



# INHALT

<b>EINLEITUNG</b>	5
Warum RENSON®-Sonnenschutz?	7
3 Methoden, die Sonne fernzuhalten	9
Vorteile von außenliegendem Sonnenschutz	11
Komfort	12
Design	16
Nachhaltigkeit	19
Welche Art von außenliegendem Sonnenschutz?	20
<b>TEXTILSONNENSCHUTZ</b>	23
Inspiration	23
Vertikaler Textilsonnenschutz	67
Fixscreen® Minimal	69
Fixscreen®	71
Fixscreen® 100 Solar	73
Fixscreen® Mono AK <sup>EVO</sup> & Fixvent® Mono AK <sup>EVO</sup>	75
Panovista® & Panovista® MAX	77
Slidefix®	79
Produktübersicht vertikaler Textilsonnenschutz	81
Horizontaler Textilsonnenschutz	83
Topfix® & Topfix® VMS	85
Topfix® Max	87
Produktübersicht horizontaler Textilsonnenschutz	89
<b>ARCHITEKTONISCHER SONNENSCHUTZ</b>	91
Inspiration	91
Produkte	
Sunclips®	109
Loggia®	111
<b>ALLGEMEINES</b>	113
Bedienung	115
Sonnenschutztücher	117
Farbauswahl für Tuchkassetten und Führungen	121
Wartung	122
Garantie	123
FAQ	124
Verkaufsstellen für Renson®-Produkte	127

## KOMFORT ZU JEDER JAHRESZEIT

Natürlich möchten auch Sie viel Tageslicht im Haus haben. Es hat unbestreitbar einen positiven Einfluss auf Ihr Wohlbefinden und Ihre Stimmung ... und reduziert außerdem Ihren Energieverbrauch. Sie sparen Beleuchtungskosten und in den Wintermonaten sorgt die tiefstehende Sonne für angenehme kostenfreie Wärme, sodass Sie weniger heizen müssen.

Aber es gibt auch einen Nachteil. An heißen Tagen besteht die Gefahr, dass es durch die direkte Sonneneinstrahlung auf große Fenster im Innenbereich schnell unerträglich heiß wird. Auch störende Reflexionen auf Bildschirmen und ausgebleichte Möbel und Wohnaccessoires sind weniger angenehme Folgen.

Mit einem effizienten und dynamischen, außenliegenden Sonnenschutz in Form von windfestem Textilsonnenschutz (Screens) oder architektonischem Sonnenschutz können Sie das Beste aus beiden Welten genießen: im Sommer ist es angenehm frisch, im Winter wunderbar warm. Und das, ohne auf die Aussicht in den Garten verzichten zu müssen.



## WARUM RENSON®-SONNENSCHUTZ?

### TOPQUALITÄT UND LANGE LEBENSDAUER

Renson® ist der europäische Trendsetter für natürliche Lüftung, außenliegenden Sonnenschutz und Outdoor Living. Unsere hochwertigen Produkte werden komplett in Belgien hergestellt und unter den extremsten Bedingungen getestet.

So können wir eine optimale Qualität garantieren. Unser Netzwerk geschulter Ambassadors garantiert einen einwandfreien Service und Kundendienst sowie eine fachgerechte Montage. Professionalität von A bis Z.

### MINIMALISTISCHES DESIGN

Unsere Produkte sind sowohl optisch, als auch im Hinblick auf das Produktdesign sehr innovativ. Nahtlose Integration, verdeckte Befestigungsteile, nachhaltige Materialien und intelligente Lösungen bilden ein perfektes Endprodukt, das sich in jede Art von Wohngebäude integrieren lässt.

### ENDLOSE MÖGLICHKEITEN DER INDIVIDUELLEN GESTALTUNG

Dank unseres Produktdesigns und zahlreicher Optionen können wir Ihnen maßgeschneiderte Lösungen anbieten: Renovierung und Neubau: von Textilsonnenschutz - unsichtbar in Ihr Zuhause integriert - bis zu architektonischem Sonnenschutz als markanter Akzent.

### ULTIMATIVER BENUTZERKOMFORT UND WARTUNGSFREUNDLICHKEIT

Unsere Produkte müssen ihre Eigenschaften über viele Jahre hinweg, Tag für Tag bei allen Witterungsbedingungen beibehalten und einfach zu handhaben sein.

Deshalb werden sie aus den hochwertigsten und nachhaltigsten Materialien hergestellt, die Sie jahrelang mit einem Minimum an Wartung genießen können.

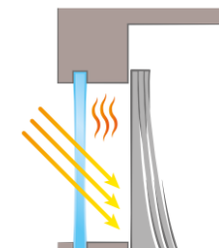


Loggiawood®

## 3 METHODEN, DIE SONNE FERNZUHALTEN

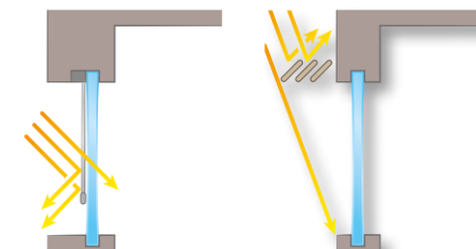
### INNENSONNENSCHUTZ

Vorhänge, Paneele oder Tücher sind eine gute und relativ kostengünstige Möglichkeit, die Sonneneinstrahlung zu reduzieren. Sie sind jedoch keine optimale Lösung, denn Innensonnenschutz beginnt erst dann, die Wärme abzublocken, wenn sie sich bereits in Ihrem Haus befindet. Das hat zur Folge, dass Innensonnenschutz weniger effizient ist.



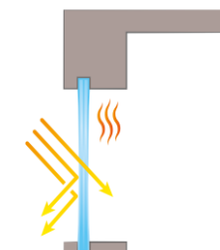
### AUSSENLIEGENDER SONNENSCHUTZ

Die **effizienteste Art** des Sonnenschutzes, die eine direkte Sonneneinstrahlung durch Glas verhindert. Der Einfall von natürlichem Licht und Wärme kann somit je nach Situation kontrolliert werden. Dank des dynamischen Sonnenschutzes können Sie sogar 2 Fliegen mit einer Klappe schlagen: Im Winter können Sie die Sonnenwärme voll ausschöpfen, im Sommer schützt die Vorrichtung vor Überhitzung im Haus.



### SONNENSCHUTZVERGLASUNG

Sorgt auch dafür, dass es drinnen nicht zu heiß wird. Der Nachteil ist jedoch, dass die Verglasung auch den Einfall von Sonnenlicht in der Winterzeit begrenzt und somit weniger Wärme einlässt. Ein weiterer Nachteil ist, dass es zu einer Verfärbung des Lichts kommt, da Sonnenschutzverglasungen nicht aus klarem Glas bestehen.



Slidefix®

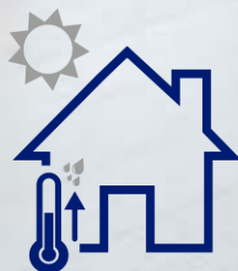
Nachtkühlung

Fixscreen®



> 30 %

der Europäer leidet unter einer Überhitzung im Haus



Wussten Sie, dass die Kombination aus außenliegendem Sonnenschutz und Nachtauskühlung dafür sorgt, dass die Raumtemperatur das ganze Jahr über unter Kontrolle bleibt? Und das ohne eine stromfressende Klimaanlage.

## VORTEILE VON AUSSENLIEGENDEM SONNENSCHUTZ

### KOMFORT

Im Durchschnitt  
verbringen wir nicht  
weniger als  
**90 %**

unserer Zeit drinnen.  
Daher ist es logisch, dass wir viel  
Tageslicht und angenehme  
Temperaturen möchten,  
damit wir uns  
gut fühlen.

Mit einer Aussicht nach  
draußen und optimalem Tageslicht  
können Sie Ihre mentale  
Funktionsfähigkeit um bis zu  
**25 %**  
verbessern.



Dynamischer  
Sonnenschutz führt  
zu einem Rückgang  
von mehr als  
**36 %**  
bei den Kosten  
für die Kühlung

Ausreichend natürliches  
Tageslicht macht  
**18 %**  
produktiver, hat einen positiven Einfluss  
auf Stimmung und Biorhythmus  
und beugt Stress vor.

Fixscreen®



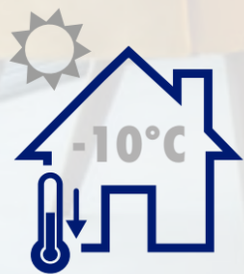
Slidefix®

Nachtkühlung

Fixscreen® Minimal

EINLEITUNG | 14

EINLEITUNG | 15



**Steuern Sie die Sonnenwärme  
und vermeiden Sie Überhitzung**

Wussten Sie, dass außenliegender Sonnenschutz in westeuropäischen Wohngebäuden für einen Temperaturunterschied von bis zu -10° C sorgen kann?

## DESIGN

### **Vielseitigkeit ist Trumpf**

Je nach Geschmack und Architektur wählen Sie die passende Lösung.

### **Stilvolle Verarbeitung**

Alle Bauteile bestehen aus stranggepresstem Aluminium mit einer schlichten, minimalistischen Linienführung.

### **Look & Feel in Harmonie mit Ihrem Zuhause**

Renson®-Sonnenschutzsysteme lassen sich perfekt an die Architektur Ihres Hauses anpassen.

### **Eine Lösung für alles**

Dank der vielen Montagemöglichkeiten kann jedes Gebäude mit Sonnenschutz ausgestattet werden.



Loggiawood®

Fixscreen®

## NACHHALTIGKEIT

Unsere Produkte werden umfassend auf Langlebigkeit und Funktionalität getestet.

