



Creating healthy spaces

NATURALLY FEELING GOOD...



# INHALTS- VERZEICHNIS

EINLEITUNG 6

SONNENSCHUTZ 12

• **SENKRECHTMARKISEN** 18

• **HORIZONTALER  
TEXTIL-SONNENSCHUTZ** 36

• **STRUKTURELLER  
SONNENSCHUTZ** 40

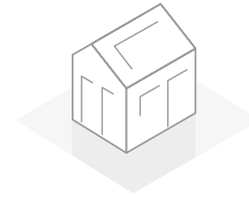
• **SCHIEBELÄDEN** 48

TERRASSENÜBERDACHUNGEN 62

ÜBER RENSON® 66

Die Behaglichkeit eines gesunden  
und komfortablen Wohnbereichs





## GESUND LEBEN, GESUND WOHNEN MIT **RENSON**<sup>®</sup>

Gesundheit und Wohlbefinden sind eng mit guter Lüftung, angenehmer Temperatur und der richtigen Menge an Tageslicht verknüpft.

Renson bietet Ihnen als Spezialist für **Lüftung**, **Sonnenschutz** und **Terrassenüberdachungen** verschiedene Lösungen, um einen optimalen Komfort in Ihrem Traumhaus zu realisieren.

# SORTIMENT

## LÜFTUNG

---

### NATÜRLICHE UND MECHANISCHE LÜFTUNG



## SONNENSCHUTZ

---

### SENKRECHTMARKISEN, HORIZONTALER TEXTIL- UND STRUKTURELLER SONNENSCHUTZ



# TERRASSENÜBERDACHUNGEN

**LAMELLEN-, TEXTIL- ODER MARKISENDÄCHER**



# FASSADE UND INTERIEUR

**LAMELLENWAND UND UNSICHTBARE TÜRLÖSUNGEN**







## 3 METHODEN, UM **DIE SONNE** **FERNZUHALTEN**

**Sonnenschutz auf der Innenseite** in Form von Vorhängen, Schirmen oder Stoffen ist eine gute und relativ preisgünstige Weise, um die Sonnenstrahlen abzuhalten. Allerdings ist dies keine optimale Lösung, da die Wärme letztendlich doch ins Haus gelangt.

**Sonnenschutzverglasung** bietet ebenfalls Schutz vor einer übermäßigen Aufheizung durch die Sonne. Ein Nachteil ist aber, dass dieses Glas das Eindringen von Sonnenlicht auch in der Winterzeit einschränkt und darum weniger Wärme hereinlässt. Ein weiterer Nachteil ist, dass dies auch eine Verfärbung des Lichts zur Folge hat, da Sonnenschutzverglasung kein klares Glas ist.

**Außenliegender Sonnenschutz** ist die effizienteste Sonnenschutzlösung. Die direkte Einstrahlung der Sonne durch das Glas wird so vermieden. Dabei lassen sich der Einfall von natürlichem Licht und das Eindringen natürlicher Wärme bedarfsgerecht regeln. Dank dieser dynamischen Lösung nutzen wir im Winter die Energie der Sonne und schützen wir uns im Sommer vor Überhitzung.





## WAS SPRICHT FÜR EINEN **AUSSENLIEGENDEN SONNENSCHUTZ?**

Indem wir ausreichend große Fensterflächen einrichten, möchten wir sicherstellen, dass möglichst viel natürliches Licht in unsere Wohnräume gelangt. Da sich aber die Intensität natürlichen Lichts unter dem Einfluss von Bewölkung, Jahres- oder Tageszeit verändert, während wir in unseren Wohnräumen gleichbleibenden Komfort wünschen, ist eine wirksame Regelung des natürlichen Lichts erforderlich.

Bei unkontrolliertem Eindringen von Sonnenlicht kann ein Übermaß an natürlichem Licht den Wohnkomfort erheblich beeinträchtigen, so beispielsweise durch:

- Überhitzung (Glashauseffekt)
- Blendung
- Verfärbung von Möbeln, Fußböden oder Vorhängen
- Reflexionen in Fernseh- und Computerbildschirmen



## KOMFORT NACH MASS ZU JEDER JAHRESZEIT

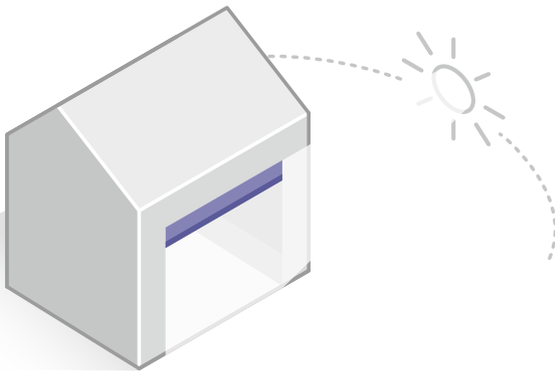
Die moderne Architektur setzt eindeutig auf große Fenster. Die heutige Isolierverglasung garantiert eine gute Wärmedämmung und viel Tageslicht sorgt für eine Optimierung des Energieverbrauchs und ein gesteigertes Komforterlebnis in den Wohnräumen. In angenehmen, hellen Wohnräumen muss künstliche und nicht selten energieintensive Beleuchtung nicht eingeschaltet werden. In den Wintermonaten sorgt die tiefstehende Sonne zudem für eine angenehme Sonnenwärme in der Wohnung, sodass weniger geheizt werden muss.

Doch jeder weiß, dass die Sonne an wärmeren Tagen auch weniger positive Effekte auf das Raumklima haben kann. Übermäßige

Sonneneinstrahlung kann Überhitzung, störende Reflexionen auf Bildschirmen und eine Verfärbung von Möbeln und anderen Objekten der Inneneinrichtung zur Folge haben.

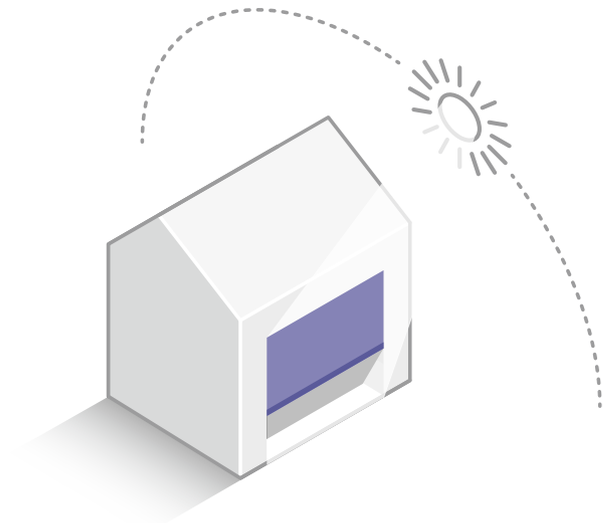
Mit einem effizienten außenliegenden Sonnenschutz – Sonnenschutzlamellen vor dem Fenster, auskragendem Sonnenschutz über dem Fenster, Schiebeläden oder windfesten Markisen – können die Bewohner die Sonneneinstrahlung zu jeder Tageszeit regulieren. Diese Systeme halten die Sonnenstrahlen auf, bevor sie das Interieur aufheizen können, ohne den Blick auf den Garten zu versperren.

*„Außenliegender Sonnenschutz garantierter Komfort in dreifacher Hinsicht: thermisch, visuell und ästhetisch.“*



### Winter

Bei tiefstehender Sonne ist es wichtig, die Energie der Sonne (Wärme und Licht) weitestgehend zu nutzen, um so die Behaglichkeit zu steigern und den Energieverbrauch zu beschränken.



### Sommer

Bei hohem Sonnenstand ist es wichtig, die Sonneneinstrahlung mithilfe eines effizienten außenliegenden Sonnenschutzes zu beschränken. So lassen sich durch den Einsatz von Markisen und auskragendem Sonnenschutz eine energieaufwändige Kühlung und störende Reflexionen vermeiden, ohne dass der Blick auf den Garten beeinträchtigt wird.

# SORTIMENT

## AUSSENLIEGENDER SONNENSCHUTZ

---

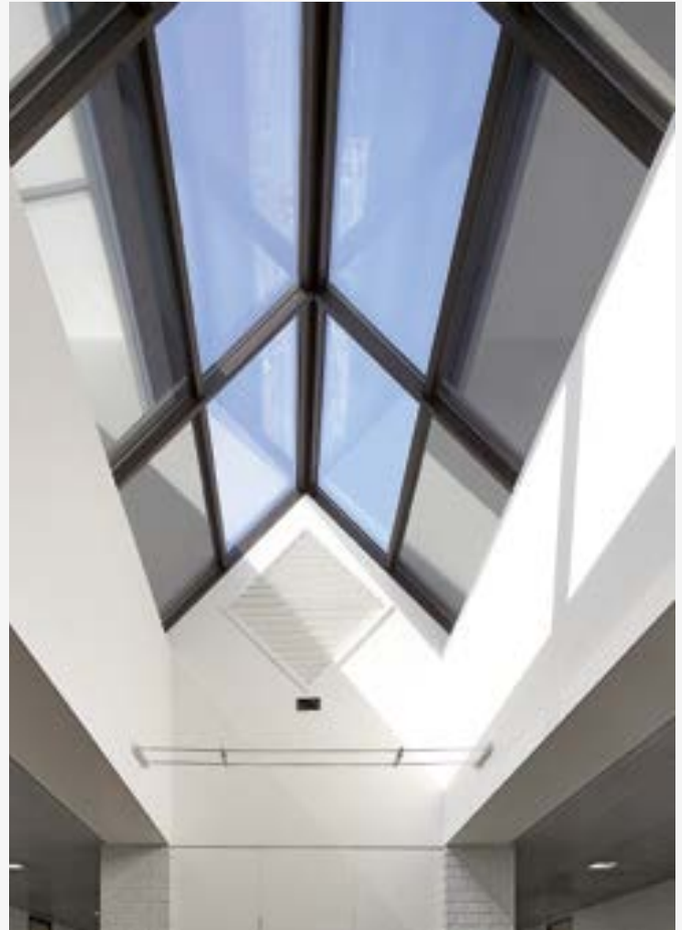
### SENKRECHTMARKISEN

Beschränkt die Wärmestrahlung bei vertikaler Verglasung. Kann auch freistehend (Terrasse) oder für große Glasflächen verwendet werden.



