





INHALT

EINLEITUNG	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?	22
TEXTILSONNENSCHUTZ	24
Inspiration	25
Vertikaler Textilsonnenschutz	65
Fixscreen®	69
Fixscreen® Minimal	71
Fixscreen® 100 Solar	73
Fixscreen® Mono AK & Fixvent® Mono AK	75
Panovista® & Panovista® MAX	77
Produktübersicht vertikaler Textilsonnenschutz	78
Horizontaler Textilsonnenschutz	81
Topfix® & Topfix® VMS	83
Topfix® Max	85
Produktübersicht horizontaler Textilsonnenschutz	87
ARCHITEKTONISCHER SONNENSCHUTZ	89
Inspiration	90
Produkte	
Sunclips®	107
Loggia®	109
ALLGEMEINES	111
Bedienung	113
Sonnenschutztücher	115
Farbauswahl für Tuchkassetten und Führungen	117
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 ausgebleichene 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.



A woman with long blonde hair, wearing a striped shirt, is smiling and looking out a window. A young child with blonde hair, wearing a yellow floral dress, is sitting in a white chair in the foreground, also looking out the window. The window has light-colored blinds. The background shows a bright outdoor scene with green grass and a building.

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.

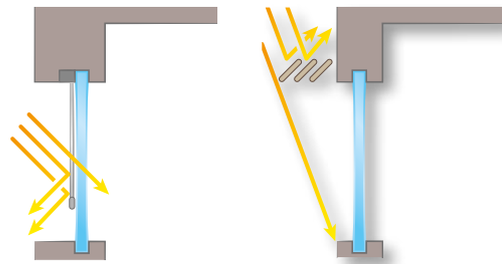
Loggiawood®



3 METHODEN, DIE SONNE FERNZUHALTEN

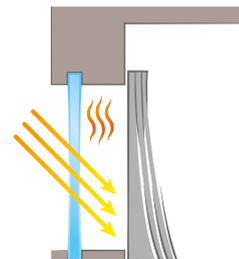
AUSSENLIEGENDER SONNENSCHUTZ

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.



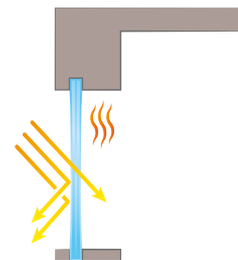
INNENSONNENSCHUTZ

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. Dadurch sind innenliegende Rollos weniger effizient bei der Verhinderung von Überhitzung, aber sie können zum Beispiel eine Lösung in Bezug auf Akustik oder Dekoration bieten.



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.



Nachtkühlung

> 30 %

der Europäer leidet unter einer Überhitzung im Haus



Fixscreen® Minimal

EINLEITUNG | 11

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®

Nachtkühlung



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?

Fixscreen® Minimal



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.



Fixscreen®

EINLEITUNG | 17

Loggiawood®

Fixscreen®

EINLEITUNG 18



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.

AUSSENSONNENSCHUTZ

‘ A room is not a room
without natural light’

ein Zitat des Architekten Louis Kahn.

Natürliches Tageslicht ist für den Menschen und sein Wohlbefinden unentbehrlich.
Genießen Sie das natürliche Tageslicht mit außenliegendem Sonnenschutz.

WELCHE ART VON AUSSENLIEGENDEM SONNENSCHUTZ?

TEXTILSONNENSCHUTZ (S. 25)

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. 89)

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-KONZEPHTHAUS!