Unsere Produkte sind CE-zertifiziert, aber Renson® geht noch weiter und testet seine Produkte in realen Situationen und speziellen Windkanälen.

Dank dieses umfangreichen Testverfahrens unter den extremsten Wetterbedingungen kann Renson® die besten Garantien bieten.

## WELCHE ART VON AUSSENLIEGENDEM SONNENSCHUTZ?

### TEXTILSONNENSCHUTZ (S. 23)

Sie möchten keinen sichtbaren außenliegenden Sonnenschutz? Dann ist Textilsonnenschutz die richtige Wahl. Sowohl die Kassetten, als auch die Seitenführungen können dezent in die Fassade integriert werden, sodass sie kaum noch wahrnehmbar sind.

### ARCHITEKTONISCHER SONNENSCHUTZ (S. 91)

Ausragender Sonnenschutz aus Aluminium oberhalb der Fenster - ebenso wie Lamellen- und Schiebepaneele vor den Fenstern - verleihen einem Gebäude das gewisse Extra. Sie können auch bestimmte Linien, Formen und auffällige Elemente gezielt betonen.

### ENTDECKEN SIE DIESES RENSON-KONZEPTHAUS!

Jeden 1. Samstag im Monat von 9.00 bis 12.00 Uhr - nur nach Vereinbarung.  
Für einen Termin und weitere Informationen: [www.renson.eu](http://www.renson.eu)

Nachtkühlung

Textilsonnenschutz  
Fixscreen®

Architektonischer  
Sonnenschutz  
Sunclips®

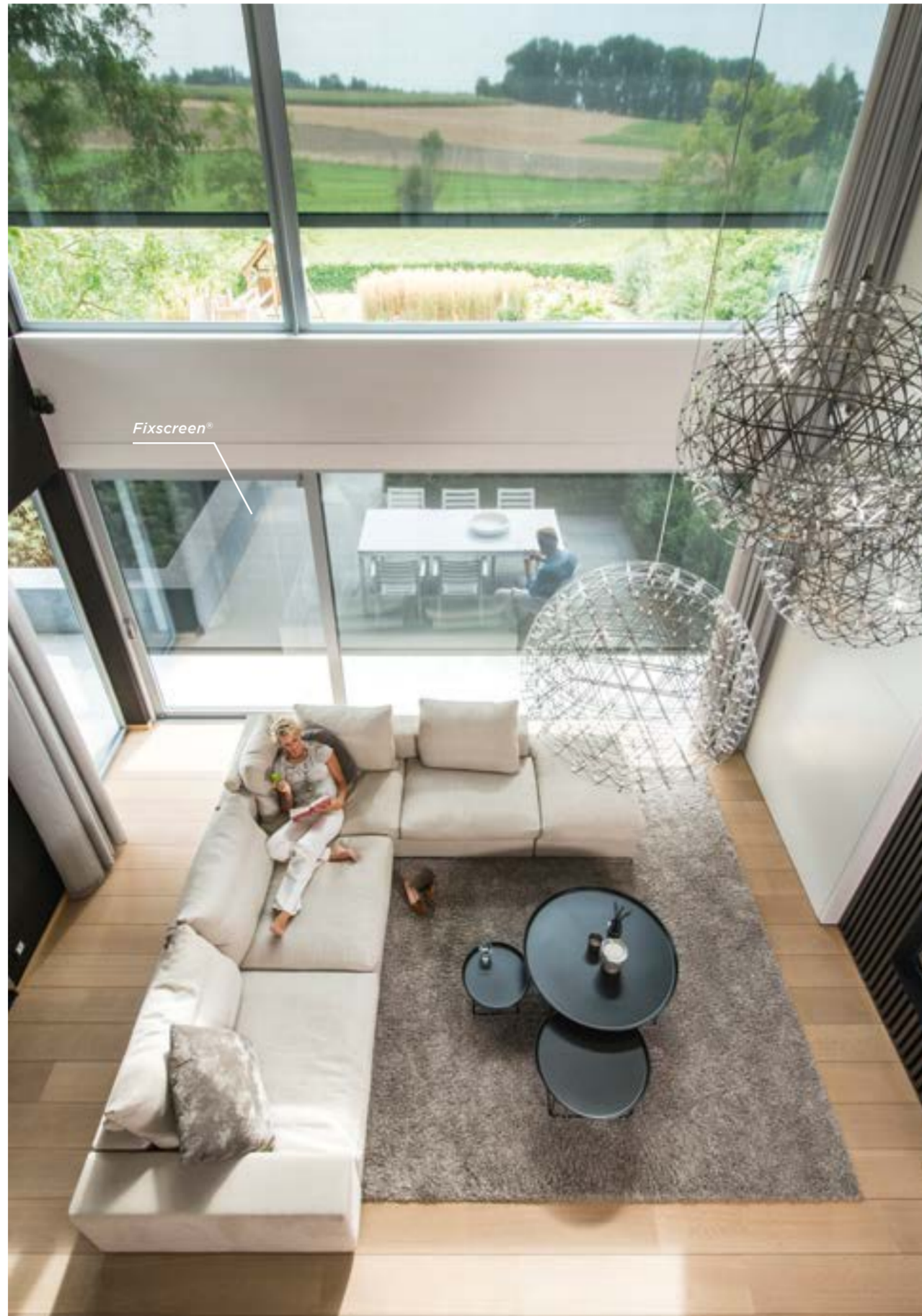
Textilsonnenschutz  
Slidefix®



## TEXTILSONNENSCHUTZ

Die Sonne ist eine natürliche Wärmequelle und eine ausreichende Menge an Sonnenlicht sorgt dafür, dass Sie sich in Ihrer Haut wohlfühlen.

Aber eine zu helle oder zu niedrig stehende Sonne kann störend sein. Dann heißt es aktiv werden. Mit einem transparenten Sonnenschutz Tuch an der Außenseite der Fenster können Sie das ganze Jahr die Vorteile der Sonne genießen, ohne den Blick nach draußen einbüßen zu müssen.



## NATÜRLICHES, KLARES TAGESLICHT GENIESSEN



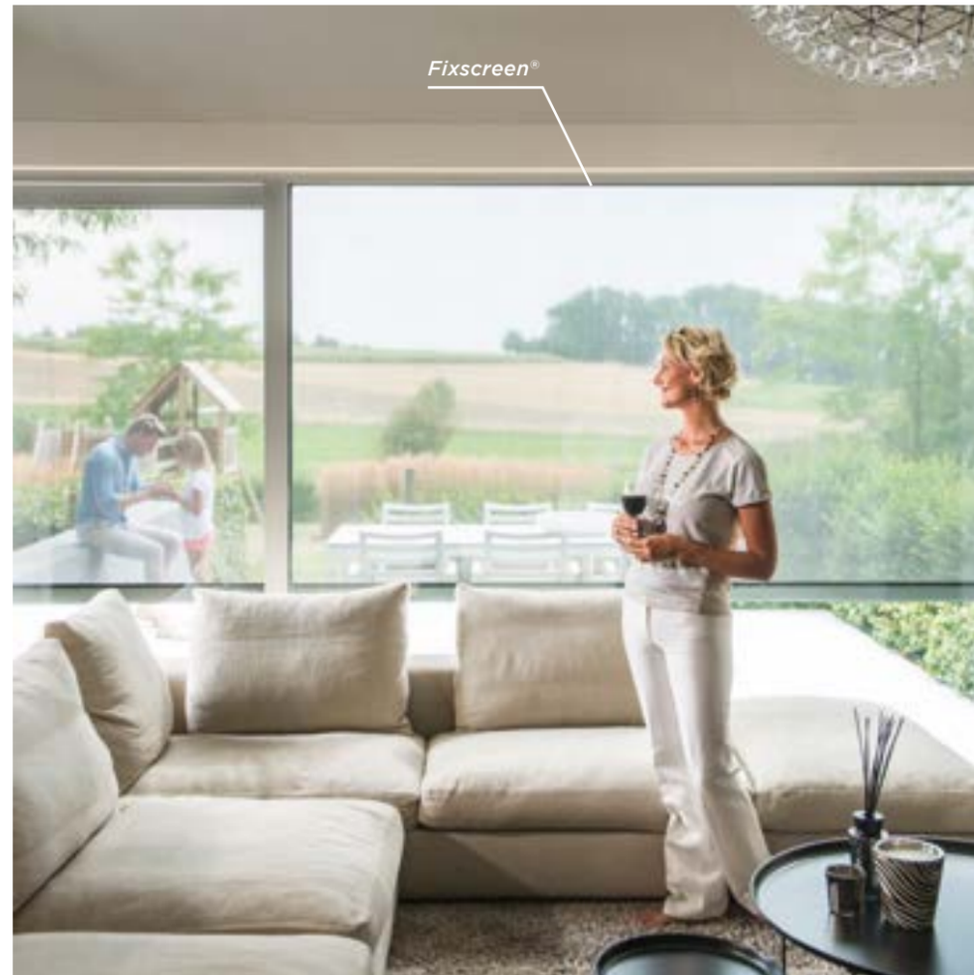
Natürliches Tageslicht ist für den Menschen unentbehrlich. Der dynamische außenliegende Sonnenschutz in Kombination mit Klarglas ermöglicht es Ihnen, das maximale Tageslicht aus den Fenstern im Innenbereich herauszuholen.

# ANGENEHME RAUMTEMPERATUR



Halten Sie die Innentemperaturen unter Kontrolle und vermeiden Sie Überhitzung. Dank des dynamischen Textilsonnenschutzes kann die Innentemperatur bis zu 10° C unter der Außentemperatur liegen.

## PRIVATSPHÄRE



Genießen Sie Ihre Privatsphäre den ganzen Tag über. Während neugierige Blicke **von draußen** Ihnen erspart bleiben, können Sie die Aussicht in vollen Zügen genießen.