### HORIZONTALER TEXTIL-SONNENSCHUTZ

Beschränkt die Wärmestrahlung bei Lichtbändern, Oberlichtern und Wintergärten.



# AUSSENLIEGENDER SONNENSCHUTZ

## STRUKTURELLER ALU-SONNENSCHUTZ

Beschränkt die Wärmestrahlung durch feste oder bewegliche Aluminiumsysteme.



## SCHIEBELÄDEN

Beschränkt die Wärmestrahlung durch Schiebeläden mit Aluminiumrahmen bei vertikaler Verglasung.







# WAS SPRICHT FÜR EINEN **TEXTIL- SONNENSCHUTZ?**

## **Design**

Renson stellt hohe Ansprüche an das Design. Dank einer großen Farbauswahl für das Tuch und die Aluminiumelemente, einer diskreten Integration in die Hausfassade und eines faltenfreien Tuchs bildet der Textil-Sonnenschutz eine harmonische Einheit mit dem Haus.

Abmessungen bis 6 m Breite und 6 m Höhe sind möglich (bis 22 m<sup>2</sup>).

## **Komfort**

Textil-Sonnenschutz sorgt nicht nur für ein angenehmes Raumklima, sondern verhindert auch unangenehme Reflexionen und Blendungen, ohne die Sicht nach außen zu beeinträchtigen. Für noch mehr Komfort kann der Textil-Sonnenschutz vollständig automatisiert werden. Auf diese Weise kann stets eine optimale Temperatur erreicht werden.

## **Haltbarkeit**

Die Fixscreen®-Technologie ermöglicht ein besonders leichtgängiges Aus- und Einfahren der Markise und eine hervorragende Windbeständigkeit bis 130 km/h. Dies entspricht einem Orkan mit einer Windstärke von 12 Beaufort.



# FIXSCREEN® EVO: DAS ERGEBNIS DURCHDACHER TECHNOLOGIE UND ENTWICKLUNG

Windkanaltest:



Nicht windfester Sonnenschutz  
bei 30 km/h



Fixscreen bei 130 km/h

Fixscreen-Technologie



5 Jahre Garantie für  
alle Mängel, die bei  
normaler Nutzung  
und Wartung  
auftreten



7 Jahre Garantie  
für die Fixscreen®-  
Technologie

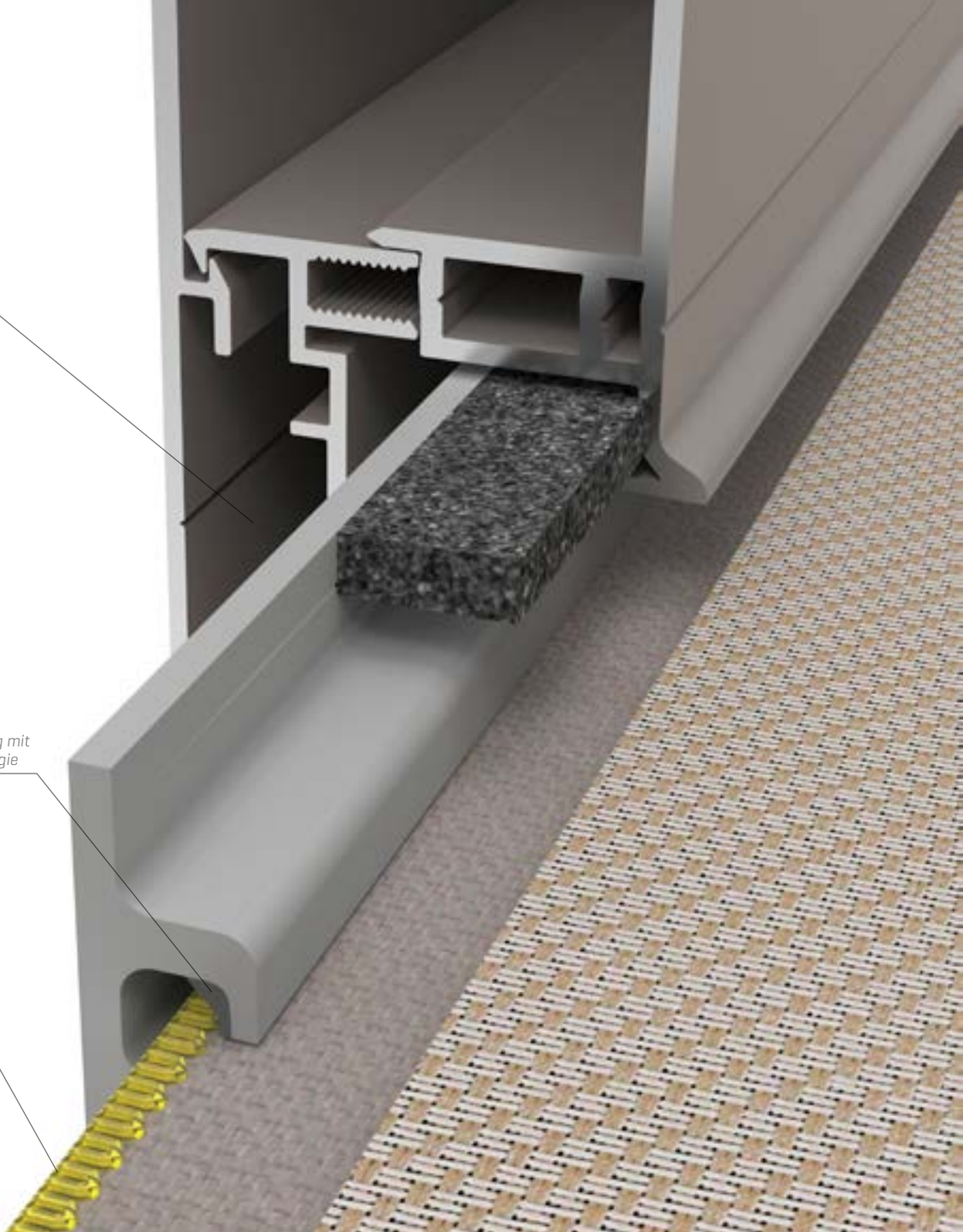


10 Jahre Garantie  
für die Lackierung  
der Aluminium-  
elemente

*Robuste Führung*

*Dauerhafte Reiß-  
verschlussführung mit  
Smooth-Technologie*

*Symmetrischer  
Reißverschluss  
garantiert hohen  
Windwiderstand*



# DIE FIXSCREEN®-TECHNOLOGIE



Dank der Fixscreen®-Technologie (intelligente windfeste Reißverschlussführung) wird das Sonnenschutz Tuch in allen Positionen windfest gehalten. Klappernde und zerrissene Tücher gehören der Vergangenheit an.

**Der Fixscreen® ist mit verschiedenen patentierten Technologien ausgestattet:**



### Connect&Go®

Das einzigartige *Connect&Go-System* ermöglicht den einfachen Anschluss des Motors an das Stromnetz. So wird zunächst die leere Kassette und später die Tuchwelle montiert. Dies ist ideal für einen schnellen Einbau schwerer Kassetten (große Abmessungen) und zum einfachen Austausch des Tuchs (z. B. andere Farbe) oder des Motors (z. B. bei Umstellung auf ein Gebäudeautomationssystem).



### Smooth Technology

*Smooth Technology* ist das neue System der Seitenführungen, das eine noch höhere Windbeständigkeit und ein besonders leichtgängiges Aus- und Einfahren der Markise ermöglicht.



### Click&Safe®

Bei verdeckter Montage der Kassette sorgt die *Click&Safe-Vorrichtung* für einen sicheren Einbau der Tuchwelle. Bei der Montage rastet die Tuchwelle einfach in der Kassette ein, sodass der Monteur die Hände frei hat, um die Montage sicher abzuschließen.