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

Architektonischer
Sonnenschutz
Sunclips®

Textilsonnenschutz
Fixscreen®

LEISTUNG 1.23



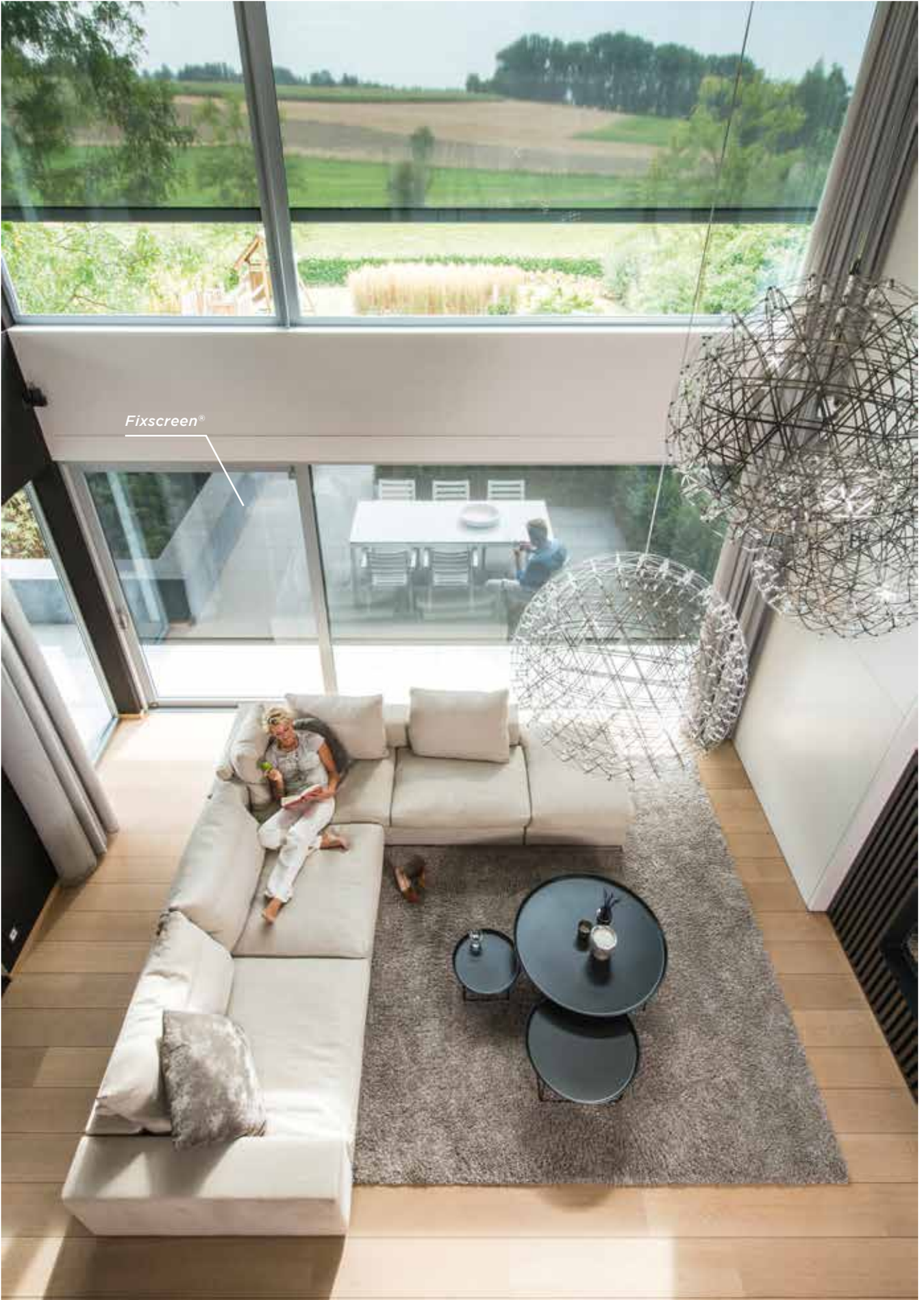




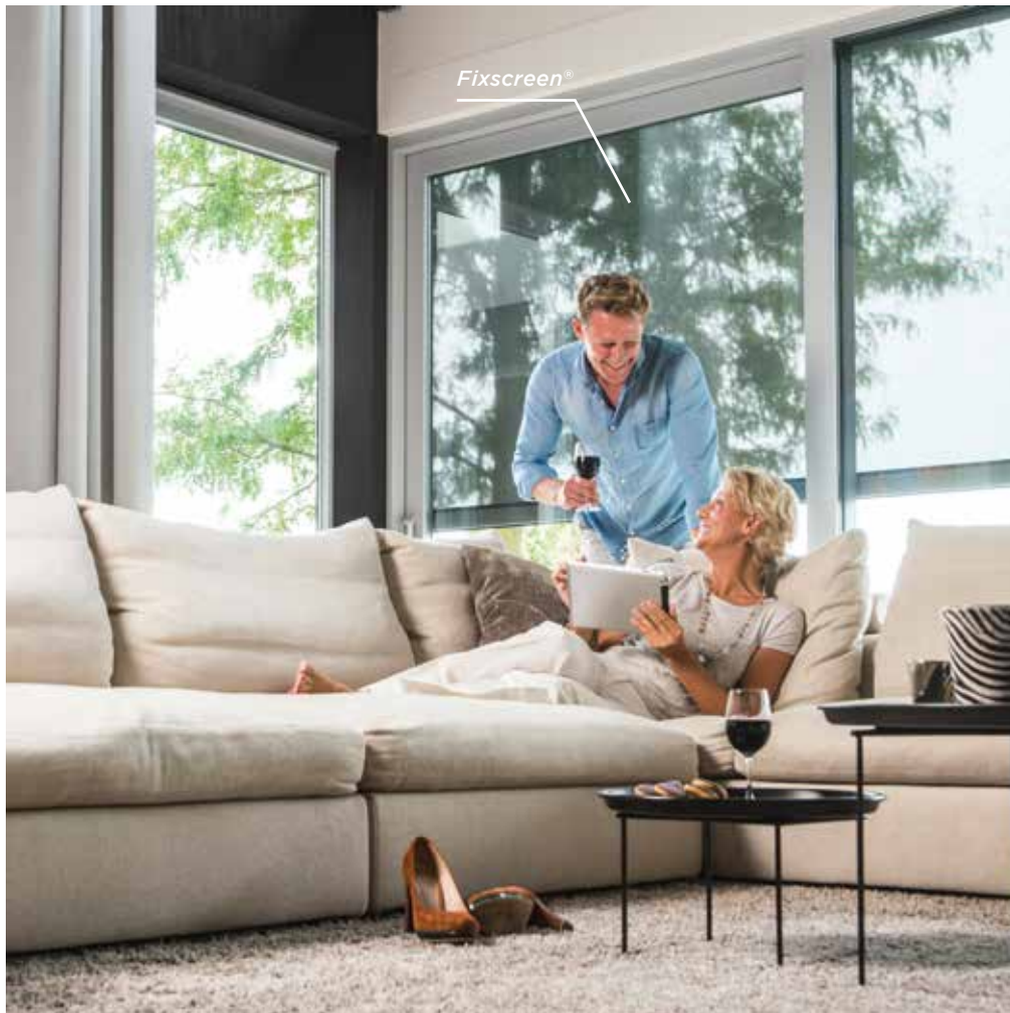
TEXTILSONNENSCHUTZ

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