GESAMTKOMFORT



TEXTILSONNENSCHUTZ | 30

TEXTILSONNENSCHUTZ | 31

Privatsphäre tagsüber und Behaglichkeit am Abend kombiniert mit einer perfekten Sicht nach draußen.



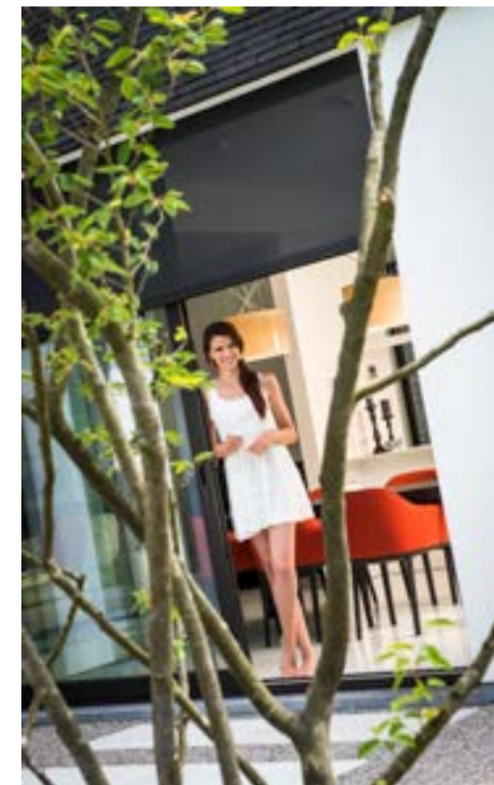
Panovista® Max



Fixscreen®

Fixscreen®

## IN PERFEKTER HARMONIE



Vertikale oder horizontale Fenster, feste Schiebe- oder Eckfenster: Renson® hat für jedes Fenster bei Neubau oder Renovierung den perfekten Textilsonnenschutz.



## UNSICHTBARE INTEGRATION

Sie bauen neu? Dann können Sie Ihren außenliegenden Sonnenschutz unsichtbar installieren. Darüber hinaus können Sie die Farbe und Lackierung der Kassette und Seitenführung einfach an Ihre Fenster anpassen. Auch die Endschiene verschwindet unsichtbar in der Kassette. Kurz gesagt: maximales Tageslicht und Blick nach draußen, minimale Auswirkungen auf die Gestaltung Ihrer Fassade.

# STILVOLLE VERARBEITUNG



Design und Minimalismus stehen im Mittelpunkt der neuen Fixscreen-Minimal-Serie.

## IHR HAUS VOR EINBRUCH SCHÜTZEN?



Programmieren Sie Ihr automatisiertes Sonnenschutzsystem während Ihrer Abwesenheit und lassen Sie es automatisch bewegen, um den Eindruck zu erwecken, dass jemand zu Hause ist.



## KLASSISCH IST IMMER ZEITLOS

Auch nach dem Bau können Sie Ihr Zuhause mit Frontscreens ausstatten. Sie können sie in der gleichen Farbe wie die Lackierung der Fenster wählen, sodass sie kaum wahrnehmbar sind. Wählen Sie aus 2 Kassettenformen (Square- oder Softline-Design), für eine perfekte Designharmonie mit Ihrem Zuhause. Auch mit Solarenergie möglich, sodass keine Arbeiten an der Elektrizität erforderlich sind.



# GENIESSEN SIE IHRE VERANDA



Zu heiß im Sommer, lästiges Blenden und störende Reflexionen? Statten Sie Ihre Veranda mit Sonnenschutz aus und genießen Sie diesen zusätzlichen Wohnraum noch mehr.



## KEINE STÖRENDE INSEKTEN

Wussten Sie, dass ein Screen sich auch als Insektenschutz eignet? Es gibt keine Öffnungen, die Insekten durchlassen, sodass Sie Ihre Fenster für eine Portion Frischluft jederzeit sorgenfrei offen lassen können.



## PERFEKTE VERDUNKLUNG FÜR IHR SCHLAFZIMMER



Dank unserer Fixscreen-Technologie ist unser Fixscreen Minimal die perfekte Lösung, um Ihr Schlafzimmer vollständig zu verdunkeln. Darüber hinaus kann er unsichtbar integriert werden.

Fixscreen®

## EINZIGARTIG DANK PATENTIERTER TECHNOLOGIEN

Straff gespannte Tücher, winddicht bis 130 km/h:  
Einzigartige Eigenschaften, die durch die **Fixscreen-**  
und **Smooth-Technologie** ermöglicht werden (siehe  
Seite 66).

## UMFANGREICHE TESTS FÜR DIE BESTEN GARANTIEN



Der Renson®-Textilsonnenschutz wird - weitaus umfangreicher als es die Normen verlangen - in Windkanälen und realen Situationen getestet. Nur so können Sie von den besten Garantien auf dem Markt profitieren.



# INDIVIDUELLE LÖSUNGEN



Dank eines seitlich aufschieb-  
baren Screens ist der Durchgang  
durch das Schiebefenster zur Ter-  
rasse weiterhin perfekt nutzbar.



## HEUTE UND AUCH MORGEN GENIESSEN



Die Investition in den Textilsonnenschutz von Renson® ist eine Entscheidung für langlebige und hochwertige Produkte, für eine perfekte Tuchspannung heute und in Zukunft.

## ES GIBT FÜR ALLES EINE LÖSUNG



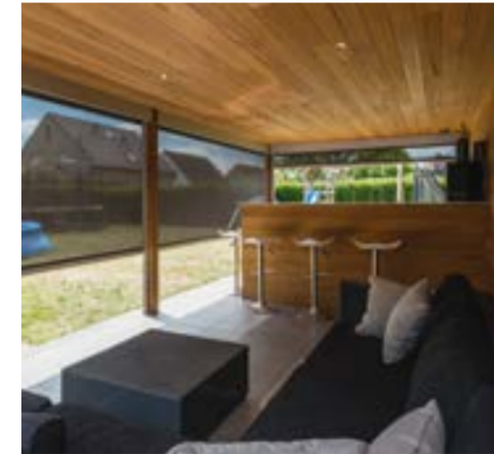
Textilsonnenschutz kann sogar in einen Carport aus Holz integriert werden.





Fixscreen®  
Freistehend

## VIELSEITIGE LÖSUNGEN



Auch Nebengebäude aus Holz und Poolhäuser können mit Screens ausgestattet werden. Für eine optimale Sicht in den Garten können unsere Screens mit einem Kristallfenster ausgerüstet werden.

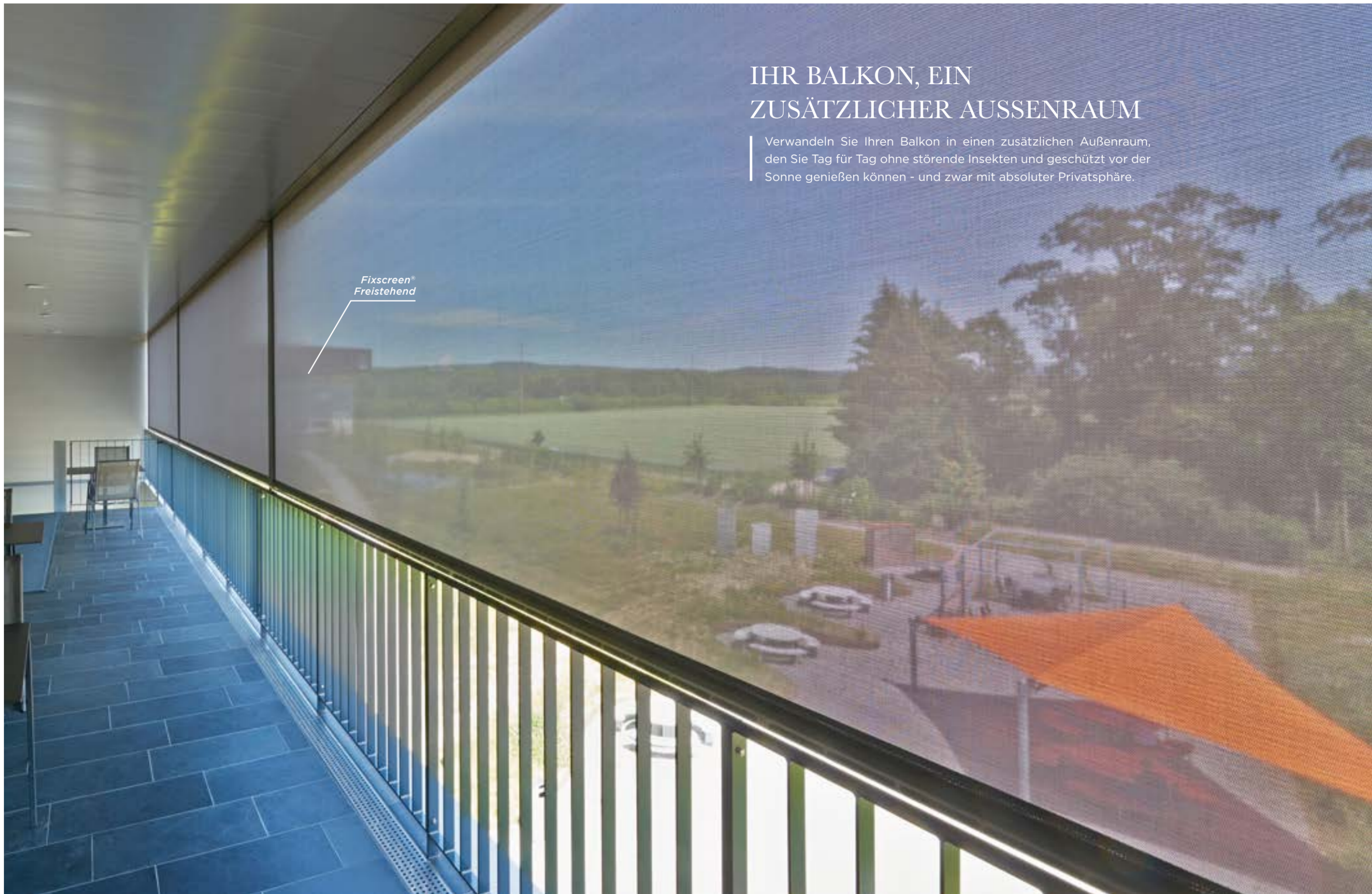


*Fixscreen Freestanding*

## GENIESSEN SIE GESCHÜTZTE AUSSENBEREICHE



Genießen Sie Ihre Terrassenüberdachung das ganze Jahr über, geschützt vor übermäßiger Sonne, Insekten und Wind durch integrierte Screens. Dies ist eine Möglichkeit, zusätzliche Privatsphäre im Haus zu schaffen.