Fixscreen® Mono AK

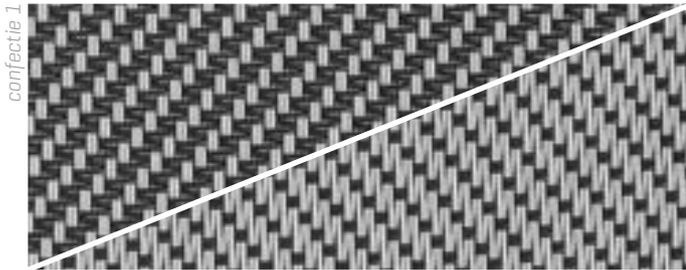


# TIPOLOGIE VON TEXTIL-SONNENSCHUTZ

Sonnenschutztücher sind technische Gewebe, die vor übermäßiger Wärme und starkem Sonnenlicht schützen. Mit einem außenliegenden Textil-Sonnenschutz lässt

sich die Überhitzung reduzieren. Die warmen Sonnenstrahlen werden aufgehalten, bevor sie die Verglasung erreichen. Neben dieser funktionalen Rolle kommt der Markise auch

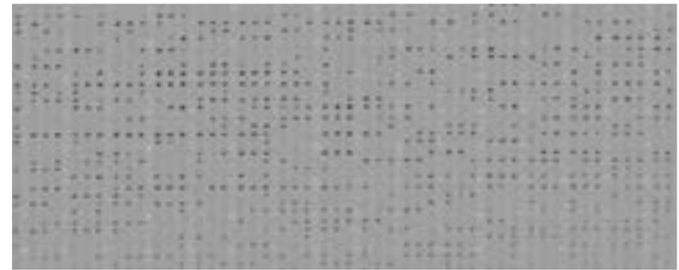
eine dekorative Bedeutung zu. Die Farbe ist entscheidend für die Wärme-übertragung, die Lichtfilterung, den UV-Schutz und die Lichtfarbe.



## Glasfasertuch

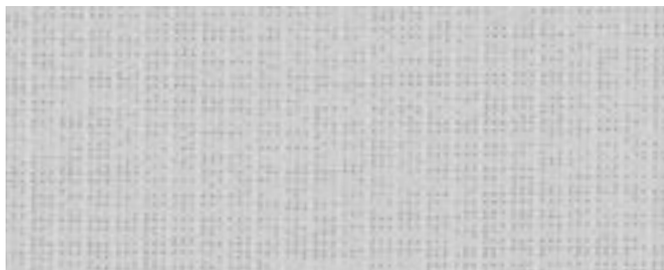
Dieses Markisentuch wird aus PVC-beschichteten Glasfaserfäden gewebt. Ein Glasfasertuch ist form-beständig, unempfindlich gegen Feuchtigkeit und Wärme, verrottungssicher und farbecht. Ein Glasfasertuch hat zwei Seiten: Konfektion 1 und Konfektion 2. Beide können als Außenseite der Markise verwendet werden. Es gibt verschiedene Sorten von Glasfasertüchern, darunter das Privacy-Glasfasertuch mit einem Öffnungsfaktor von nur 1 %.

Konfektion 2



## Soltis-Polyestertuch

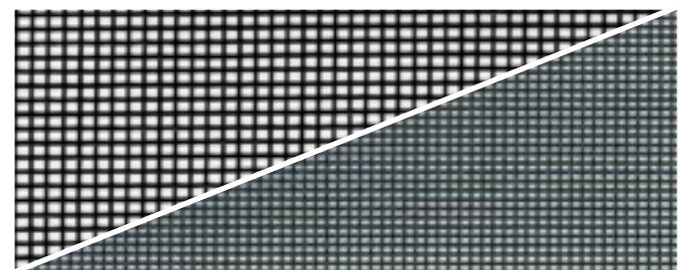
Dieses Tuch besteht aus einem feinen Polyester-Netzgewebe, das im Précontraint-Verfahren mit einer feuerfesten PVC-Schicht überzogen wird [Feuerwiderstandsklasse M1]. So entsteht ein besonders stabiles Tuch, das sich nicht verformt und außerordentlich lange hält.



## Light-block

Light-block ist ein vollständig verdunkelndes *Soltis-Polyestertuch* [B92]. Es besteht aus einem feinen Polyester-Netzgewebe, das im Précontraint-Verfahren mit einer feuerfesten PVC-Schicht überzogen wird [Feuerwiderstandsklasse M2]. Die Rückseite ist ebenfalls mit einer verdunkelnden PVC-Beschichtung versehen.

Siehe Broschüre „Typologie der Tücher“ für Abmessungen und Anwendbarkeit.



## Insectscreen/Tuffscreen

Bei Produkten mit Fixscreen-Technologie kann ein *Insectscreen* oder *Tuffscreen* verwendet werden.





## SICHERHEIT

### Detecto

Ein Detecto-Motor kann Hindernisse erkennen und rechtzeitig stoppen. So werden unangenehme und unvorhersehbare Situationen vermieden. Das Detektionssystem erkennt auch, ob es sich um ein Hindernis oder einen Windstoß handelt. Dank eines Motors mit Hinderniserkennung werden außerdem die Endpunkte automatisch eingestellt, was die Montage beschleunigt. So wird auch die Tuchspannung kontinuierlich durch den Motor angepasst, sodass das Tuch immer straff ist.

Fixscreen® 100<sup>EVO</sup>



## STILVOLLE VERARBEITUNG MIT EINEM GESPÜR FÜR DESIGN

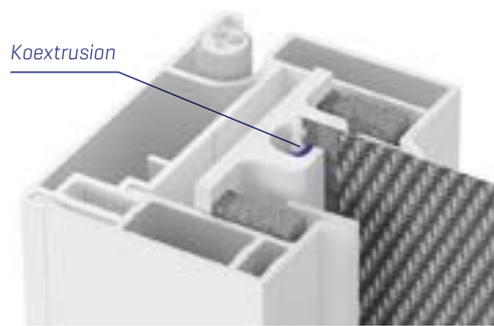
### Die Aufrollkassette

Das Kassettenprofil besteht aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit einer schlichten, minimalistischen Linienführung.



### Die Seitenführung mit Reißverschlussystem

Die Seitenführungen und die Kopplungsprofile bestehen aus stranggepresstem Aluminium. Auf der Vorderseite sind keine Schrauben sichtbar. Die intelligente windfeste Reißverschlussführung ist dank Koextrusion mit einer patentierten verschleißfesten Schicht versehen – der Smooth-Technologie. Dies garantiert ein besonders leichtgängiges Aus- und Einfahren der Markise und hervorragende Windbeständigkeit.

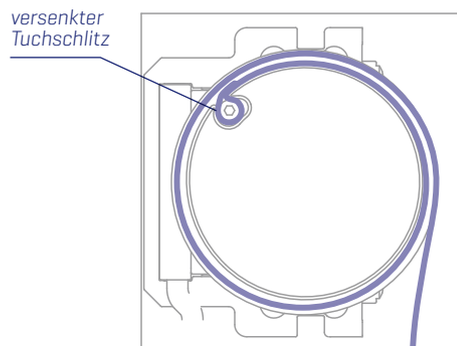


Endschiene



**Die Tuchwelle**

Diese Tuchwelle ist mit einem einzigartigen patentierten versenkten Tuchschlitz ausgestattet, um den Druck der Schlaufe auf die Markise zu beschränken.

**Die Endschiene**

Die Endschiene aus Aluminium ist mit verzinktem Stahl beschwert, sodass die Markise besonders leichtgängig aus- und eingefahren werden kann und das Tuch ständig gespannt ist. Der Verdunklungsstreifen an der Endschiene sorgt für den perfekten Abschluss mit der Fensterbank.

**VORTEILE**

- ⊕ **Extrem windfeste Markise**
- ⊕ **Schutz der Privatsphäre**
- ⊕ **Sicht nach außen wird beibehalten**
- ⊕ **Kontrolle des Lichts**
- ⊕ **Kontrolle über Wärme und Energie**
- ⊕ **Insektenschutz**
- ⊕ **Leises Aus- und Einfahren**
- ⊕ **Einfache Bedienung**
- ⊕ **Einfache Wartung**
- ⊕ **Einfache Montage**
- ⊕ **Große Abmessungen** [bis 22 m<sup>2</sup>]
- ⊕ **Koppelbar**

Fixscreen® Mono AK<sup>EVO</sup>

Fixvent® Mono AK<sup>EVO</sup>



# SENKRECHTMARKISEN

## Fixscreen®<sup>EVO</sup>

### [Sonnenschutz]

Dank der Fixscreen®-Technologie wird das Sonnenschutz Tuch in allen Positionen windfest gehalten. Klappernde und zerrissene Tücher gehören der Vergangenheit an. Die Seitenkonsolen garantieren eine erhöhte Stabilität und sind zudem optisch ansprechend, da sie zusammen mit den Profilen lackiert werden können.

## Fixscreen® Mono AK<sup>EVO</sup>

### [Sonnenschutz und Akustik]

Diese Senkrechtmarkise mit Fixscreen-Technologie wird in die Architektur des Wohngebäudes integriert. Dieser Textil-Sonnenschutz trägt dazu bei, dass Sie in Ihrem Haus ein gesundes Raumklima mit einem erhöhten Maß an visuellem, thermischem sowie akustischem Komfort realisieren können.

## Fixvent® Mono AK<sup>EVO</sup>

### [Sonnenschutz, Akustik und Lüftung]

Der Fixvent Mono AK<sup>EVO</sup> sorgt neben Sonnenschutz auch für Lüftung bei geschlossenen Fenstern, und zwar ohne Zugluft. Dies wird durch eine selbstregelnde Klappe ermöglicht, die auf Druckunterschiede reagiert. Dank der Fixscreen-Technologie ist das Tuch in allen Positionen windfest bei Windgeschwindigkeiten bis 130 km/h (in geschlossenem Zustand vor der Fensterkonstruktion). Die Markise kann außerdem in geschlossenem Zustand als Insektenschutz verwendet werden. Mit einer Integration eines Verdunklungstuchs ist dies auch die ideale Lösung für Schlafzimmer.

