte-Fassadenstrukturen für 3D-Design:



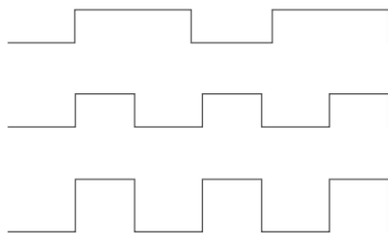


Aluminium- Fassaden- verkleidung in Holzoptik

LINARTE® WOOD DESIGN

Mit der Ausführung Linarte Wood Design schaffen Sie eine einzigartige Fassade, die die gemaserte Struktur von Holzlamellen mit der Langlebigkeit und Wartungsfreundlichkeit hochwertiger Aluminium-Fassadenprofile verbindet. Dank der natürlichen, warmen und weichen Ausstrahlung erhält die Fassadenarchitektur eine neue Dimension.

Der Charme von Holz und die Qualität von Aluminium vereinen das Beste aus beiden Welten. Linarte Wood Design, das für die drei BLOCK-Profile verfügbar ist, verspricht noch mehr Kreativität für einzigartige architektonische Entwürfe.



Coriander Oak



Toffee Oak



*Die Optik von Holz und die Qualität
von Aluminium vereinen das
Beste aus beiden Welten.*





Anspruchsvolle Eleganz für Innenräume

Linarte bietet unbegrenzte Möglichkeiten, langlebige, bemerkenswerte und zeitlose Architektur zu realisieren. Wenn dieses Design auch in den Innenraum integriert wird, entsteht eine neue Dimension. Dieser Vorteil schafft einzigartige Möglichkeiten für konzeptionelle Einheitlichkeit und Harmonie. Greifen Sie Material und Farbe der Fassade auch auf den Innenwänden als Akzent oder komplette Wandgestaltung auf und stärken Sie dadurch die Verbindung mit der Außenfassade. Schaffen Sie eine subtile visuelle Ruhe und lassen Sie die Grenzen zwischen drinnen und draußen verschwimmen.

Bringen Sie Dynamik in Ihren Innenbereich, folgen Sie dank der geschwungenen Linarte-Fassadenträger den fließenden organischen Formen oder betonen Sie die klaren vertikalen Linien, die dank der Schatten der stimmungsvollen Beleuchtung für einen einzigartigen Effekt sorgen. Lassen Sie farbige Wände mühelos mit Möbeln, Böden oder anderen Raumelementen verschmelzen. Durch einheitliche Abschlussprofile ist beispielsweise die Integration von Steckdosen ein Kinderspiel. Lassen Sie sich inspirieren und erwecken Sie jedes Innenraumkonzept zum Leben.

*A room should never allow
the eye to settle in one place.
It should smile at you and
create fantasy.*

Juan Montoya





Linarte® CONE als Visitenkarte

Mit einer Wandverkleidung aus Aluminium in der Farbpalette „Coffee & Cream“ schafft diese Kaffeebar sofort eine Wohlfühlatmosfera. Der wellenförmige Rhythmus des CONE-Profils, der sich sowohl auf der geschwungenen Theke als auch auf der Rückwand wiederfindet, bildet einen subtilen Blickfang im Innenraum. Die nahtlose Integration der Türen und die indirekte Beleuchtung runden das Bild ab.



A room should start a conversation before people actually start exchanging words.

Barry Dixon



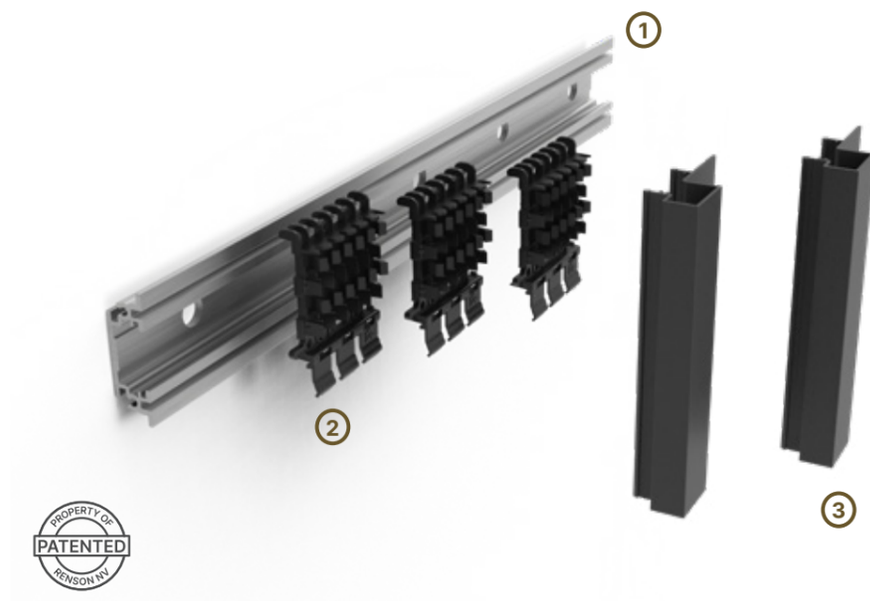
Linarte® EVEN - Hotel Firenze La Spezia (IT) - Studio Simonetti