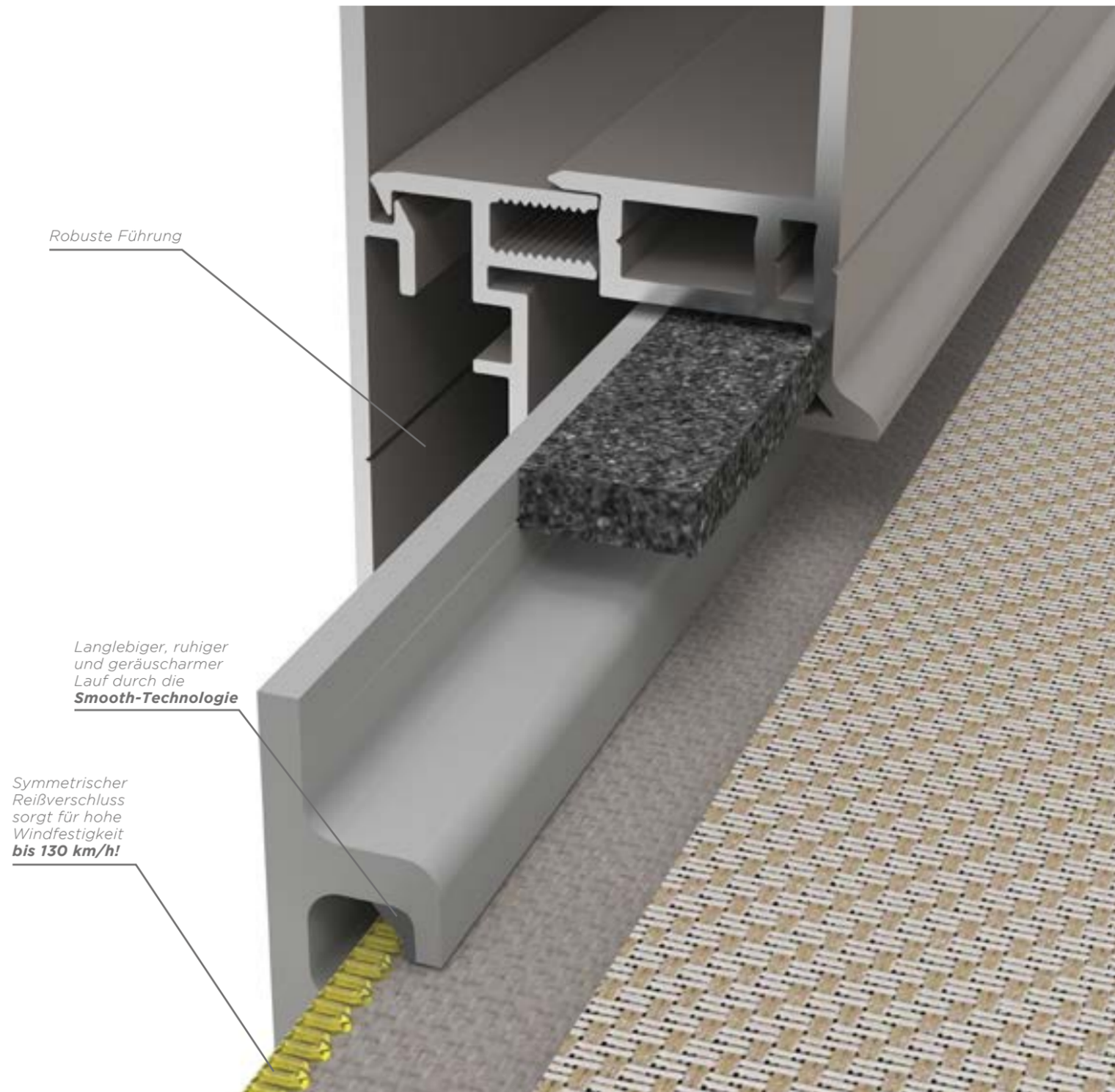
## IHR BALKON, EIN ZUSÄTZLICHER AUSSENRAUM

Verwandeln Sie Ihren Balkon in einen zusätzlichen Außenraum, den Sie Tag für Tag ohne störende Insekten und geschützt vor der Sonne genießen können - und zwar mit absoluter Privatsphäre.



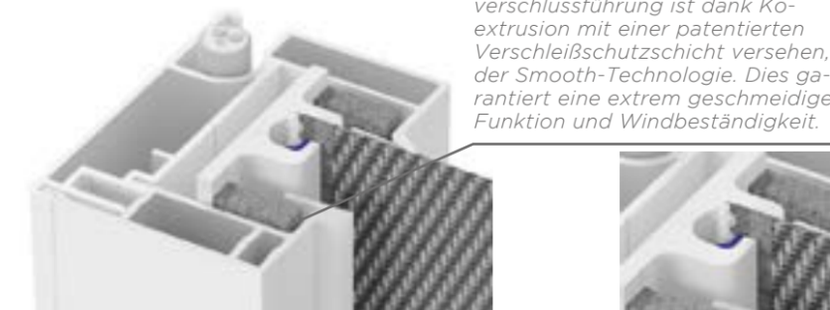
## VERTIKALER TEXTILSONNENSCHUTZ

Vertikale Screens eignen sich perfekt sowohl für alle Fenster, Eck- oder Schiebefenster aus jedem beliebigen Material, als auch freistehend für Ihren Balkon, eine vorhandene Terrassenüberdachung oder einen Carport.



## SORTIMENT VERTIKALER TEXTILSONNENSCHUTZ

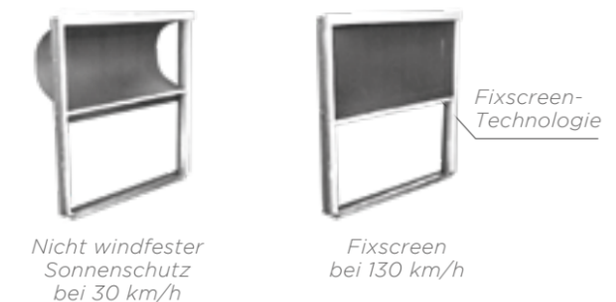
Als Pionier im Sonnenschutz hat Renson® die Fixscreen-Technologie entwickelt. Heute ist diese Technologie zum Standard für Vertikal- und Horizontalsonnenschutz geworden. Dank eines ausgeklügelten Reißverschlussystems ist der Screen in den Seitenführungen in jeder Position winddicht und hält in der geschlossenen Position sogar Insekten ab.



### WINDGARANTIE BIS ZU 130 KM/H

Tests unter Aufsicht eines unabhängigen Prüflabors haben gezeigt, dass der Fixscreen extrem hohen Windgeschwindigkeiten standhält, wodurch Renson® eine Garantie bis zu 130 km/h (in geschlossener Position) anbieten kann. Das entspricht einem Orkan der Stärke 12 Beaufort.

#### Windkanaltest





Fixscreen® Minimal

## FIXSCREEN® MINIMAL

### MINIMALISTISCHE FENSTER? MINIMALE SCREENS ...

Natürlich möchten Sie so viel Tageslicht wie möglich in Ihrem Haus haben. Mit großen und „minimalistischen“ Fenstern ist dies heute durchaus möglich. Aber was ist, wenn die Innentemperaturen an heißen Tagen unerträglich steigen? Dann sind Screens die effizienteste Lösung, um die Sonne abzuhalten, noch bevor sie das Glas erreichen kann. Die gute Nachricht ist, dass Sie dank des **brandneuen Fixscreen Minimal** keine Kompromisse beim eleganten und modernen Look & Feel Ihres Hauses mehr eingehen müssen. Mit kaum 2 cm breiten Seitenführungen und noch schlankeren Tuchkassetten sind sie kaum sichtbar, während Sie dank des winddichten und dynamischen Textilsonnenschutzes das ganze Jahr über angenehme Raumtemperaturen genießen können. In Kombination mit einem leisen Motor und Verdunklungstuch ist dieses Produkt auch die ideale Lösung, um Schlafzimmer von innen komplett zu verdunkeln.