Fixscreen® Mono AK<sup>EVO</sup>



Fixvent® Mono AK<sup>EVO</sup>



## VORTEILE

- ⊕ Windfest in allen Positionen
- ⊕ Insektenschutz

- ⊕ Wartungsfreundlich
- ⊕ Schutz der Privatsphäre

- ⊕ Akustik
- ⊕ Kombination von Lüftung und Sonnenschutz möglich



Fixscreen® EVO 150

# FIXSCREEN® VERDECKTE MONTAGE

## Unsichtbare, diskrete Montage

Montagesituation 7 (MS7) ist so konzipiert, dass die Tuchwelle für Montage und Wartung von unten zugänglich ist. Dank dieses Aufbaus kann die Kassette vollständig verdeckt in der Wand montiert werden.

Diese Einbauweise ist die ideale Lösung für Niedrigenergiegebäude, da die Gebäudehülle intakt bleibt.

- Für alle Fenstertypen: Aluminium, Holz, PVC
- Für Neubauten, Wohngebäude und Nutzgebäude

In der „Slim“-Ausführung kann der Textil-Sonnenschutz in eine noch dünnere Wand integriert werden (dank der Kassette mit 110 mm).

Ein weiterer Vorteil ist die vollständig einziehbare Endschiene, die beim Aufrollen der Markise vollständig in der Kassette verschwindet.

Fixscreen® 100<sup>EVO</sup> slim



Fixscreen® 150<sup>EVO</sup> MS7



## VORTEILE

- ⊕ Tuchwelle von außen und nach unten demontierbar
- ⊕ Verdeckte Montage
- ⊕ Ideal für Niedrigenergiegebäude
- ⊕ Insektenschutz
- ⊕ Ideal für Anbauten durch Integration in Mauervorsprung
- ⊕ Bis 22 m<sup>2</sup>



Panovista® Max

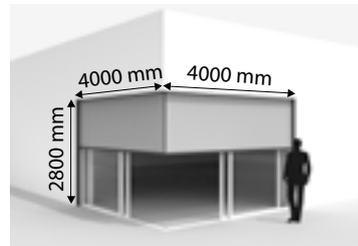
# PANOVISTA®

## Ein neues Sortiment Markisen für Glas-auf-Glas-Eckfenster

Der neue Trend zur „unsichtbaren Architektur“ (Invisible Architecture) bringt das Streben nach Minimalismus zum Ausdruck. Und Panovista von Renson steht ganz im Einklang damit. Diese Neuentwicklung ist ideal für Glas-auf-Glas-Eckfenster, wo herkömmliche Markisen keine Lösung bieten. Darüber hinaus kann der Panovista fast unsichtbar in die Architektur des Gebäudes integriert werden. Es befinden sich keine Aluminium-Seitenführungen oder Kabelführungen an der Ecke.

2 Kassettentypen:

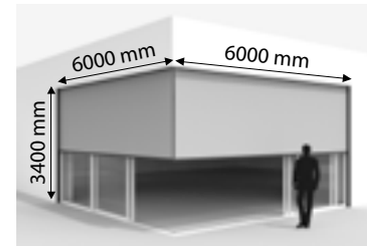
- Panovista: maximale Breite von 4.000 mm an jeder Seite und maximale Höhe von 2.800 mm



Max. Gesamtfläche: 22,4 m<sup>2</sup>

Panovista® [ohne Reißverschluss]

- Panovista Max: maximale Breite von 6.000 mm an jeder Seite und maximale Höhe von 3.400 mm, mit einer maximalen Gesamtfläche von 30 m<sup>2</sup>



Max. Gesamtfläche: 30 m<sup>2</sup>

Panovista® Max [mit Reißverschluss]



## VORTEILE

- ⊕ Die Panoramaaussicht auf die Ecke bleibt vollständig erhalten
- ⊕ Gleichzeitige Bewegung beider Seiten mit einem Motor
- ⊕ Kassette und Seitenführungen können ästhetisch verborgen werden
- ⊕ Perfekt kombinierbar mit anderen Markisen von RENSON®
- ⊕ Der Reißverschluss koppelt die beiden Tücher an der Ecke automatisch aneinander

Slidefix®



# SLIDEFIX®

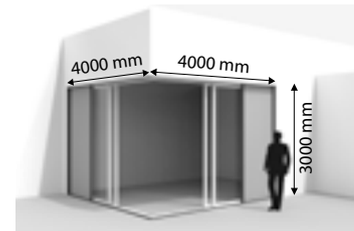
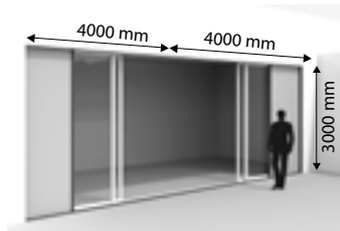
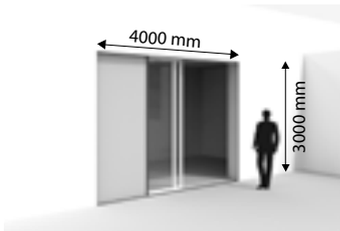
## Der erste seitlich ausfahrbare Sonnenschutz

Auch der Slidefix steht ganz im Einklang mit dieser unsichtbaren Architektur. Diese Neuentwicklung, deren Markise seitlich ausgefahren wird, eignet sich perfekt als windfeste Lösung für große Öffnungen, Schiebetüren und Eckkonstruktionen. Diese logische Bewegung sorgt für eine deutlich einfachere Bedienung und Flexibilität

im Hinblick auf die Raumnutzung und den erforderlichen Sonnenschutz. So kann ein Durchgang auch mit Sonnenschutz weiterhin verwendet werden. Außerdem gewährleistet der Slidefix eine einfache Wartung und Pflege (Entfernen von Blättern, Staub usw.), einen optimalen Wasserabfluss und eine unsichtbare Integration in die Gebäudehülle.

## Es sind verschiedene Konfigurationen möglich:

- Einfaches System
- Doppelsystem
- Ecklösung: sowohl als Innen- als auch Außenecke



## VORTEILE

- ⊕ Seitlich ausfahrbarer Sonnenschutz
- ⊕ Perfekt kombinierbar mit anderen Markisen von RENSON®
- ⊕ Flexibilität im Hinblick auf Raumnutzung und erforderlichen Sonnenschutz
- ⊕ Maximale Breite von 4.000 mm x 3.000 mm Höhe
- ⊕ Dauerhaftes Design und unsichtbare Integration in die Gebäudehülle
- ⊕ Einfache Wartung und Pflege
- ⊕ Perfekter Wasserabfluss

Topfix® Max



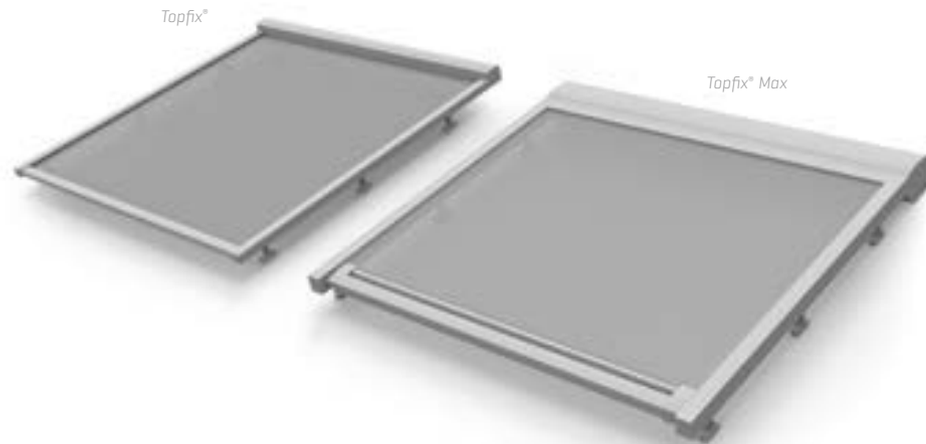
# TOPFIX® - TOPFIX® MAX - TOPFIX® VMS

Dieser horizontale Textil-Sonnenschutz sorgt für eine optimale Regelung der einfallenden Sonnenstrahlen bei allen horizontalen oder schrägen Verglasungen (Wintergärten, Oberlichter usw.). Topfix ist ein motorbetriebener horizontaler Textil-Sonnenschutz mit einer revolutionären Spanntechnik in Kombination mit der renommierten Fixscreen-Technologie. Auf diese Weise kann eine einzigartige Tuchspannung erzielt werden, wobei

keine herkömmlichen Stützrollen für das Tuch erforderlich sind. Mit Topfix Max kann das Tuch von oben nach unten, aber auch genauso gut von unten nach oben aufgerollt werden, je nach gewünschter Ästhetik. Auch eine vollständige Verdunkelung ist sowohl bei Innen- als auch Außenanwendungen möglich. Topfix Max kann für Breiten bis 5 m und sehr große Flächen bis 30 m<sup>2</sup> verwendet werden. Auf Anfrage von Velux hat Renson den Topfix

für die Montage auf den Velux Modular Skylights optimiert, u. a. mit speziellen Montagefüßen für eine perfekte Befestigung.