Linarte- Klicksystem

Die Linarte-Profile werden diskret mit Kunststoff-Clips befestigt, was eine schnelle und effiziente Montage ermöglicht. Diese Befestigungsmethode sorgt dafür, dass die thermische Ausdehnung optimal ausgeglichen wird. Das System steht für endlose Designflexibilität und garantiert eine hochwertige Verarbeitung.

- ✓ Clips gefertigt aus Polyoxymethylen (POM), ein starker, harter und vor allem formstabiler Kunststoff
- ✓ Hinterlüftete Fassade
- ✓ Fassadenträger aus Aluminium garantieren einen langlebigen Fassadenaufbau und beugen Holzfäule vor.
- ✓ Thermische Ausdehnung dank Spiel bei den Clips möglich
- ✓ Brandschutzclips möglich, falls von lokaler Gesetzgebung gefordert
- ✓ Schnelle Montage mit Klicksystem



Linarte®-Systemkomponenten

- ① Aluminium-Fassadenträger
- ② Clips in zwei Breiten verfügbar:
 - Clips 60: gleiche Breite wie Abschlussprofile (außer bei BLOCK 16L). Diese Clips können um 2 mm nach innen oder außen verschoben werden, wodurch Sie die Wandbreite leicht an die zu verkleidende Fläche anpassen können. Auf diese Weise können Sie die Wand pro laufendem Meter um bis zu 60 mm nach innen oder außen verschieben.
 - Clips 150: gleiche Eigenschaften wie Clips 60. Speziell entwickelt für eine noch schnellere und nominale Platzierung der Profile auf größeren Fassadenflächen.
- ③ Abschlussprofil nach Wahl

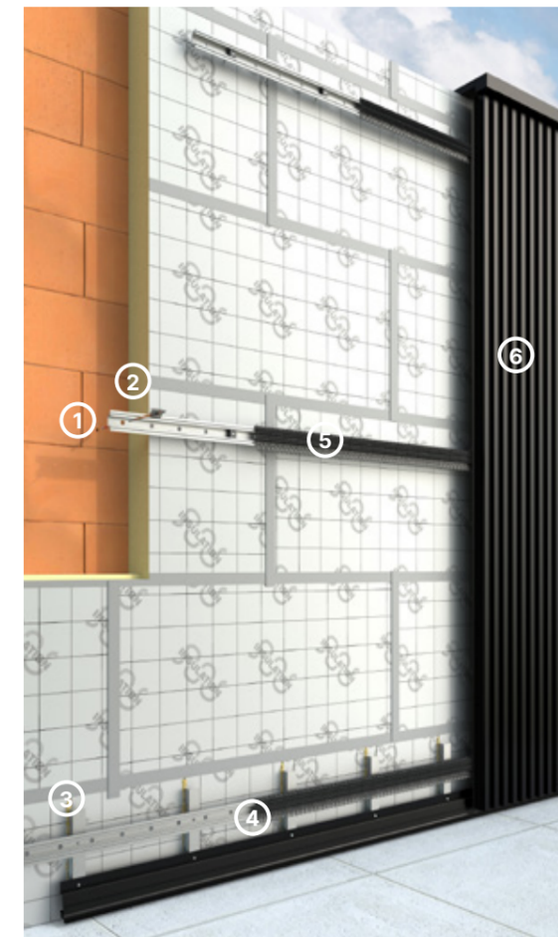


Gebogenes Trägerprofil

Das einzigartige, gebogene Trägerprofil macht es möglich, mit Linarte sowohl konvex als auch konkav geschwungene Fassaden mit einem Innen- oder Außenradius von mindestens 1.000 mm zu entwerfen.