### SORTIMENT VERTIKALE SCREENS

	Bestehende Fenster	Neue Fenster	Freistehende Anwendung
Vorbau	✓ ✓	✓	✓ ✓
Einbau	X	✓ ✓	✓ ✓



#### Vorbau

- minimale Auswirkungen auf die Architektur
- minimale Kassettengröße
- minimale Seitenführung von nur 20 mm Ansichtsbreite
- leiser Motor für Innenanwendungen verfügbar



#### Einbau

- minimale Kassettengröße für ästhetische Integration in die Fassade
- hochwertiges Design
- einzigartige Lösungen für minimalistische Fenster, einschließlich einer komplett freistehenden Kupplungsseitenführung
- leiser Motor für Innenanwendungen verfügbar



#### Freistehend (Freestanding)

- anwendbar ohne dahinterliegendes Fenster
- zur Integration in Terrassenüberdachungen, Carports oder Balkonen
- hohe Windgarantie bis 100 km/h



## FIXSCREEN®

### SORTIMENT VERTIKALE SCREENS

	Bestehende Fenster	Neue Fenster	Freistehend
Vorbau	✓ ✓	✓	✓
Einbau	✗	✓ ✓	✓



#### Vorbau

- subtil vor den Fenstern montiert
- solarbetriebene Version erhältlich



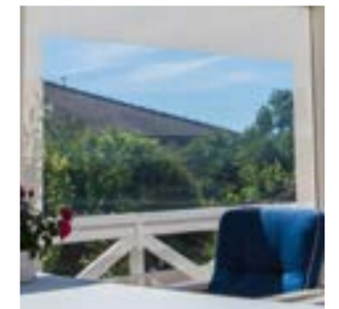
#### Einbau

- unsichtbare Lösung
- große Oberflächen möglich



#### Freistehend (Freestanding)

- auch ohne davor- oder dahinterliegendes Fenster einsetzbar
- zur Integration in Terrassenüberdachungen, Carports oder Balkone





## FIXSCREEN® 100 SOLAR

### SONNENSCHUTZ OHNE BRUCHARBEITEN

Der Fixscreen 100 Solar ist ein winddichter Vorbauscreen, der durch **Solarenergie** gesteuert wird. Eine an der Vorderseite der Kassette angebrachte Solarzelle ermöglicht eine autonome Steuerung des Screens und benötigt daher keine elektrische Verkabelung. Dieser winddichte Screen kann somit einfach und ohne Brucharbeiten an Ihrem Fenster montiert werden. Damit ist der Fixscreen 100 Solar die perfekte Lösung für Renovierungen. Es kann eine maximale Fläche von bis zu 10,8 m<sup>2</sup> erreicht werden.



*Ab sofort kann der Fixscreen 100 Solar auch mit einer separaten Solarzelle inkl. Batterie zur Montage an der Fassade bestellt werden. Dadurch kann die Solarzelle an einer anderen Stelle der Fassade montiert werden, auf die mehr Sonnenlicht auftrifft.*

Fixscreen® Mono AK<sup>EVO</sup>Fixvent® Mono AK<sup>EVO</sup>

## FIXSCREEN® MONO AK<sup>EVO</sup>

### SONNENSCHUTZ UND SCHALLDÄMMUNG

Dank des integrierten Akustikschaums ist Fixscreen Mono AK<sup>EVO</sup> ideal für lärmbe- lastete Fassaden. Von den Abmessungen her lässt er sich perfekt mit dem Fixvent Mono AK<sup>EVO</sup> kombinieren.



## FIXVENT® MONO AK<sup>EVO</sup>

### SONNENSCHUTZ, SCHALLDÄMMUNG UND LÜFTUNG

Der Fixvent Mono AK<sup>EVO</sup> sorgt neben dem Sonnenschutz auch für Lüftung bei geschlossenen Fenstern, und zwar ohne Zugluft. Dies wird durch eine selbstregulierende Klappe ermöglicht, die den Wind drosselt. Durch die Integration eines verdunkelnden Tuchs ist dies ebenfalls eine ideale Lösung für Schlafzimmer.





Panovista® Max

## PANOVISTA® (MAX)

### EINE PALETTE AN SCREENS FÜR GLAS-AUF-GLAS-ECKFENSTER

Bei Glas-auf-Glas-Eckfenstern oder Schiebefenstern, die einen Sonnenschutz benötigen, wollen Sie sicher keine Aluminium-Seitenführungen oder Kabelführungen an der Ecke sehen. Glücklicherweise müssen Sie dank Panovista und Panovista Max nicht auf Ihren Panoramablick verzichten.

### Zwei Kassettentypen:



Panovista® (offene Ecke)

#### Panovista

Bei Panovista mit kleinerem Kassettenformat sind die Tücher an der Ecke voneinander getrennt.

Maximale Breite von 4000 mm an jeder Seite und eine maximale Höhe von 2800 mm mit einer max. Gesamtoberfläche von 22,4 m<sup>2</sup>.

Panovista® Max  
(mit Reißverschluss an der Ecke)

#### Panovista Max

Beim Panovista Max schließen die beiden Tücher die Ecken durch den Reißverschluss beim Absenken ein. Dies ergibt einen vollständig geschlossenen Winkel und einen höheren Windwiderstand. Es ist eine jährliche Wartung erforderlich.

Maximale Breite von 6000 mm an jeder Seite und eine maximale Höhe von 3400 mm mit einer max. Gesamtoberfläche von 30 m<sup>2</sup>.



## SLIDEFIX®

### DER ERSTE SEITLICH ÖFFNENDE SONNENSCHUTZ

Ein großes Schiebefenster wird auch als Durchgang zur Terrasse genutzt, nicht wahr? Aber was ist, wenn man dort auch ein Sonnenschutzsystem braucht, damit es im Sommer nicht zu heiß wird?

Dann kommt der Slidefix, ein Screen, der sich seitlich öffnet und damit der Öffnungsrichtung des Fensters folgt, gerade recht. Das Ergebnis? Maßgeschneiderter Sonnenschutz, der den Durchgang nicht behindert. Auch hier können Tuchkassetten und -führungen optimal in der Fassade verborgen werden, sodass man vom Sonnenschutz kaum etwas sieht.

### Der Slidefix kann in verschiedenen Konfigurationen verwendet werden:

- einzelner Screen
- doppelter Screen
- doppelter Screen über Ecke



# SORTIMENT



(in mm)

MONTAGETYP (KASSETTENMASSE H x T)													
Vorbau	100 x 90 (Foto)	120 x 110	100 x 100	128 x 100 (inkl. Kanalprofil)	150 x 110		150 x 155	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	150 x 110	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	
Einbau	140 x 90	160 x 110 (Foto)		-				132 x (167-287)	132 x (167-287)		150 x 155	150 x 110	
Freistehend	Ja	Ja	Nein	Nein	Ja		Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	
DESIGN													
Oberfläche Screen (B x H)	4000 x 2500 3200 x 3000 (10 m <sup>2</sup> )	5000 x 3500 4500 x 4000 (18 m <sup>2</sup> )	5000 x 2000 4000 x 4000 (16 m <sup>2</sup> )	4000 x 2700 3000 x 3500 (10,8 m <sup>2</sup> )	6000 x 2800 4000 x 4000 (16,8 m <sup>2</sup> )		6000 x 3600 3200 x 6000 (22 m <sup>2</sup> )	4000 x 3500 (14 m <sup>2</sup> )	4000 x 3000 (12 m <sup>2</sup> )	4000 x 4000 x 2800 (22,4 m <sup>2</sup> )	6000 x 6000 x 3400 (30 m <sup>2</sup> )	4000 x 3000	
Oberfläche Screen (B x H) verdunkelndes Tuch <sup>(1)</sup>	3200 x 2500 (8 m <sup>2</sup> )	4000 x 4000 (16 m <sup>2</sup> )	4000 x 2800 (11,2 m <sup>2</sup> )	2000 x 2700 (5,4 m <sup>2</sup> )	4000 x 2800 (11,2 m <sup>2</sup> )		6000 x 4000 (16 m <sup>2</sup> )	2000 x 2700 (5,4 m <sup>2</sup> )	2000 x 2700 (5,4 m <sup>2</sup> )	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	3000 x 3000	
Endschiene	35 x 41 Verborgene Schweißnaht Vollständig einzieh- bare Endschiene bei Einbau	35 x 41 Verborgene Schweißnaht Vollständig einzieh- bare Endschiene bei Einbau	50 x 30 45 x 26	50 x 30	46 x 30 Vollständig ein- ziehbar Endschiene		46 x 30 Vollständig einziehbar Endschiene <sup>(2)</sup>	30 x 57 Verborgene Schweißnaht	30 x 57 Verborgene Schweißnaht	46 x 30 Kann komplett eingezogen werden	46 x 30 Teilweise einziehbar	48 x 32 Vollständig einziehbar	
KOMFORT													
Bedienkomfort	Motorisiert (leiser Motor für Innenanwendungen verfügbar)	Motorisiert (leiser Motor für Innenanwendungen verfügbar)	Motorisiert	Motorisiert mit Solarzelle	Motorisiert		Motorisiert	Motorisiert	Motorisiert	Motorisiert	Motorisiert	Motorisiert	
Thermischer Komfort	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch		Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz und Lüftung Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	
Zusätzlicher akustischer Komfort	Licht	Licht	Licht	Licht	Licht		Licht	Stark	Stark	Licht	Licht	Licht	
LANGLEBIGKEIT													
CE-zertifiziert	Ja												
Windklasse EN13561:2004+A1:2008	WK3	WK3	WK3	WK3	WK3		WK3	WK3	WK3	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	WK3	
Windgarantie	Bis 130 km/h							Bis 130 km/h			Bis 37 km/h	Bis 90 km/h	Bis 90 km/h
Smooth-Technologie	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja		Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	
WARTUNGSFREUNDLICH													
Connect & Go <sup>*</sup>	Ja <sup>(3)</sup>	Ja <sup>(3)</sup>	Ja	Nein	Ja		Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	
Click & Safe <sup>*</sup>	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein		Nein	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	

(1) Einschränkung bei Abmessungen Screen in Kombination mit verdunkelndem Tuch

(2) Endschiene verschwindet in der Kassette bis zu einer Höhe von 2800 mm

(3) Der Fixscreen Minimal ist mit einem komplett überarbeiteten und jetzt noch robusteren Connect & Go ausgestattet



## HORIZONTALER TEXTILSONNENSCHUTZ

**Screens für horizontale Fenster** bieten Schutz vor heller Sonne auf Veranden, an Dachfenstern und auf der Terrasse.



## TOPFIX®

Topfix ist ein Textilsonnenschutz, der mit einer revolutionären Spanntechnik ausgestattet ist. Zusammen mit der Fixscreen-Technologie sorgt dies dafür, dass das Tuch auch ohne Stützrollen immer straff bleibt. Dank der kompakten Kassette können Sie mit Topfix Flächen von bis zu 12 m<sup>2</sup> abdecken. Gut zu wissen: Die Kassette kann oben, unten oder auch seitlich montiert werden.