**VELUX**



## VORTEILE

- ⊕ **Garantie bis Windgeschwindigkeiten von 120 km/h**
- ⊕ **Kompakte Kassettenabmessungen**
- ⊕ **Bis 30 m<sup>2</sup> pro Modul**



## BEDIENUNG IHRES TEXTIL-SONNENSCHUTZES

### Einfache und komfortable Bedienung

Für die Bedienung Ihres Textil-Sonnenschutzes stehen Ihnen verschiedene Optionen zur Verfügung. Sie können sich für eine einfache Bedienung mit Schalter oder einen Automatikbetrieb entscheiden, bei dem der Textil-Sonnenschutz abhängig von der Sonnen- oder Windintensität gesteuert wird.

Mit der TaHoma-Steuerung von Somfy können Sie den Fixscreen auch über ein Smartphone, ein Tablet, einen PC und sogar vollständig automatisch mit vorprogrammierten Zeiten bedienen. So ist die Funktion des Sonnenschutzes voll und ganz auf Ihre Wohnbedürfnisse abgestimmt.







## WAS SPRICHT FÜR EINEN **STRUKTURELLEN ALU-SONNENSCHUTZ** ODER FÜR **SCHIEBELÄDEN?**

Für die Realisierung eines optimalen Sonnenschutzes kann man auch aus einem umfangreichen Sortiment fester oder beweglicher Aluminiumsysteme wählen.

Es besteht die Möglichkeit, einen **horizontalen strukturellen Sonnenschutz** über dem Fenster anzubringen. Ein derartiger Sonnenschutz spendet im Sommer Schatten, ohne die Sicht nach außen zu beeinträchtigen, und lässt im Winter, wenn die Sonne tiefer steht, die wohlthuende Sonnenwärme in Ihr Haus.

Eine zweite Option sind feste oder bewegliche Aluminiumlamellen, die **vertikal** vor den Fenstern an einer an der Fassade verankerten Trägerstruktur befestigt werden.

Wenn Sie mehr Flexibilität wünschen, stellen die verschiedenen Arten von **Schiebeläden** eine gute Lösung dar. Diese Schiebeläden können Sie nach Wunsch einsetzen, entweder um den Raum vor direktem Sonnenlicht zu schützen oder um die Sonne hereinscheinen zu lassen.

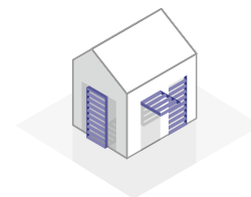
Sunclips®



# STRUKTURELLER ALU-SONNENSCHUTZ

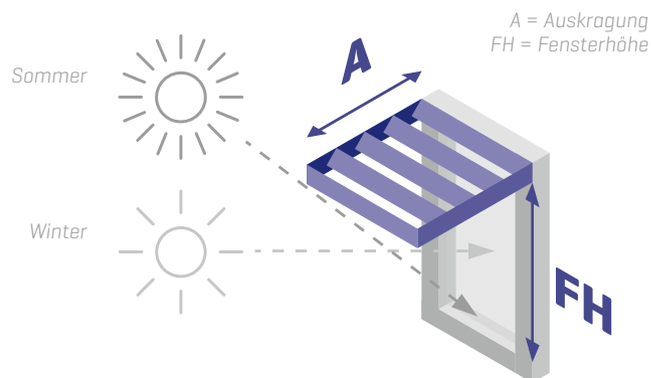
Insbesondere über Fenstern auf der Südfassade bietet ein horizontaler struktureller Sonnenschutz die ideale Lösung zur Regelung der Wärmezufuhr durch Sonneneinwirkung, ohne die **freie Sicht** nach außen zu beeinträchtigen. Im

Sommer, wenn die Sonne hoch am Himmel steht, bietet diese Konstruktion idealen Schutz vor Überhitzung. Im Winter, wenn die Sonne tief steht, gelangt die Wärme ins Haus. Außerdem ist diese Art von Sonnenschutz ausgesprochen **wartungsfreundlich**.



## Empfohlene Auskrägung des Sonnenschutzes

Damit Sie ein optimales Ergebnis mit Ihrem Sonnenschutz erzielen, muss die Auskrägung korrekt auf die Situation abgestimmt werden. Dabei spielen die Ausrichtung der Fassade und die Höhe des zu beschattenden Fensters eine wichtige Rolle. Die Abmessungen, die Renson in der beigefügten Tabelle empfiehlt, basieren auf der Annahme, dass 75 % der gesamten einfallenden Wärmestrahlung im Sommer vom auskragenden Sonnenschutz abgehalten werden.



Ausrichtung der Fassade	0	SO	S	SW	W
<b>Empfohlene Auskrägung A</b>	1,0 x FH	0,7 x FH	0,4 x FH	0,7 x FH	1,0 x FH

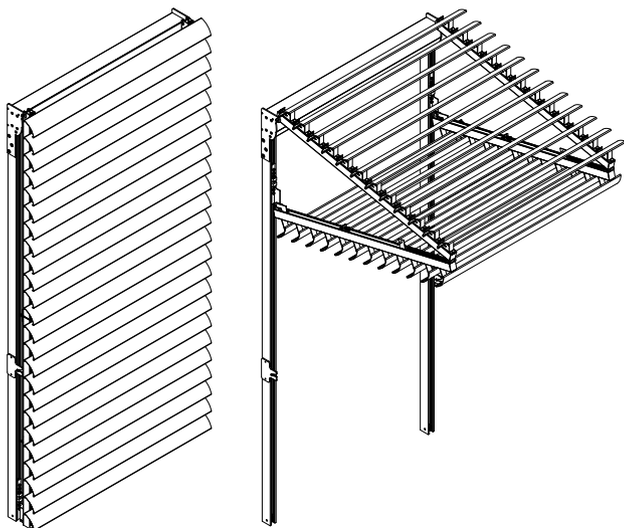
Cilium®



# CILIUM®

## Motorisierte Klapppluken mit Aluminiumlamellen

Dieses dynamische Sonnenschutzsystem kann von einem vertikalen Sonnenschutz vor dem Fenster in einen offenen, horizontal auskragenden Sonnenschutz über dem dem Fenster umgewandelt werden.



### VORTEILE

- ⊕ Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung in geschlossener Position
- ⊕ Optimale Nutzung der natürlichen Strahlungswärme in offener Position während kälterer Perioden
- ⊕ Schutz vor hochstehender Sonne in offener Position als auskragender Sonnenschutz über dem Fenster
- ⊕ Auch lieferbar ohne Lamellen für perfekte Integration in die Fassade mit anderen Materialien
- ⊕ Erhältlich mit Sunclips® EVO SE.096 und SE.130-Lamellen
- ⊕ Bildet mit den Lamellen über, unter und neben der Klappluke in geschlossener Position eine durchgehende Lamellenwand



Sunclips®

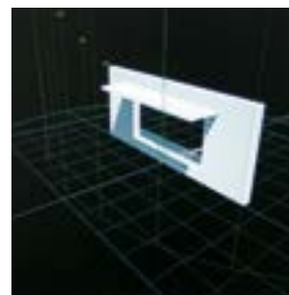
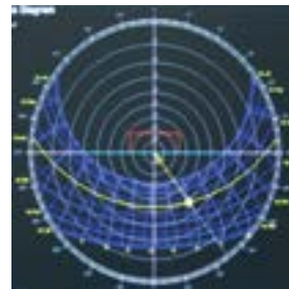
## FORSCHUNG BEI RENSON®

### BESCHATTUNG UND STABILITÄT (WINDKANAL)

#### Dimensionierung des Sonnenschutzes

Die Renson-Sonnenschutzsysteme sind so konzipiert, dass sie in den Sommermonaten die Sonnenwärme effizient beschränken und – falls gewünscht – die angenehme Sonnenwärme im Winter in das Gebäude lassen. Bei der Dimensionierung Ihres optimalen Sonnenschutzes werden

der veränderliche Stand der Sonne, die Ausrichtung der Fassade, die Abmessungen der zu schützenden Fensterfläche sowie Ihre speziellen Wünsche hinsichtlich der Regelung des natürlichen Sonnenlichts und der Verhinderung unangenehmer Reflexionen oder Blendungen berücksichtigt.

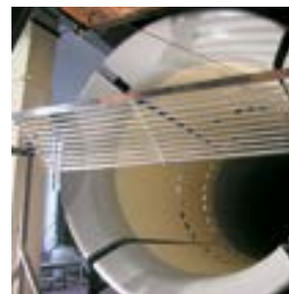
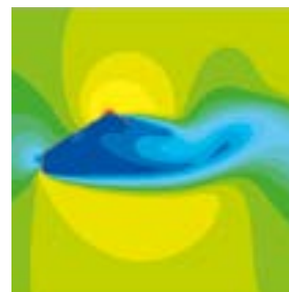


#### Entwicklung

Die Renson-Sonnenschutzsysteme werden mithilfe neuester Techniken im Bereich der CFD-Simulation und in Zusammenarbeit mit anerkannten Forschungseinrichtungen wie WTCB, Von-Karman-Institut und CST4 entwickelt. Alle Produkte werden zudem ausführlich auf Stabilität und Haltbarkeit getestet.