Befestigung direkt auf der Unterstruktur

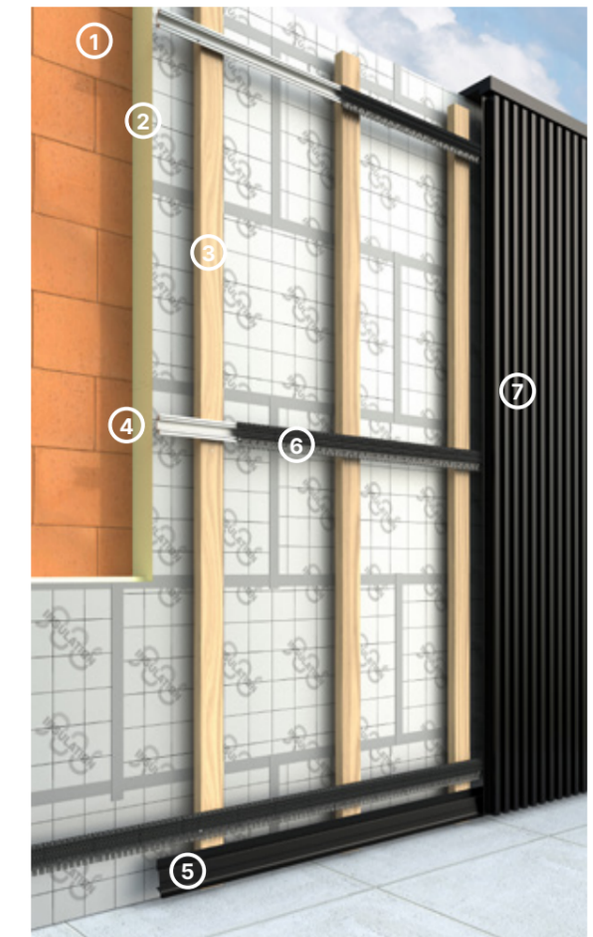
Das System verankert die Träger mit patentierten Ankerdübeln direkt in der Außenwand. Das spart im Vergleich zu herkömmlichen Sparrenarbeiten Kosten und Montagezeit. Es minimiert Kältebrücken, erhöht die Langlebigkeit und verbessert die thermische Leistung. Dank der innovativen Befestigung sind die Trägerprofile schlanker, schneller anzubringen und sorgen für Kostenersparnis beim Material.



- ① Gestanzter Aluminiumträger
- ② Distanzschrauben und Ankerdübel
- ③ Profilträger
- ④ Stützprofil
- ⑤ Clips
- ⑥ Linarte-Profile

Befestigung auf Holzsparren oder bestehender Fassadenstruktur

Die Träger werden mit Hilfe von Schrauben auf einer Tragstruktur aus Holz befestigt.



- ① Tragende Wand
- ② Dämmung
- ③ CLS / SLS
- ④ Aluminiumträger
- ⑤ Stützprofil
- ⑥ Clips
- ⑦ Linarte-Profile

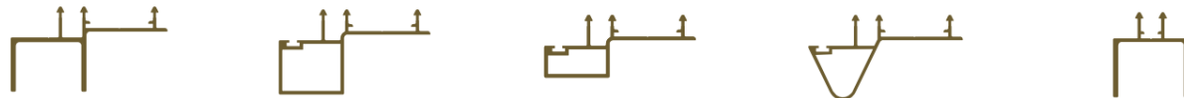
The details are not the details,

they make the design.