*Kassette oben*



*Kassette seitlich*



*Kassette unten  
(Innenanwendung)*

## TOPFIX® VMS

Mit dem Topfix VMS hat Renson® zusammen mit Velux einen speziellen Sonnenschutz für die Dachfenster der Velux Modular Skylights entwickelt. Der Topfix VMS passt sowohl über die festen als auch beweglichen Module der Velux Modular Skylights.



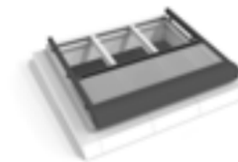


## TOPFIX® MAX

Bei Topfix Max haben Sie die Wahl, die Tuchkassette oben oder unten vorzusehen. Topfix Max kann auch mit einem bis zu 5 m breiten und insgesamt bis zu 30 m<sup>2</sup> großen verdunkelnden Tuch ausgestattet werden.



*Kassette oben*



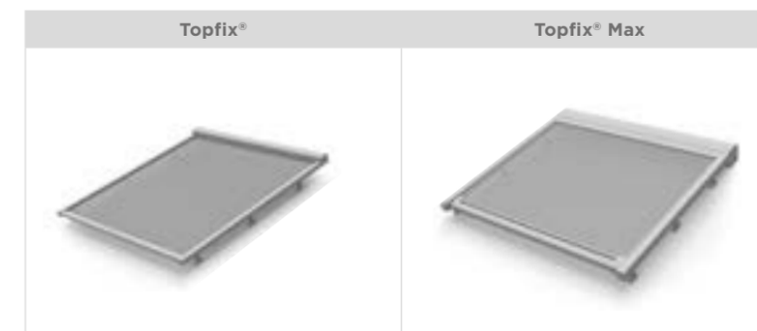
*Kassette unten*

Topfix Max kann auch als freistehender Sonnenschutz auf einer bestehenden Veranda oder einer Terrassenüberdachung eingesetzt werden.





## SORTIMENT HORIZONTALER TEXTILSONNENSCHUTZ



(in mm)

### Montagetyp (Kassettenmaße H x T)

	Topfix®	Topfix® Max
Vorbau	105 x 100	260 x 202
Einbau	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
Freistehend	Nicht zutreffend	Ja

### Design

	Topfix®	Topfix® Max
Oberfläche Screen (B x H)	4000 x 3000 (12 m <sup>2</sup> )	5000 x 6000
Oberfläche Screen (B x H) verdunkelndes Tuch (1)		6000 x 5000 (30 m <sup>2</sup> )
Endschiene	60 x 40 90 x 50	140 x 74

### Komfort

	Topfix®	Topfix® Max
Bedienkomfort	Motorisiert	Motorisiert
Thermischer Komfort	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch
Zusätzlicher akustischer Komfort	Licht	Licht

### Langlebigkeit

	Topfix®	Topfix® Max
CE-zertifiziert:	Ja	
Windklasse EN13561:2004+A1:2008	WK3	WK3
Windgarantie	Bis 120 km/h <sup>(2)</sup>	Bis 120 km/h
Smooth-Technologie	Ja	Ja

(1) Einschränkung bei Abmessungen Screen in Kombination mit verdunkelndem Tuch (siehe Außenanwendungen)

(2) Windwiderstand ist abhängig von der Kombination B x H und der Höhe der Montagefüße (siehe unser Garantiezertifikat)

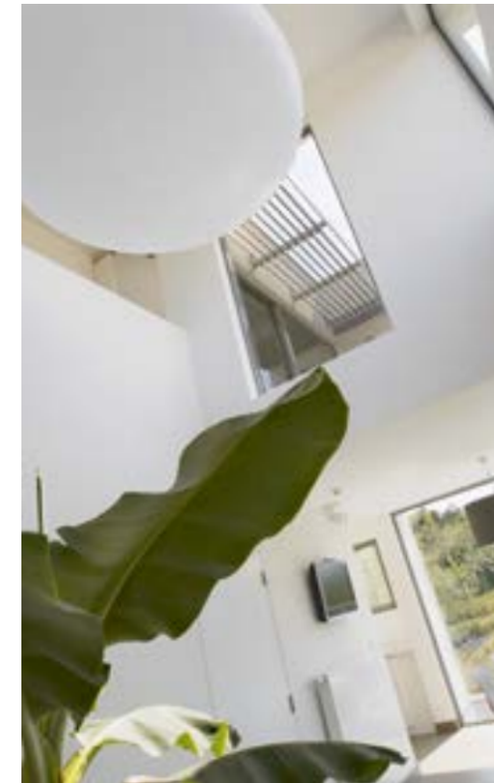


# ARCHITEKT- ONISCHER SONNENSCHUTZ

Lieber ein Blickfang als unsichtbar integrierte Screens für optimalen Sonnenschutz? Möglich wird dies durch **horizontalen, auskragenden Sonnenschutz** über dem Fenster. Dadurch erhalten Sie den notwendigen Schatten in der Hochsommersonne, während Sie im Winter noch die angenehme Wärme der tiefstehenden Sonne genießen können. Und das, ohne die Außenwelt aus den Augen zu verlieren. Sind Sie auf der Suche nach mehr Flexibilität? Dann sollten Sie sich die verschiedenen Typen von Renson®-**Schiebeläden** ansehen. Diese können Sie vor die Fenster oder von den Fenstern weg schieben, je nachdem, wie viel Sonne Sie hereinlassen oder abblocken möchten.



## DER BLICKFANG IHRES HAUSES



Verleihen Sie Ihrem Haus eine zusätzliche architektonische Note mit architektonischem Sonnenschutz.



## PERFEKTE SICHT NACH DRAUSSEN



Ein auskragender Sonnenschutz über dem Fenster sorgt für den nötigen Schatten. Auf diese Weise wird die hochstehende Sonne abgehalten und können Sie verhindern, dass das Haus zu heiß wird. Außerdem erhalten Sie so die perfekte Sicht nach draußen.



## DIE TAGESLICHTMENGE IM HAUS SELBST BESTIMMEN



Möchten Sie selbst entscheiden können, wie viel Licht in Ihr Zuhause einfällt? Dann wählen Sie Loggia-Schiebeläden.

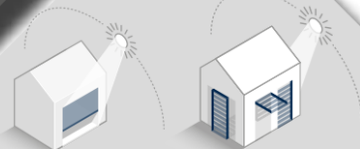


Winter



Bei niedrigstehender Sonne ist es von Belang, die Solarkraft zu maximieren (Wärme & Licht), um den Komfort zu erhöhen und den Energieverbrauch zu senken.

Sommer



Wenn die Sonne hoch steht, ist es wichtig, die Solarkraft durch einen effizienten außenliegenden Sonnenschutz zu begrenzen.

## DIE WINTERSONNE IN VOLLEN ZÜGEN GENIEßEN

Nichts ist reizvoller als die wohlthuende Wintersonne, die durch die Fenster für eine wunderbare Wärme im Haus sorgt.

## AUSWAHL IN HÜLLE UND FÜLLE



Egal, wie Ihr Zuhause aussieht und welcher Stil vorherrscht, im umfangreichen Sortiment an Schiebeläden von Renson® ist immer die passende Art von Schiebeläden erhältlich. Oder ... eine passende Version für einen markanten Akzent.



## GRENZENLOSE KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN

Mit einem effizienten Textilsonnenschutz, Sonnenschutzlamellen vor den Fenstern, Sonnenschutzdächern über den Fenstern oder Schiebeläden können die Bewohner den Einfluss der Sonne zu jeder Tageszeit regulieren.

Diese Systeme verhindern das Eindringen der Sonnenstrahlen und sorgen so für eine angenehme Raumtemperatur, ohne den Blick auf den Garten zu versperren.





Loggiawood®

## DER BALKON ALS ZUSÄTZLICHER AUSSENRAUM

Schiebeläden für Ihren Balkon? Die Garantie, diesen zusätzlichen Außenraum noch mehr zu genießen, geschützt vor zu starker Sonneneinstrahlung und neugierigen Blicken.



SORTIMENT  
ARCHITEKTONISCHER  
SONNENSCHUTZ



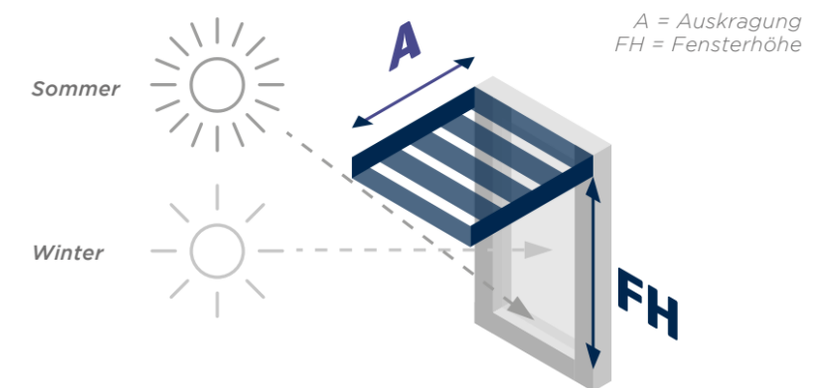
## SUNCLIPS®

### AUSKRAGENDER SONNENSCHUTZ ÜBER DEN FENSTERN

Der ideale Schutz vor der Hochsommersonne, ohne die Sicht nach draußen einzuschränken. Im Winter können Sie die kostenlose Wärme der tiefstehenden Sonne genießen.