#### Stabilität und Dimensionierung

Für die verschiedenen Renson-Produkte werden Anwendungsbedingungen definiert, die mit den geltenden Eurocodes im Einklang stehen und auf den Produkteigenschaften und den lokalen Wind- und Schneelasten basieren.





Loggialu

Loggialu Plano

Loggiawood

Loggialu Privacy

Loggiawood Privacy

Loggiascreen Canvas



# LOGGIA®

## Beeinflussen Sie den Lichteinfall selbst

Die Loggia-Schiebeläden kombinieren die Funktionalität eines effizienten Sonnenschutzes mit eleganter Ausstrahlung und ästhetischem Design in einem hochwertigen, modernen Konzept. Mit den vertikalen Sonnenschutz-Schiebeläden können die Bewohner den Lichteinfall in die Räume selbst beeinflussen [= dynamischer Sonnenschutz].

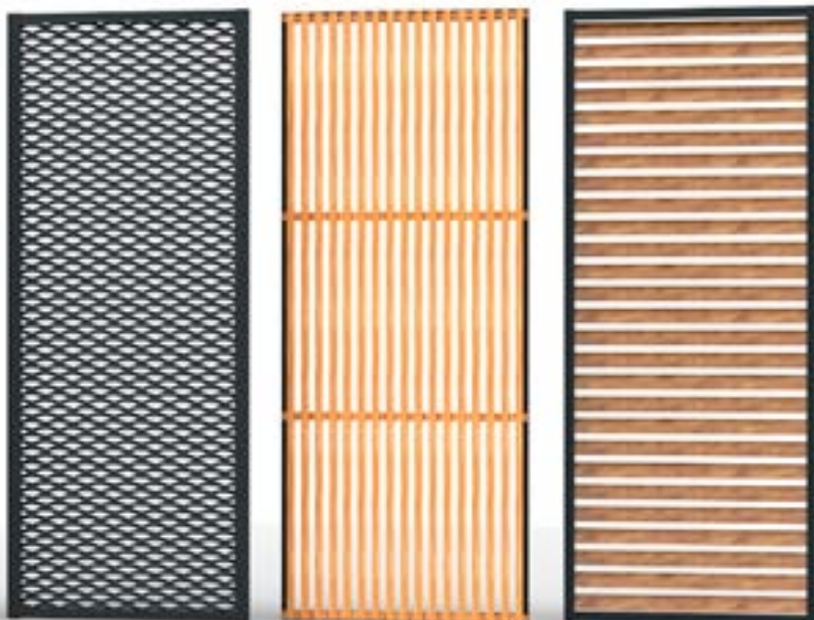
Die Loggia-Schiebeläden bestehen aus Aluminiumrahmen, die mit Markisen oder Aluminium- oder Holzlamellen gefüllt werden können. Auch bewegliche Aluminium- oder Holzlamellen, die von Hand von einer geschlossenen in eine vollständig offene Position und umgekehrt gedreht werden können, sind möglich.

All diese unterschiedlichen Typen haben spezielle Eigenschaften im Hinblick auf Sonnenschutz und Sicht (Wahrung der Privatsphäre). Je nach gewünschter Funktionalität und Ästhetik kann dann auf der Grundlage dieser Eigenschaften die richtige Auswahl getroffen werden.

Loggialu Stirata

Loggialu Linea

Wooddesign



## Privacy

Füllung mit drehbaren Holz- oder Aluminiumlamellen



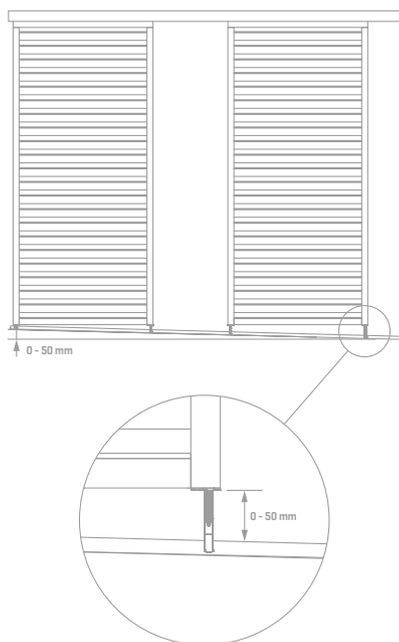
Loggialu® Plano



# FLEXGUIDE®

Flexguide ist ein selbstregelndes unteres Führungssystem, das sich mittels Federspannung an Höhenunterschiede wie Schrägen, Bautoleranzen, thermische Dehnung usw. anpasst. Das Unterfüttern des unteren Führungsprofils bei schräger Grundfläche (bis 50 mm) wird dadurch überflüssig.

Das untere Führungsprofil wird einfach am Untergrund befestigt. Der Federstift des Flexguide hält die Verbindung zum unteren Führungsprofil, auch bei schrägen Flächen oder nicht vollständig ebenem Untergrund oder auch bei Maßänderungen infolge zeitweiliger Belastung oder thermischer Dehnung.



## VORTEILE

⊕ Höhenunterschiede bis 50 mm

⊕ Unauffällig ohne sichtbare Befestigungen

⊕ Rost- und wartungsfrei





# ARCHITEKTONISCHE LÖSUNGEN **NACH MASS**

Neben den standardmäßigen Sonnenschutz- und Schiebelädenprodukten bietet Renson ein umfangreiches Programm mit maßgeschneiderten Lösungen.

- Gebogener Sonnenschutz: auskragender Sonnenschutz mit gebogenen Lamellen für die Montage auf gewölbten Fassaden
- Auskragender Sonnenschutz mit Icarus-Lamellen [ellipsenförmige Lamellen]
- Permanente Sonnenschutzwände
- Bewegliche Sonnenschutzflächen mit manuell oder elektrisch drehbaren, ellipsenförmigen Lamellen
- Schiebeläden mit extragroßen Abmessungen





# GUT ZU WISSEN

## **Verbessern Sie die Energieeffizienz Ihres Hauses**

Die Anforderungen im Hinblick auf die Energieleistung Ihres Hauses werden immer strenger. Durch Beschränkung der Sonneneinwirkung in der warmen Jahreszeit und durch Hineinlassen der Sonnenwärme in den kälteren Monaten senken Sie Ihren Energieverbrauch. Der außenliegende Sonnenschutz kann auch für eine zusätzliche Verbesserung der Energieeffizienz sorgen.

## **Insektenschutz!**

Der Textil-Sonnenschutz Fixscreen sorgt in geschlossener Position für einen optimalen Schutz vor Insekten. So können Sie Ihr Haus intensiv lüften, ohne dass lästige Insekten eindringen.

## **Genießen Sie das natürliche Tageslicht**

Sie können das natürliche Tageslicht zu 100 % ohne Beeinträchtigungen durch die Sonne genießen, im Gegensatz zu Rollläden oder Sonnenschutzverglasung.

## **Windfest bis 130 km/h**

Tests unter Aufsicht eines unabhängigen Prüflabors haben gezeigt, dass der Fixscreen in geschlossener Position Windgeschwindigkeiten bis 130 km/h standhält. Dies entspricht einem Orkan mit einer Windstärke von 12 Beaufort. Das beweist, dass der Fixscreen der Textil-Sonnenschutz mit der höchsten Windfestigkeit ist.

## **Kombinieren Sie Sonnenschutz mit Lüftung**

Ein optimales Raumklima wird nicht allein durch eine angenehme Temperatur, sondern auch durch eine gesunde Luftqualität realisiert. Um die Zufuhr von Frischluft in Kombination mit Sonnenschutz zu gewährleisten, entscheiden Sie sich für Fixvent Mono AKEVO.

## **Lärmschutz**

Ein weiterer Faktor, der über Ihren Komfort entscheidet, ist die Akustik. Wählen Sie daher den Typ Fixscreen Mono AKEVO mit den besten Leistungseigenschaften im Hinblick auf Schalldämmung für Fassaden mit hoher Lärmbelastung.

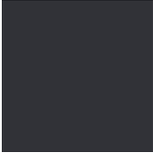
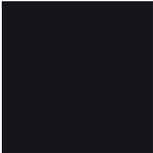
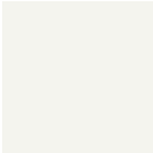
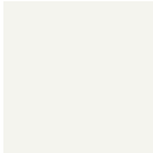
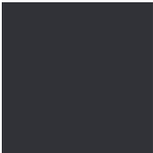
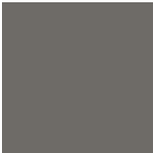
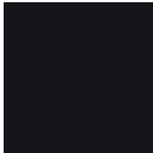
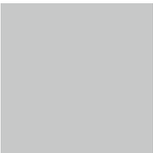
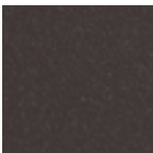
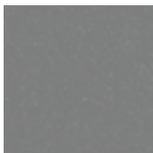


# FARBWAHL FÜR ALUMINIUMELEMENTE

## Erhältlich in allen RAL-Standardfarben

Die Produkte sind in **allen RAL-Farben** erhältlich. Renson empfiehlt Strukturlack, um einen architektonischen, modernen Look zu erhalten.

Strukturlack eignet sich außerdem besser für die Verwendung im Außenbereich und Kratzer sind weniger gut sichtbar.