Basisprofile



Passprofile



Wechselprofile



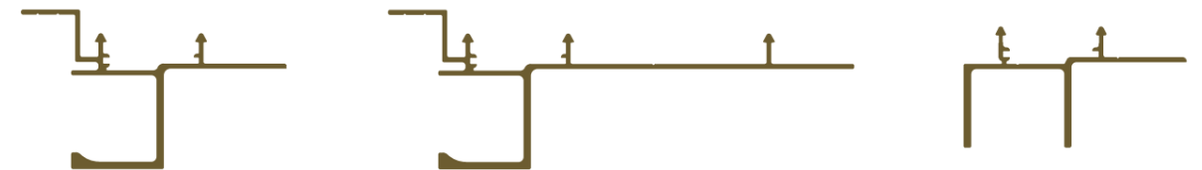
Eckprofile



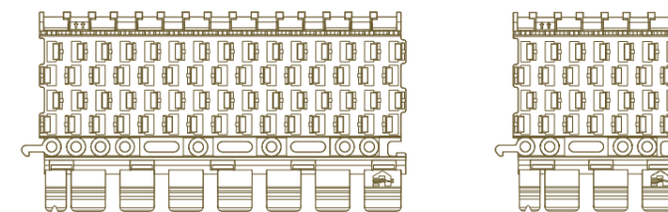
Abschlussprofile für Türen, Tore und Fenster



Türgriff



Clips



Träger



Standard-L-Profile für Verarbeitung an Laibungen

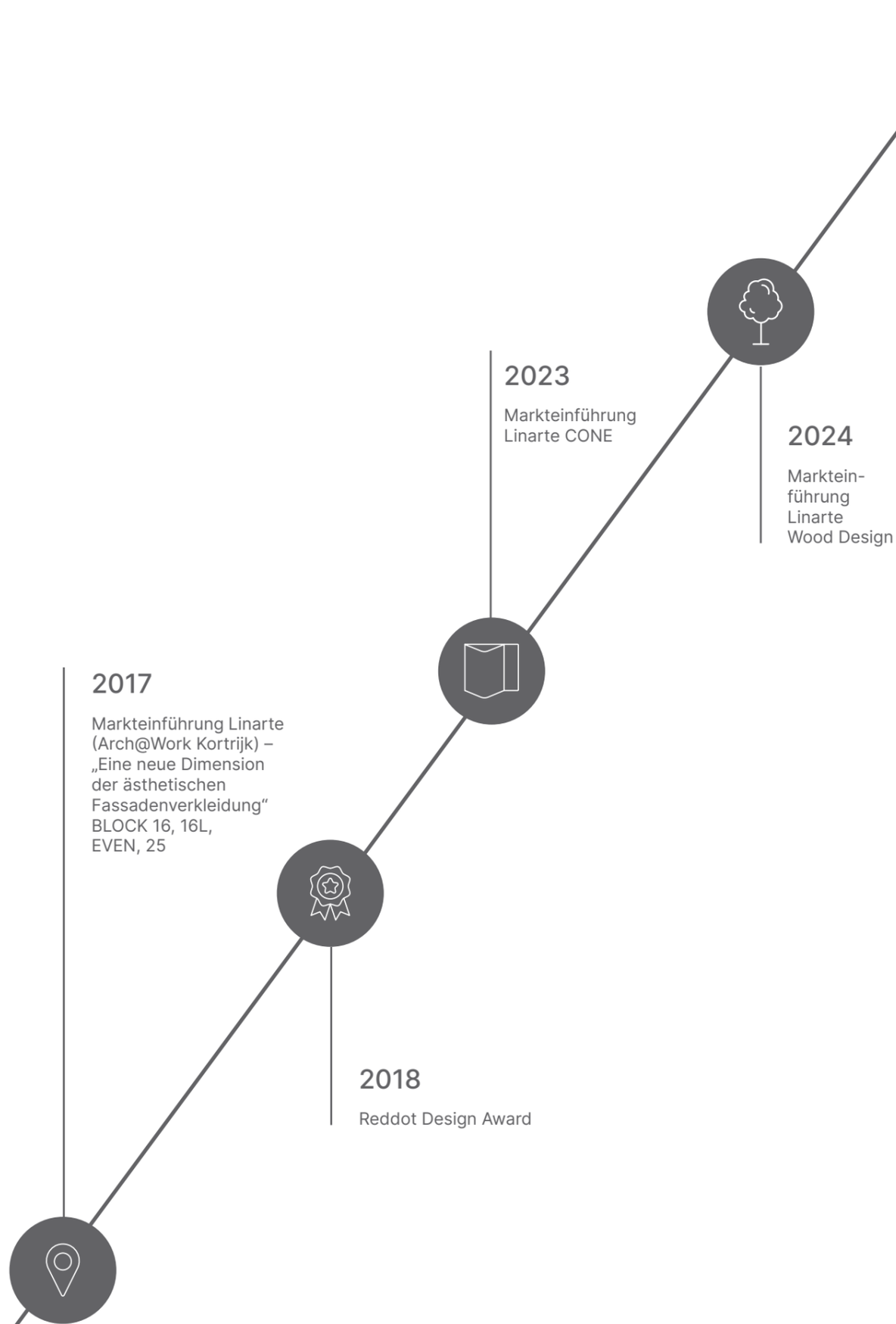


Stützprofile



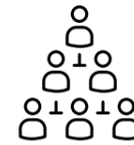
Downloaden Sie alle technischen Informationen zu Linarte