TEXTILSONNENSCHUTZ | 28

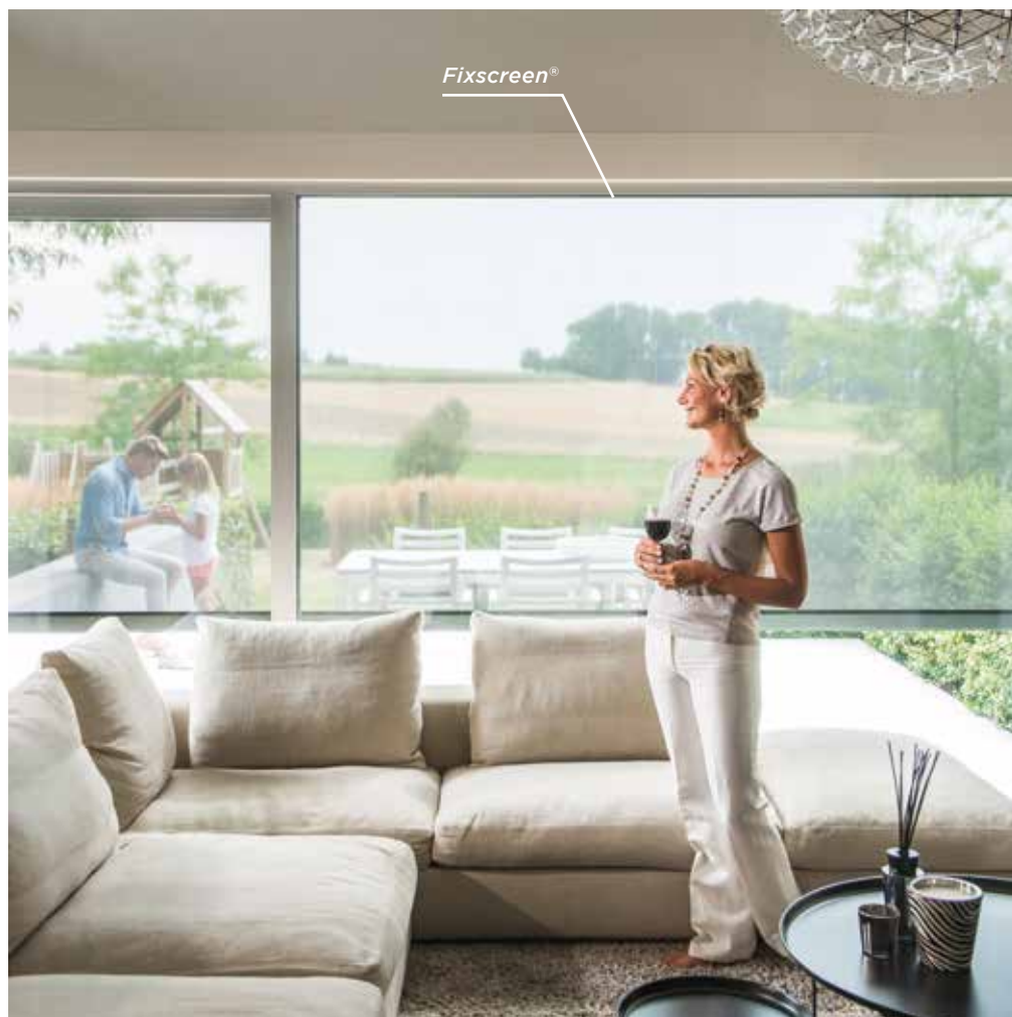




Fixscreen®

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.