					
RAL 7016	RAL 7021	RAL 7030	RAL 7035	RAL 7039	RAL 8019
					
RAL 9001	RAL 9005	RAL 9007	EUR 9010	BEL 9010	RAL 9016
					
MAT 7016	MAT 7021	MAT 7039	MAT 8019	MAT 9001	MAT 9005
					
MAT 9006	MAT 9007	MAT 9010	MAT 9016	RYD 7M16	RYD 7M21
					
Strukturiert 7016	Strukturiert 7021	Strukturiert 7039	Strukturiert 8019	Strukturiert 9005	Strukturiert 9007

\* Diese Tabelle dient lediglich als Referenz. Farbabweichungen zur tatsächlichen RAL-Farbe sind möglich.

Farbpalette Glasfasertücher (Sergé)



Farbpalette Glasfasertücher (Soltis® 92)



Architects'  
selection



Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Leichte Abweichungen der abgebildeten Farben möglich, siehe unsere Tuchmusterfächer für die tatsächliche Farbe.

## EIN TUCH NACH WAHL

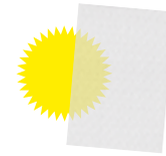
Es sind verschiedene Tuchtypen erhältlich: **lichtdurchlässige Tücher** und **Verdunkelungstücher**. Jedes Tuch hat besondere Merkmale, Farbmöglichkeiten und Anwendungen.

Die beste Wahl für ein lichtdurchlässiges Tuch im Fixscreen-Sortiment ist ein Glasfasertuch. Glasfasertücher sind äußerst straff und formbeständig und zudem bestens gegen Feuchtigkeit und Wärme beständig. Bei den Glasfasertüchern stehen Ihnen mehr als 50 Farben zur Auswahl. Die **Architects' Selection** ist eine Farbkollektion, die ganz speziell auf die aktuellen Trends im Bereich Inneneinrichtung und Architektur abgestimmt ist (auch für den Schiebeladen Loggiascreen Canvas). Glasfasertücher sind auch mit Kristallfenstern erhältlich, die

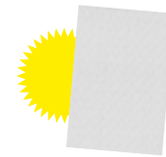
einen kristallklaren Durchblick nach draußen bieten. Diese Lösung wird insbesondere bei Terrassenüberdachungen angewendet.

Neben Glasfasertüchern sind auch Polyester-tücher erhältlich. Aufgrund des speziellen Produktionsprozesses von Polyester-tüchern sind sie sehr formbeständig und verformen sich kaum bei Belastung. Daher eignen sich Polyester-tücher hervorragend für unter Spannung stehende Anwendungen wie Topfix und Slidefix. Auch hier steht eine große Farbpalette zur Verfügung.

Hier eine kleine Auswahl aus unserer Tuchkollektion. Die Renson Ambassadors begleiten Sie gerne bei Ihrer Auswahl von Tuchtyp und Farbe.



Lichtdurchlässige Tücher



Verdunkelungstücher

## TIPPS FÜR DIE WAHL IHRES TEXTIL-SONNENSCHUTZES

**Tipp 1** Ein Tuch in einer dunklen Farbe ermöglicht den besten Durchblick nach draußen.

**Tipp 2** Ein Tuch in einer helleren Farbe lässt mehr Tageslicht hindurch, sodass die Verwendung von künstlichem Licht eingeschränkt werden kann.

**Tipp 3** Ein vollständig verdunkelndes Tuch ist die beste Wahl für Schlafzimmer.

# SORTIMENT

Fixscreen® 100<sup>EVO</sup>



Fixscreen® 100<sup>EVO</sup> Slim



Fixscreen® 150<sup>EVO</sup>



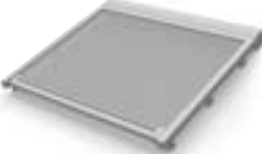
[in mm]

<b>MONTAGETYP (KASSETTENABMESSUNGEN H x T)</b>				
Vorbau	100 x 100	150 x 110	150 x 155	
Einbau integriert	110 x 143			
Aufbau	100 x 100	-		
<b>DESIGN</b>				
Markisenfläche [B x H]	4.000 x 2.700	4.500 x 2.800	6.000 x 3.400	
	3.500 x 3.000 [10,8 m <sup>2</sup> ]	3.000 x 3.500 [12,6 m <sup>2</sup> ]	3.200 x 6.000 [22 m <sup>2</sup> ]	
Markisenfläche [B x H] Verdunklungstuch <sup>(2)</sup>	2.000 x 2.700 [5,4 m <sup>2</sup> ]	2.000 x 2.800 [5,6 m <sup>2</sup> ]	6.000 x 4.000 [16 m <sup>2</sup> ]	
Endschiene	50 x 30 45 x 25	46 x 30 Vollständig einziehbare Endschiene	46 x 30 Verschwindet in der Kassette <sup>(1)</sup>	
<b>KOMFORT</b>				
Gebrauchskomfort	Manuell oder elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	
Thermischer Komfort	Sonnenschutz	Sonnenschutz	Sonnenschutz	
Akustischer Komfort	Nein	Nein	Nein	
<b>HALTBARKEIT</b>				
5 Jahre Garantie	Für alle Mängel, die bei normaler Nutzung und regelmäßiger Wartung auftreten können			
7 Jahre Garantie	Fixscreen®-Technologie: Reißverschluss bleibt in der Seitenführung [auch bei hoher Windlast]			
10 Jahre Garantie	Für die Lackierung der Aluminiumelemente			
Garantierter Windwiderstand <sup>(3)</sup> [Markise in geschlossenem Zustand vor Fensterkonstruktion]	130 km/h	130 km/h	130 km/h	
Windklasse EN13561:2004+A1:2008	>WK3	>WK3	>WK3	
Smooth-Technologie	Ja	Ja	Ja	
<b>EINBAUFREUNDLICHKEIT</b>				
Connect&Go®	Ja	Ja	Ja	
Click&Safe®	Nein	Nein	Ja	
U Safe®	Ja	Nein	Ja	

<sup>(1)</sup> Endschiene verschwindet in der Kassette bis einer Höhe von 2.800 mm

<sup>(2)</sup> Einschränkungen hinsichtlich der Abmessungen der Markise in Kombination mit Verdunklungstuch [bei Verwendung im Außenbereich]

<sup>(3)</sup> Windwiderstand abhängig von der Kombination von B x H und der Höhe der Montagefüße [siehe unser Garantiezertifikat]

	Fixscreen® Mono AK <sup>EVO</sup>	Fixvent® Mono AK <sup>EVO</sup>	Topfix® / Topfix® VMS	Topfix® Max
				
	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	105 x 100	260 x 202
	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
	167 bis 287 x 132	167 bis 287 x 132	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
	4.000 x 2.700 3.000 x 3.500 [10,8 m <sup>2</sup> ]	4.000 x 2.700 3.000 x 3.500 [10,8 m <sup>2</sup> ]	4.000 x 3.000 [12 m <sup>2</sup> ]	5.000 x 6.000 [30 m <sup>2</sup> ]
	2.000 x 2.700 [5,4 m <sup>2</sup> ]	2.000 x 2.700 [5,4 m <sup>2</sup> ]		
	30 x 57 Verborgene Schweißnaht	30 x 57 Verborgene Schweißnaht	60 x 40 90 x 50	140 x 67
	Manuell oder elektrisch	Manuell oder elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
	Sonnenschutz Verbesserung der Energieeffizienz	Sonnenschutz + Lüftung Verbesserung der Energieeffizienz	Sonnenschutz	Sonnenschutz
	Ja	Ja	Nein	Nein
	Für alle Mängel, die bei normaler Nutzung und regelmäßiger Wartung auftreten können			
	Fixscreen®-Technologie: Reißverschluss bleibt in der Seitenführung [auch bei hoher Windlast]		Nicht zutreffend	
	Für die Lackierung der Aluminiumelemente			
	130 km/h	130 km/h	120 km/h <sup>(9)</sup>	120 km/h
	>WK3	>WK3	>WK3	>WK3
	Ja	Ja	Ja	Ja
	Ja	Ja	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
	Ja	Ja	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend





## IHR OUTDOOR MIT STIL

Ungeachtet der Witterung verbringen wir am liebsten so viel Zeit wie möglich draußen. Der Garten ist nicht mehr vom Haus getrennt, sondern beide bilden eine Einheit. Dadurch möchten wir auch draußen mehr Atmosphäre, Komfort und optimale Lebensfreude. Draußen sein, heißt draußen leben!

Wer draußen leben möchte, muss die Launen der Natur berücksichtigen. Wenn die Sonne zu stark brennt, wenn es zu regnen beginnt oder der Wind plötzlich stärker weht, muss man nach drinnen flüchten. Oder doch nicht? Eine Terrassenüberdachung tut Wunder. Erhältlich in allen Farben, angepasst an den Stil des Hauses, freistehend, am Haus oder in einer bestehenden [Dach-] Struktur.

Diese komfortablen Außenräume garantieren Stimmung und Ausstrahlung, aber auch Wärme und Gemütlichkeit. Wenn es abends dunkler wird, schaltet man einfach die **integrierte Beleuchtung** ein. Auch wenn es kälter wird, kann man weiter genießen. Je nach Größe der Terrassenüberdachungen können ein oder mehrere **Heizelemente** integriert werden. Dank der integrierten **Flachlautsprecher** erklingt sogar die Lieblingsmusik problemlos auf der Terrasse.