Unsere Geschichte

VIER GENERATIONEN GEPRÄGT VON FACHWISSEN



Mit über 115 Jahren Erfahrung stehen wir seit 1909 als belgisches Familienunternehmen für Produkte mit unvergleichlicher Qualität. Durch unser langjähriges Bestehen sind wir in der Lage, Ihre architektonische Vision mit Präzision und fachlichem Können wahr werden zu lassen.

LAUFENDE INNOVATION



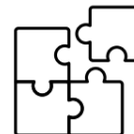
Technischer Erfindungsgeist und moderne Designtrends gehen bei unserer Herangehensweise Hand in Hand. Als Pionier in Sachen Innovation kennt unsere F&E-Abteilung keinen Stillstand und kann dadurch kontinuierlich Fortschritte verzeichnen.

WELTWEITES VERTRIEBSNETZ



Mit über 1.800 Vertriebspartnern weltweit haben Sie für maßgeschneiderte Lösungen immer einen verlässlichen Partner in Ihrer Nähe.

QUALITÄT UND DESIGN



Jedes Produkt wird mit Augenmerk auf Design, Langlebigkeit, Qualität und für eine perfekte Harmonie mit der Ästhetik Ihres Projekts konzipiert.

Mit dem Inspirationskoffer können Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen!

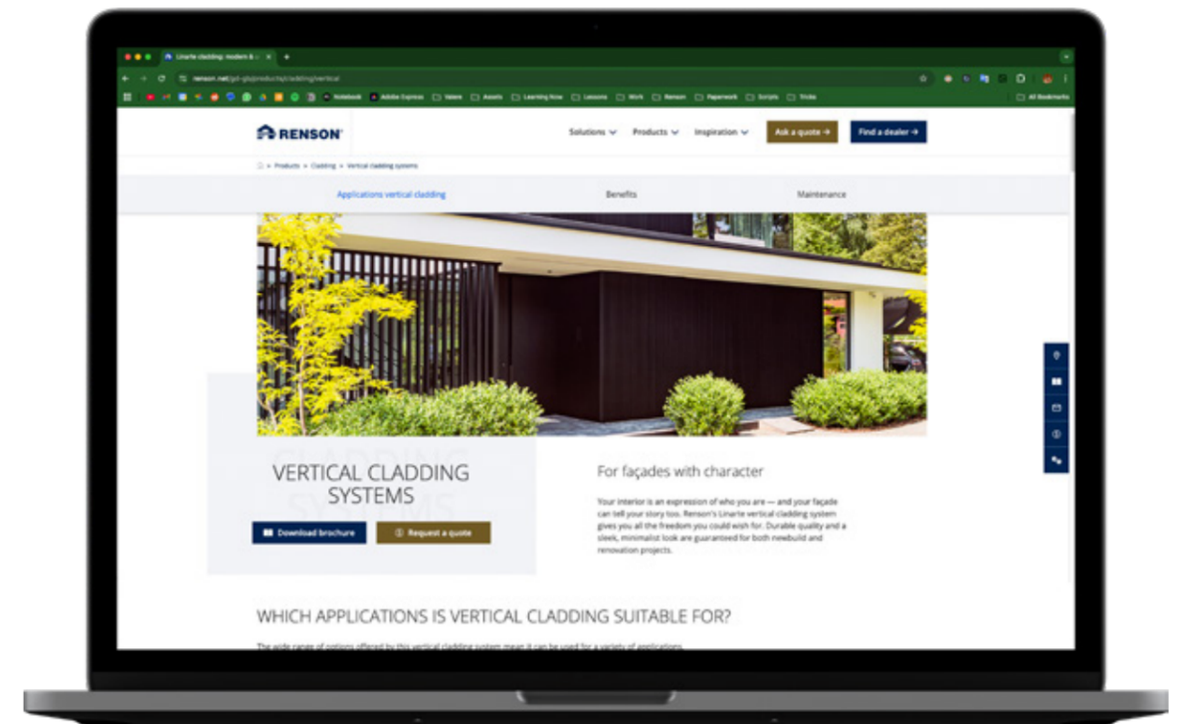
- Gesamtsortiment Fassadenprofile
- Befestigungssystem
- LED-Einsätze
- Holzeinsätze
- Verarbeitung Wood Design