Fixscreen®

Fixscreen®

Fixscreen®



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



GESAMTKOMFORT



Panovista® Max

TEXTILSONNENSCHUTZ | 33



Fixscreen®





IN PERFEKTER HARMONIE



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





Fixscreen®

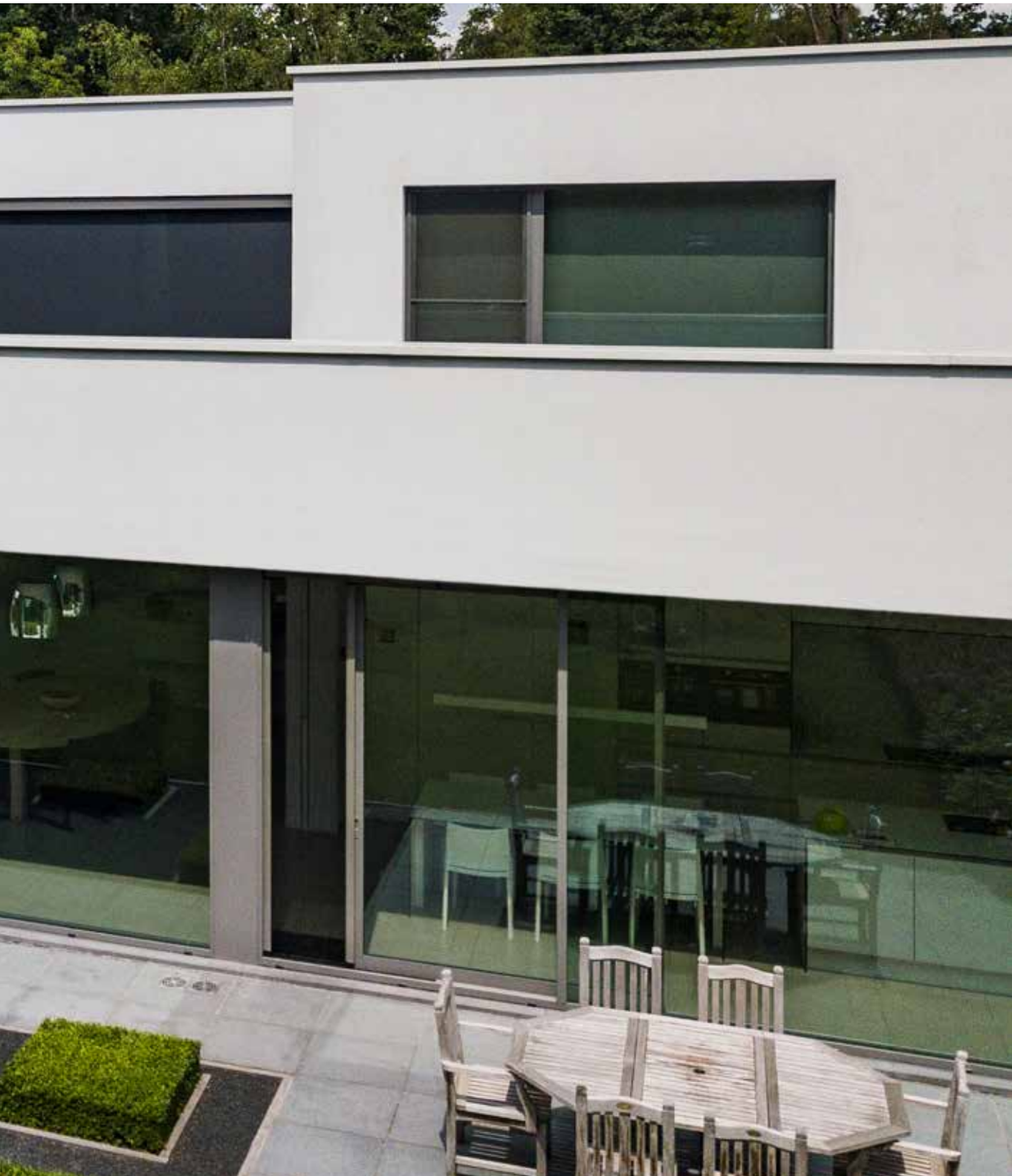
UNSIHTBARE INTEGRATION

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

Fixscreen® Minimal





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

IHR ZUHAUSE GEGEN EINBRECHER SCHÜTZEN

TEXTILSONNENSCHUTZ | 40





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

TEXTILSONNENSCHUTZ | 44





Topfix®

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 STÖRENDEN 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

TEXTILSONNENSCHUTZ | 48





Dank unserer Fixscreen-Technologie und des minimalistischen geradlinigen Designs ist unser Fixscreen Minimal die perfekte Lösung für eine maximale Verdunkelung in Ihrem Schlafzimmer. Außerdem kann dieses System auf attraktive Weise verborgen werden, wenn es rechtzeitig in das Design integriert wird.

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 68).



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.