Sie möchten mehr Informationen erhalten? Fordern Sie unsere Broschüre über Terrassenüberdachungen an unter: [www.renson-outdoor.de](http://www.renson-outdoor.de)



# LAMELLENDÄCHER

## Aluminium-Lamellendächer

Camargue®



Innovative und modulare Terrassenüberdachung mit horizontalem Sonnenschutzdach mit drehbaren Aluminiumlamellen und perfekt unsichtbar integrierten Seitenelementen.

Skye®



Modulare, innovative und vollständig verschließbare Terrassenüberdachung mit drehbaren und **einfahrbaren** Aluminiumlamellen und perfekt unsichtbar integrierten Seitenelementen.



Algarve®



Terrassenüberdachung mit horizontalem wasserabweisenden Sonnenschutzdach mit drehbaren Aluminiumlamellen. Die Seitenelemente sind als Aufbau erhältlich.

Algarve® Roof



Horizontales wasserabweisendes Sonnenschutzdach mit drehbaren Aluminiumlamellen, integrierbar in neue oder bestehende Konstruktionen aus Stein, Holz oder anderen Materialien.

# TEXTIL- UND MARKISENDÄCHER

## Markisendächer



Minimalistische Terrassenüberdachung mit wasser- und windabweisendem Sonnenschutz-Markisendach und offener Panoramaaussicht.



Terrassenüberdachung mit wasser- und windabweisendem, innovativ lichtdurchlässigem Tuch in der Dachstruktur mit integrierten Seitenelementen. Der perfekte Kokon.

## Velum-Textildächer



Neuer Typ Terrassenüberdachung mit Faltdach nach patentierter Technologie und mit unsichtbar integrierten Seitenelementen, ideal für große Oberflächen.



# WO FINDEN SIE ALS ENDKUNDE DIE PRODUKTE VON RENSON®?

Um eine hochwertige fachliche Beratung und professionelle Installation der RENSON®-Produkte zu gewährleisten, haben wir ein Netzwerk von hervorragend geschulten Ambassadors und Installern aufgebaut.

**RENSON® Ambassadors** erfüllen besondere qualitative Kriterien in der Präsentation, dem Vertrieb und der Installation der Renson-Produkte. Sie zeigen unsere Produkte in ihrem großzügigen Ausstellungsraum oder im realen Außenbereich, bieten professionelle Beratung auf hohem Niveau, montieren mit geschultem und erfahrenem Fachpersonal und unterstützen Sie gerne bei der Auswahl und Konfiguration des von Ihnen gewünschten Produktes.

**RENSON® Official Dealers** verfügen über die Tätigkeitsschwerpunkte Beratung, Verkauf und fachgerechte Montage. Sie sorgen mit eigenen Fachleuten für eine professionelle und solide Installation der gekauften Produkte. Sie garantieren zudem einen zuverlässigen Kundendienst.

## Welche Vorteile hat die Zusammenarbeit mit einem RENSON® Ambassador oder Official Dealer?

- Perfekt geschultes Team mit dem erforderlichen Fachwissen über unsere Produkte
- Professionelle Beratung nach Maß
- Ausarbeitung eines korrekten Angebots

- Garantiert perfekter Kundendienst und ständiger Ansprechpartner

Sie erkennen unsere RENSON® Ambassadors und Official Dealer an den untenstehenden offiziellen Zeichen.

Siehe auch [www.renson.com](http://www.renson.com)



Weitere Informationen über das Netzwerk von RENSON® Ambassadors finden Sie auf unserer Website.

Lassen Sie sich von unserem Ausstellungsraum  
EXIT 5 in Waregem an der E17 inspirieren

# EXIT 5

EXPERIENCE, INNOVATION & TECHNOLOGY @ RENSON





## WIR HELFEN IHNEN GERNE WEITER!

Unser Hauptsitz – das elegante Gebäude aus der Hand des verstorbenen Architekten Jo Crepain und schon seit Jahren ein Aushängeschild unseres Unternehmens – wurde umgebaut. Der Raum im unteren Teil des Gebäudes wurde mit einer imposanten Glasfassade versehen. Hinter der Fassade befindet sich ein neues „Customer Center“ mit Empfangsräumen für Kunden, Versammlungsräumen und einem Auditorium, in dem große Gruppen von über 300 Personen an Präsentationen teilnehmen können. Für kleinere Gruppen kann das Auditorium auch in drei getrennte Räume aufgeteilt werden.

Der Blickfänger dieses Projekts ist der neue Ausstellungsraum mit einer Fläche von 1.250 m<sup>2</sup>, der sowohl Geschäftskunden als auch Privatkunden zur Verfügung steht. Neben dem Ausstellungsraum für die verschiedenen innovativen Lösungen und Konzepte von Renson soll dieser Ort ein Kompetenzzentrum werden, das den Kunden mit ihren Fragen rund um Lüftung, Heizung, Sonnenschutz, Ventilationskühlung, Akustik, Innenausstattung und mehr weiterhilft. Kurzum: Hier gibt es alles, um ein Haus mit dem notwendigen Komfort auszustatten. Es besteht auch die Möglichkeit, die Lösungen in der Praxis in nah gelegenen Musterhäusern zu sehen.

(UM-) BAUPLÄNE?

**BESUCHEN SIE UNSEREN  
AUSSTELLUNGSRAUM**

**WWW.EXIT5.BE**

AUCH SAMSTAGS GEÖFFNET!

### **EXIT 5 IST GEÖFFNET**

montags bis freitags: 8.00 Uhr bis 18.00 Uhr

samstags: 9.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Oder nach Vereinbarung, Tel. +32 (0)56 62 96 87

Maalbeekstraat 10 • 8790 Waregem • Belgien



# RENSON®: IHR PARTNER FÜR LÜFTUNG, SONNENSCHUTZ UND OUTDOOR

- **Creating healthy spaces**

Mit unserer bis in das Jahr 1909 zurückreichenden Erfahrung entwickeln wir energieeffiziente Gesamtlösungen, die ein gesundes und angenehmes Raumklima in Gebäuden zum Ziel haben. Unser bemerkenswerter Hauptsitz, der nach dem Healthy Building Concept gebaut wurde, stellt die Mission unseres Unternehmens perfekt dar.

- **No speed limit on innovation**

Ein multidisziplinäres Team aus mehr als 80 Mitarbeitern in der Forschung und Entwicklung optimiert fortwährend unsere bestehenden Produkte und entwickelt neue und innovative Gesamtkonzepte.

- **Strong in communication**

Der Kontakt zu den Kunden ist von zentraler Bedeutung. Ein eigener Außendienst mit weltweit über 100 Mitarbeitern und ein starkes internationales Vertriebsnetz beraten Sie vor Ort. EXIT 5 in Waregem bietet Ihnen außerdem die Möglichkeit, unsere Produkte selbst kennenzulernen, und führt kontinuierlich Schulungen unserer Monteure durch.

- **A reliable partner in business**

Dank unserer umweltfreundlichen und modernen Produktionsstätten (mit u. a. automatischer Pulverbeschichtungsanlage, Eloxierereinheit, Kunststoffspritzgießerei und Formenbauwerkstatt) auf einer Gesamtfläche von 95.000 m<sup>2</sup> können wir unseren Kunden immer wieder eine optimale Qualität und besten Service garantieren.

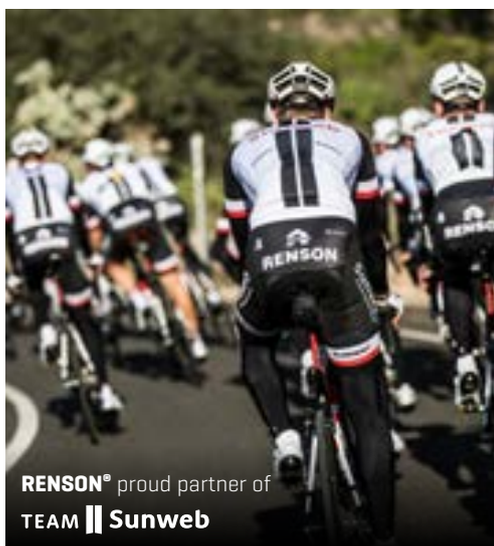
FRAGEN SIE IHRE INSPIRATIONSBRÖSCHÜREN AN ÜBER DIE **WEBSITE WWW.RENSON.EU**





# (UM-) BAUPLÄNE? BESUCHEN SIE UNSEREN AUSSTELLUNGSRAUM

WWW.EXIT5.BE  
MAALBEEKSTRAAT 10 • 8790 WAREGEM



RENSON® proud partner of  
TEAM **Sunweb**



Creating healthy spaces

RENSON® Headquarters  
Maalbeekstraat 10, IZ 2 Vijverdam  
B-8790 Waregem, Belgien  
Tel. +32 (0)56 62 71 11  
info@renson.de  
www.renson.de

## Ihr Händler



[www.fb.com/rensonworldwide](http://www.fb.com/rensonworldwide)



[@rensonworldwide](https://www.instagram.com/rensonworldwide)



[@rensonworldwide](https://twitter.com/rensonworldwide)



[www.pinterest.com/rensonworldwide](http://www.pinterest.com/rensonworldwide)



[www.youtube.com/user/RensonMarketing](http://www.youtube.com/user/RensonMarketing)



\* L 8 0 0 7 7 4 \*



L8000774 03/17 Deutsch