### EMPFOHLENE AUSKRAGUNG

Für optimale Ergebnisse ist es wichtig, dass die Auskragung richtig auf die Ausrichtung der Fassade und die Höhe des Fensters abgestimmt ist.



Ausrichtung der Fassade	O	SO	S	SW	W
<b>Empfohlene Auskragung A</b>	1,2 x FH	0,8 x FH	0,5 x FH	0,8 x FH	1,2 x FH



## LOGGIA®

### BESTIMMEN SIE DIE MENGE AN LICHT UND SONNE IN IHREM ZUHAUSE

Loggia-Läden bestehen aus Aluminiumrahmen, die mit (optionalen) Screens, Aluminium- oder Holzlamellen ausgefüllt sind. Die Aluminium- oder Holzlamellen sind auch in einer kippbaren Ausführung erhältlich (Privacy). Sie können die Läden je nach gewünschter Lichtmenge, Sonne oder Privatsphäre öffnen oder schließen.

### PRIVACY

Anlage aus drehbaren Holz- oder Aluminiumlamellen



Loggialu

Loggialu  
Plano

Loggiawood

Loggialu  
Privacy  
(bewegliche  
Lamellen)

Loggiawood  
Privacy  
(bewegliche  
Lamellen)

Loggiascreen  
Canvas

Loggialu  
Wooddesign



ALLGEMEINES



Fixscreen®

## WIE WIRD TEXTILSONNENSCHUTZ BEDIENT?

Der Textilsonnenschutz kann auf verschiedene Weisen bedient werden.

Wo erfolgt die Bedienung?	Schalter	Handsender	Smartphone oder Tablet
Lokal, in der Nähe des Sonnenschutzsystems	✓	✓	✓
Im Innenbereich	✓	✓	✓
Überall, auch von der Arbeit aus oder im Urlaub			✓
Ihr Komfort	X	X X	X X X



Kabelgebundener Wandschalter



Kabelloser Wandschalter



Kabelloser Handsender



Nina-Design-Fernbedienung



Tahoma in Kombination mit App-Bedienung

### TIPP

#### Möchten Sie Ihre Screens mit einem Domotica-System bedienen?

Kein Problem, fragen Sie Ihren Renson®-Ambassador, ob Ihre Screens mit mechanischen Somfy-Motoren oder dem Renson®-Detecto-Motor ausgestattet sind. Wenn dies der Fall ist, ist eine Kombination mit Ihrem Domotica-System möglich.

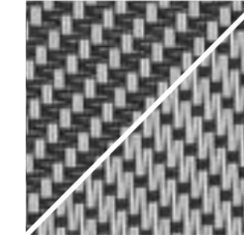


Fixscreen® Minimal

## SONNENSCHUTZTÜCHER

Sonnenschutztücher müssen natürlich in erster Linie die Sonne effizient abhalten. Aber das Ganze soll auch schön fürs Auge sein. Darüber hinaus bestimmt die Farbe die Wärmeübertragung, die Filterung des Lichts, den Schutz vor UV-Strahlung und die Farbe des einfallenden Lichts.

Sergé Konfektion 1

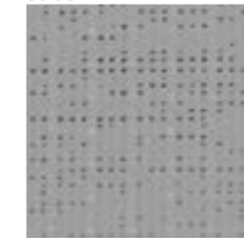


Sergé Konfektion 2

### GLASFASERTUCH

Diese Tücher sind am besten geeignet, um Sonnenstrahlen abzuhalten und gleichzeitig Licht durchzulassen. Dieses Screenshot besteht aus Glasfaserfäden mit PVC-Beschichtung. Es ist formstabil, feuchtigkeits- und hitzeunempfindlich, nässebeständig und farbecht. Das Glasfasertuch hat zwei Seiten: Konfektion 1 und Konfektion 2. Beide können als Außenansicht des Screenshot genutzt werden. Es gibt verschiedene Glasfasertücher, u. a. das Privacytuch.

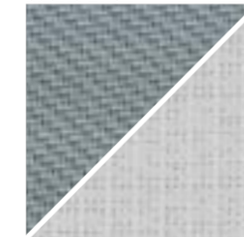
Soltis



### POLYESTERTUCH

Diese Art von Tuch besteht aus einem feinmaschigen Gewebe, das mit einer feuerfesten PVC-Beschichtung (Brandklasse M1) versehen ist. Das Ergebnis ist ein extrem stabiles Gewebe, das sich unter Last kaum verformt. Es ist daher ideal für Textilsonnenschutzsysteme wie Topfix und Slidefix geeignet.

Satiné 21154



Soltis B92

### VERDUNKELNDE TÜCHER

Ideal für Schlafzimmer. Die Vorderseite der verdunkelnden Glasfaser- und Polyester- oder Polyestertücher sieht aus wie ein Standard-Glasfasertuch (Satiné) oder -Polyestertuch (Soltis). An der Rückseite sind diese Tücher mit einer verdunkelnden PVC-Beschichtung ausgestattet, wodurch das Licht vollkommen abgeschirmt wird.



Tuffscreen

Polyestertuch Soltis Perform 92

Glasfasertuch Sergé

Glasfasertuch Privacy

Glasfasertuch Natté

## EIN TUCH NACH IHRER WAHL

Im Bereich Textilsonnenschutz können Sie zwischen verschiedenen Tucharten wählen: von **lichtdurchlässig** bis **verdunkelnd**, **Glasfaser** oder **Polyester**. Jede hat ihre eigenen spezifischen Eigenschaften, Farboptionen und Anwendungen.

### GESTALTEN SIE IHREN TEXTILSONNENSCHUTZ GANZ INDIVIDUELL

Sie sind vom Nutzen eines außenliegenden Sonnenschutzes überzeugt? Zu Recht. Aber dann wäre es schade, nicht nach dem am besten geeigneten Screentyp mit dem richtigen Tuch zu suchen. An welchem Fenster soll er angebracht werden und in welche Richtung soll er sich ausfahren lassen? Natürlich ist das wichtig, aber welche weiteren Anforderungen muss der Textilsonnenschutz erfüllen? Möchten Sie Ihre Privatsphäre schützen, möchten Sie auch mit herabgelassenen Screens die Sicht auf den Garten erhalten, möchten Sie eine vollständige Verdunkelung oder spielt Ästhetik eine große Rolle? Dies sind alles Auswahlkriterien, bei denen Sie unser Ambassador perfekt begleitet.

### TIPPS FÜR DIE WAHL IHRES TEXTILSONNENSCHUTZES

- Tipp 1:** Ein dunkles Tuch gibt den besten Durchblick nach draußen.
- Tipp 2:** Ein helleres Tuch lässt mehr Tageslicht herein, wodurch weniger künstliches Licht notwendig ist.
- Tipp 3:** Ein vollständig verdunkelndes Tuch ist die beste Wahl für Schlafzimmer.



## FARBWAHL ALUMINIUM

Für Aluminium steht eine große Auswahl an RAL-Farben zur Verfügung. So fügen sich die Aluminiumkomponenten immer nahtlos in den Gebäudestil ein. Sie haben die Wahl: eine glänzende oder matte Version, oder lieber eine trendige Strukturlackierung, die nicht nur verschleiß- und kratzfest, sondern auch pflegeleicht ist.



## WARTUNG

Sonnenschutz erfordert wenig Wartung. Durch einen sorgfältigen Umgang verlängern Sie die Lebensdauer Ihres Sonnenschutzes um viele Jahre.



### Bequeme Wartung mit dem Renson Maintenance Set

Eine jährliche Reinigung mit dem Renson®-Pflegeset sorgt dafür, dass die intensive Farbe über Jahre hinweg erhalten bleibt, und schützt vor saurem Regen, Seeluft und UV-Strahlen. In Küstenregionen und waldreichen Umgebungen werden mindestens zwei Wartungen pro Jahr empfohlen.

Dieses Set enthält 2 Produkte:

- **Renson „Clean“** zur Reinigung der Aluminiumprofile und Screentücher.
- **Renson „Protect“** zum Schutz der Aluminiumprofile nach der Reinigung mit Renson „Clean“. Dieses Produkt hinterlässt einen Schutzfilm, der die anschließende Reinigung der Oberfläche wesentlich erleichtert. Gleichzeitig schützt es das Aluminium vor saurem Regen, Seeluft und UV-Strahlen.

## GARANTIE

Bei Renson® arbeiten wir ausschließlich mit hochwertigen Materialien. So können Sie eine lange Garantie auf alle Teile genießen und müssen sich über die Haltbarkeit Ihres Sonnenschutzsystems keine Sorgen machen.