Fixscreen®

Panovista® Max





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*

*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

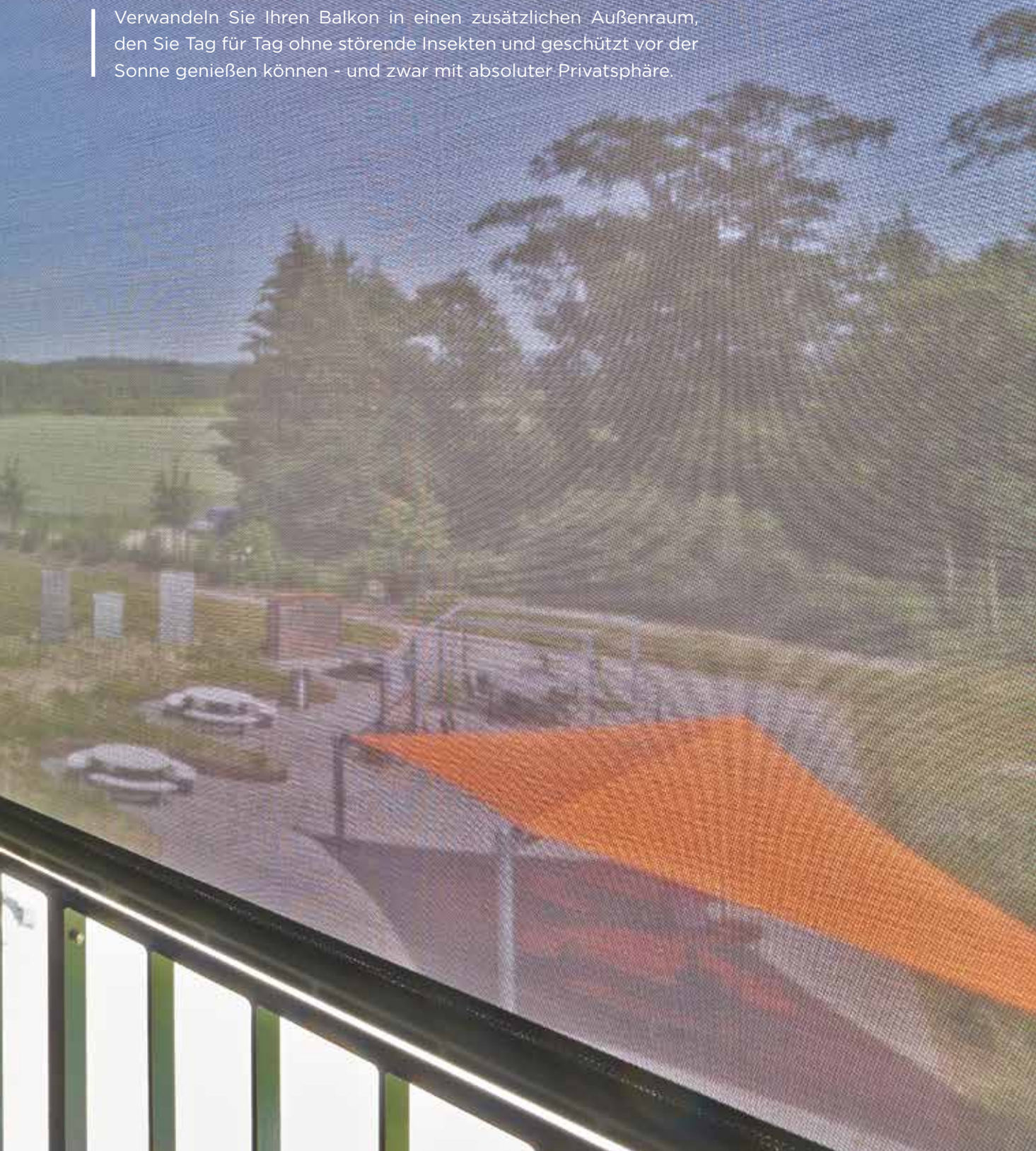


Genießen Sie Ihre Terrassenüberdachung das ganze Jahr über, geschützt vor übermäßiger Sonne, Insekten und Wind durch integrierte Screens. Dies ist eine Möglichkeit, zusätzliche Privatsphäre im Haus zu schaffen.



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.