Haben Sie spezielle Fragen zu Linarte oder sind Sie an einem Musterkoffer interessiert?



Renson® ist an Ihrer Seite, vom Entwurf bis zur Ausführung

- Technische Zeichnungen
- Ausschreibungstext
- Montageanleitung
- SketchUp- und BIM-Dateien
- Farbführer





Auf der Suche nach einem anerkannten Renson®-Fachmann?

Um zu gewährleisten, dass unsere hochwertigen und langlebigen Produkte auch professionell angebracht werden, haben wir ein großes Netzwerk von ausgebildeten Ambassadors und Monteuren aufgebaut.



Dies sind Ambassadors, die schon jahrelange Erfahrung mit dem Verkauf und der Montage von Renson-Produkten haben. Sie führen auch das komplette Sortiment und gewährleisten eine professionelle Betreuung.



Diese Ambassadors zeigen unsere Produkte in ihrem Showroom und sorgen dafür, dass alles professionell und fachgerecht angebracht wird. Sie garantieren zudem einen professionellen Kundendienst.

Vertriebspartner suchen: 

NEUBAU- ODER RENOVIERUNGSPLÄNE? BESUCHEN SIE UNSERE SHOWROOMS IN BELGIEN

NOA – KRUISEM SHOWROOM UND PRODUKTION

Montag bis Freitag: 9.00 – 17.00 Uhr
^{1.} und ^{3.} Samstag: 10.00 – 14.00 Uhr
 Vereinbaren Sie einen Termin über hello@noa-outdoor.com.
 Polydore Rensonstraat 8 • 9770 Kruisem • Belgien
noa-outdoor.com

EXIT 5 – WAREGEM SHOWROOM UND PRODUKTION

Montag bis Freitag: 8.30 – 12.00 Uhr und 13.30 – 18.00 Uhr
 Samstag: 9.00 – 12.00 Uhr
 Vereinbaren Sie telefonisch unter +32 56 62 96 87 oder online über exit5.be einen Termin.
 Maalbeekstraat 10 • 8790 Waregem • Belgien • exit5.be

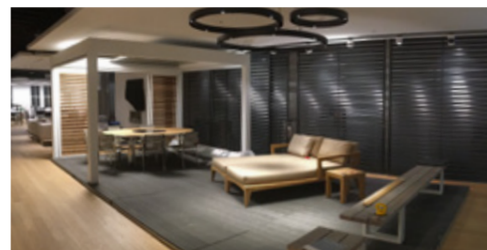


NYC SHOWROOM – USA

255 5th Avenue • 6th Floor • NY 10016
(469) 381-9268

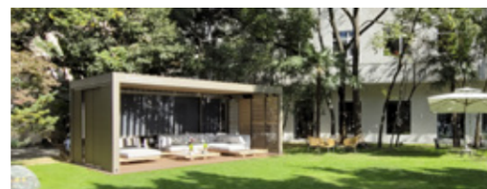
PRODUKTIONSSTANDORT – CARROLLTON

Renson® Inc. • 1910 North Josey Lane • Carrollton • TX 75006
 +1 (469) 381 9268 • usa@renson.net • renson.net



SHANGHAI SHOWROOM – CHINA

No 33 • Lane 672 • Changle Rd • Jingan District
 Shanghai, China
 Tel. +86 21 6418 2566





L0000552 2002773 0225 Deutsch

Alle abgebildeten Fotos dienen lediglich der Veranschaulichung und stellen eine Momentaufnahme einer Anwendungssituation dar. Das tatsächliche Produkt kann aufgrund von Produktänderungen abweichen. Renson® behält sich das Recht vor, technische Änderungen an den hier vorgestellten Produkten vorzunehmen. Die neuesten Broschüren können Sie auf renson.net herunterladen.