	Allgemeine Produkt-Garantie	Motorisierung & Somfy-Automatisierung	Farbe (Glanz) des Lackes	Fixscreen-Technologie*	Tücher	Renson-Detecto-Safety-First-Motor
<b>Textilsonnenschutz</b>						
Fixscreen Minimal	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	7 Jahre
Fixscreen Minimal freistehend	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	5 Jahre	5 Jahre	7 Jahre
Fixscreen	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	7 Jahre
Fixscreen 100 Solar	5 Jahre	7 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	-
Fixscreen freistehend	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	5 Jahre	5 Jahre & 2 Jahre Kristallband	7 Jahre
Panovista Max**	5 Jahre*	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre auf Panovista-Max-Technologie*	5 Jahre	-
Panovista	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	7 Jahre
Slidefix	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	5 Jahre	5 Jahre	-
Topfix (VMS)	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	-
Topfix Max	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	-
Topfix Max freistehend	5 Jahre	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	-
<b>Architektonischer Sonnenschutz</b>						
Sunclips	5 Jahre	-	10 (5) Jahre	-		
Loggia	5 Jahre	-	10 (5) Jahre	-	5 Jahre	

\* Reißverschluss bleibt in der Seitenführung & perfekte Haftung Reißverschluss auf Stoff

\*\* bei jährlicher Wartung

# HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

## **Warum sollte ich mich für Textilsonnenschutz und nicht für Rollläden entscheiden?**

Textilsonnenschutzsysteme können bei sehr großen Fenstern (bis zu 22 m<sup>2</sup>) oder für Schiebefenster, Eckfenster oder Vorhangfassaden verwendet werden. Die Abmessungen von Rollläden sind begrenzter. Außerdem passen sie nur auf Standardfenster.

Textilsonnenschutzsysteme sorgen dafür, dass sich Ihr Zuhause nicht erwärmt, ohne dass Sie im Dunkeln tappen. Außerdem können Sie immer noch nach draußen schauen!

Textilsonnenschutzsysteme lassen sich in puncto Look & Feel perfekt an Ihr Zuhause anpassen. Es gibt eine umfangreiche Auswahl an Tüchern und Farben.

## **Sollte ich einen außen- oder innenliegenden Sonnenschutz wählen?**

Sobald die Sonnenstrahlen die Fensterglasscheiben erreichen, werden diese erwärmt und damit auch das Haus. Daher ist es wichtig zu vermeiden, dass die Sonnenstrahlen bis zum Fenster gelangen, was am besten mit einem außenliegenden Sonnenschutz erreicht wird. Es ist eine kostenintensivere Lösung als innenliegender Sonnenschutz, aber viel effizienter und es führt zu einer geringeren Stromrechnung. Übrigens: Ist die Wärme erst einmal im Haus, kommt sie in gut isolierten und luftdicht gebauten Häusern kaum wieder nach draußen, sodass die Innentemperaturen oft unerträglich hoch sind.

## **Kann ich meine Stromrechnung durch Sonnenschutz reduzieren?**

Ja, Sie können durch die Automatisierung Ihres Sonnenschutzsystems maximale Einsparungen erzielen. Der automatische - dynamische - Sonnenschutz wird bei starker Sonneneinstrahlung automatisch abgesenkt. Dadurch werden hohe Innentemperaturen und der Bedarf an zusätzlicher Kühlung vermieden.

Darüber hinaus können Sie die Solarwärme auch im Winter weiter genießen, denn wenn sich Ihr Haus kostenlos erwärmt, müssen Sie weniger heizen.

## **Ich zweifle zwischen Klimatisierung und außenliegendem Sonnenschutz. Was ist die beste Wahl?**

Heizen ist nicht länger die Herausforderung der Zukunft. Immer wichtiger wird Kühlen und vermeiden, dass sich Ihr Zuhause überhitzt. Der beste Weg, dies zu erreichen, besteht darin, die Hitze draußen zu halten. Die Kombination aus außenliegendem Sonnenschutz und intensiver Nachtkühlung ist daher eine umwelt- und energiebewusste Alternative.

## **Können Sonnenschutzsysteme auch eine Lösung sein, um Reflexionen auf meinem Fernseher und Computerbildschirm zu vermeiden?**

Ja, die Wahl des Tuchs ist wichtig, um exakt auf Ihre Wünsche und Bedürfnisse einzugehen. Es ist wichtig, dass Sie darüber nachdenken, ob Sie Überhitzung und Reflexionen vermeiden möchten, einen guten Blick auf den Garten haben wollen oder einfach Ihre Privatsphäre schützen wollen.

## **Kann ich meinen Textilsonnenschutz bei Regen benutzen?**

Wenn das Tuch bei einem unerwarteten Regenschauer nass wird, können Sie es aufrollen und bei besserem Wetter wieder abrollen, um es trocknen zu lassen. Lassen Sie das Tuch jedoch nicht länger als 3 Tage aufgerollt, um Schimmel- und Fleckenbildung zu vermeiden. Bei Tüchern mit Kristallbändern wird empfohlen, diese nur vollständig trocken aufzurollen.

## **Kann ich meinen Textilsonnenschutz bei Frost oder Schnee oder bei starkem Wind benutzen?**

Bei starkem Wind kann Ihr Screen problemlos bedient werden. Renson® bietet eine Garantie bis zu 130 km/h. Es ist jedoch schwierig, genau abzuschätzen, wie stark der Wind ist. Wählen Sie daher die Automatisierung Ihres Sonnenschutzsystems mit einem Windsensor. Bei eisigem Wetter ist es am besten, Ihren Sonnenschutz nicht zu bedienen. Lassen Sie ihn in der normalen Position und rollen Sie ihn nicht auf oder ab, bis der Frost vorüber ist.

## **Kann ich auch einen Raum mit Sonnenschutz verdunkeln, z. B. für einen Schlafbereich?**

Ausgestattet mit einem Verdunklungstuch ist der Sonnenschutz ideal für Schlafzimmer geeignet. Dies kann auch nachträglich geschehen, denn mit unserer Connect & Go-Technologie lassen sich Tücher leicht austauschen.

## **Wird sich mein Tuch durch die Sonne verfärben?**

Die von uns verwendeten Tücher sind von bester Qualität. Sie haben eine sehr lange Lebensdauer, wie die 5-Jahres-Garantie beweist, die Sie dafür erhalten. Wenn Ihre Tücher nach langer Zeit verfärbt sind, können Sie sie problemlos durch Ihren Renson®-Ambassador ersetzen lassen.

## **Wie stelle ich sicher, dass mein Sonnenschutz lange hält?**

Dank unserer langjährigen Erfahrung können wir Ihnen langlebige Produkte garantieren, die Sie lange Zeit genießen können. Dennoch ist eine regelmäßige Wartung wichtig, um die Lebensdauer zu verlängern. Und das beschränkt sich auf die Reinigung von Tuch und Profilen. Lesen Sie auf Seite 118 mehr über die Pflegeprodukte, die Renson® empfiehlt.

## **Kann mein Sonnenschutzsystem nach Maß gefertigt werden?**

Ja, Ihr Ambassador wird Ihnen bei der Suche nach dem perfekten Produkt für Ihr Projekt helfen. Er misst und bestellt alle Sonnenschutzsysteme nach Maß.

## **Sind Ihre Produkte CE-zertifiziert?**

Ja, unsere Produkte sind nach den in der Branche geltenden Normen und Standards geprüft und zugelassen. Renson® geht noch weiter und führt zusätzliche Tests durch, um die besten Garantien zu bieten.



**(UM-) BAUPLÄNE? BESUCHEN SIE UNSEREN SHOWROOM IN BELGIEN**

EXIT 5 ist geöffnet von  
Montag bis Freitag:  
8.30 - 12.00 Uhr und 13.30 - 18.00 Uhr  
Samstag: 9.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Vereinbaren Sie einen Termin per Telefon unter  
056 62 96 87 oder online über [www.exit5.be](http://www.exit5.be)

Maalbeekstraat 10 - 8790 Waregem - Belgien  
[www.exit5.be](http://www.exit5.be)

**NY SHOWROOM - USA**

Ernest NY • 255 5th Avenue • 6th Floor • NY 10016  
+1 310 658 4878 • [www.ernestny.com](http://www.ernestny.com)



**SHANGHAI SHOWROOM - CHINA**

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



**WER IST IHR ANSPRECHPARTNER FÜR RENSON®-PRODUKTE?**

Um zu gewährleisten, dass unsere hochwertigen und langlebigen Screens auch professionell installiert werden, haben wir ein Netzwerk von ausgebildeten Ambassadors und Installateuren aufgebaut.

**RENSON® PREMIUM AMBASSADORS**

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

**RENSON® AMBASSADORS** zeigen unsere Produkte in ihrem Showroom und sorgen dafür, dass alles professionell und fachgerecht montiert wird. Sie garantieren zudem einen professionellen Kundenservice.

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



LADEN SIE UNSERE  
ANDEREN INSPIRATIONS-  
BROSCHUREN HERUNTER:  
[WWW.RENSON.EU](http://WWW.RENSON.EU)



LÜFTUNG



OUTDOOR



FASSADENVERKLEIDUNG

Alle abgebildeten Fotos dienen nur 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.  
Sie können die neueste Version dieser Broschüre unter [www.renson.eu](http://www.renson.eu) herunterladen.

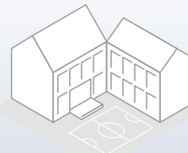


RENSON® Headquarters  
Maalbeekstraat 10, IZ 2 Vijverdam B-8790 Waregem  
Tel. +32 (0)56 30 30 00  
[info@renson.eu](mailto:info@renson.eu)  
[www.renson-outdoor.com](http://www.renson-outdoor.com)



ENTDECKEN SIE ALLE UNSERE LÖSUNGEN  
AUF [WWW.RENSON.EU](http://WWW.RENSON.EU)

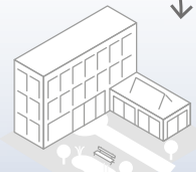
FÜR:



SCHULEN



BÜROGEBÄUDE  
WOHNUNGEN



GESUNDHEITS-  
SEKTOR