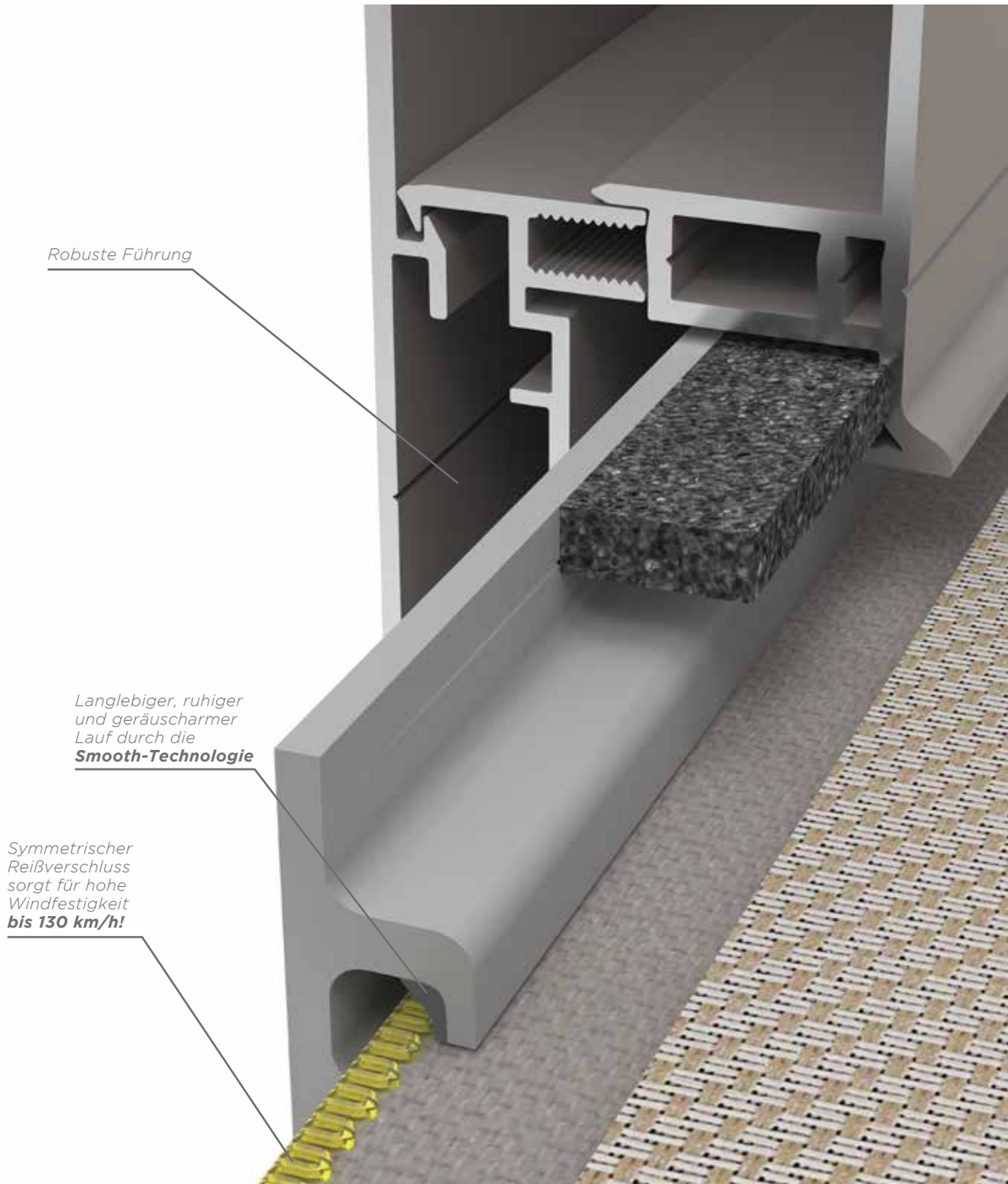






VERTIKALER TEXTILSONNENSCHUTZ

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.



Robuste Führung

Langlebiger, ruhiger
und geräuscharmer
Lauf durch die
Smooth-Technologie

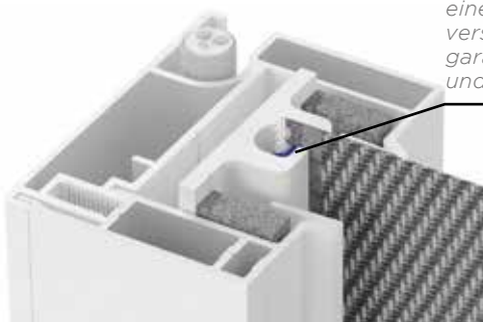
Symmetrischer
Reißverschluss
sorgt für hohe
Windfestigkeit
bis 130 km/h!



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.

Die intelligente windfeste Reißverschlussführung ist dank Koextrusion mit einer patentierten Verschleißschutzschicht versehen, der Smooth-Technologie. Dies garantiert eine extrem geschmeidige Funktion und Windbeständigkeit.



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



Nicht windfester
Sonnenschutz
bei 30 km/h



Fixscreen
bei 130 km/h

Fixscreen-
Technologie



Betrachten Sie hier das Video
unserer Windkanaltests





FIXSCREEN®

SORTIMENT VERTIKALE SCREENS

	Bestehende Fenster	Neue Fenster	Freistehend
Vorbau	✓ ✓	✓	✓
Einbau	X	✓ ✓	✓



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® 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 **Fixscreen Minimal** keine Kompromisse beim eleganten und modernen Look & Feel Ihres Hauses mehr eingehen müssen. Mit kaum 20 mm breiten Seitenführungen und 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 maximal zu verdunkeln.

SORTIMENT VERTIKALE SCREENS

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



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® Solar®

Fixscreen®



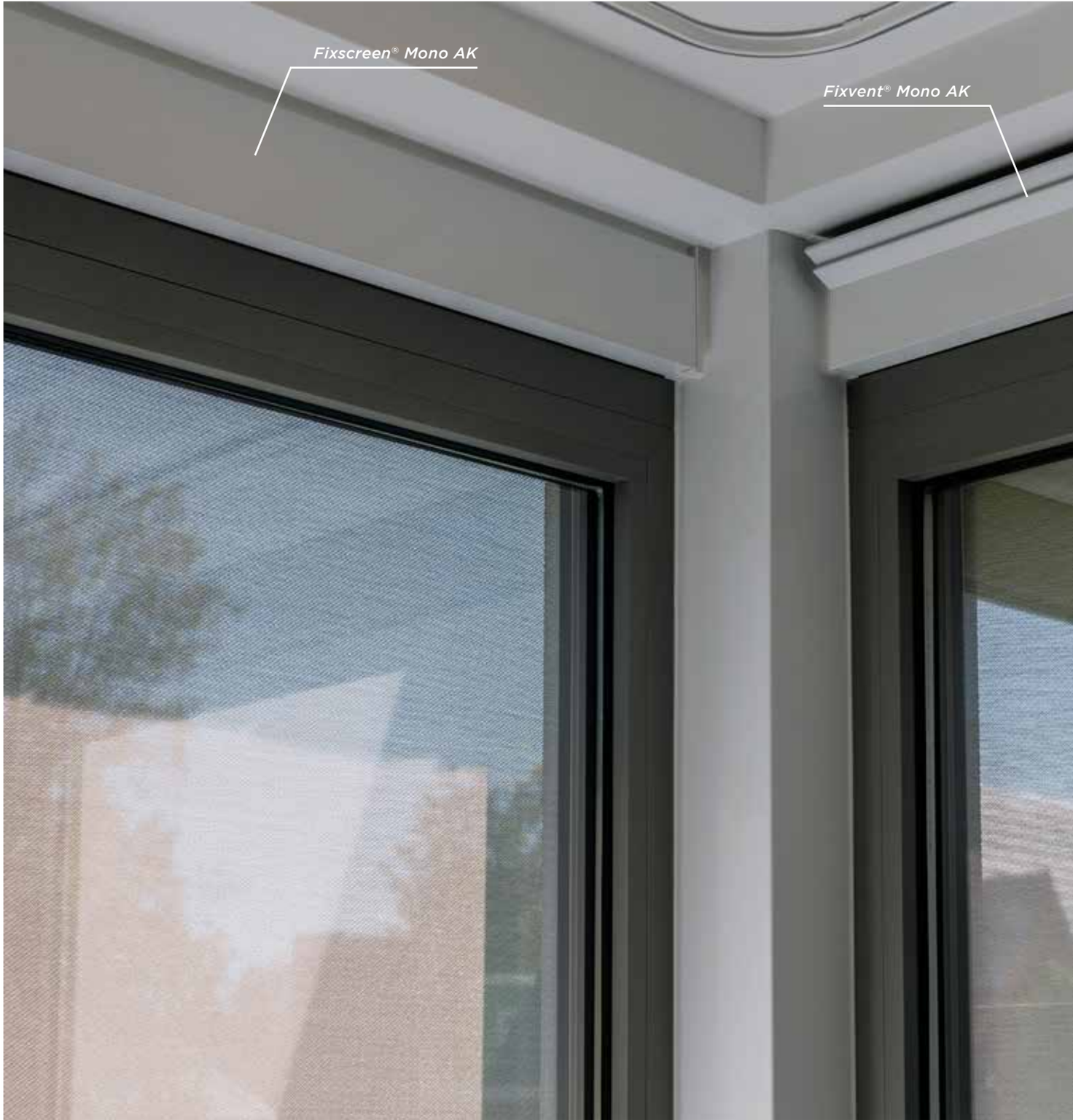
FIXSCREEN® 100 SOLAR

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 m² erreicht werden.



Der Fixscreen 100 Solar kann 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

Fixvent® Mono AK



FIXSCREEN® MONO AK

SONNENSCHUTZ UND SCHALLDÄMMUNG

Dank des integrierten Akustikschaums ist Fixscreen Mono AK ideal für lärmbelastete Fassaden und die Kassette ist von der Innenseite zugänglich. Von den Abmessungen her lässt er sich perfekt mit dem Fixvent Mono AK kombinieren.



FIXVENT® MONO AK

SONNENSCHUTZ, SCHALLDÄMMUNG UND LÜFTUNG

Der Fixvent Mono AK 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)

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 m².



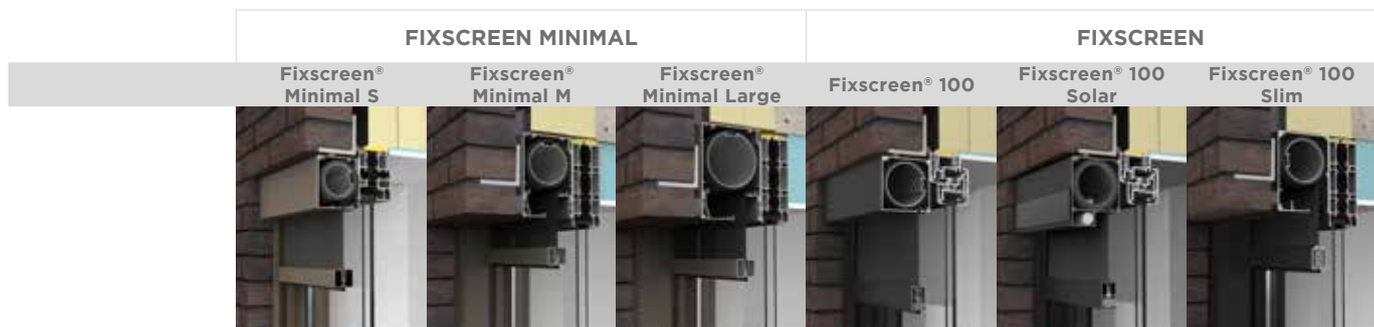
*Panovista® Max
(mit Reißverschluss an der Ecke)*

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 m².

SORTIMENT VERTIKALER TEXTILSONNENSCHUTZ



(in mm)

MONTAGETYP (KASSETTENMASSE H x T)

Vorbau	100 x 90 (Foto)	120 x 110	140 x 130	100 x 100	128 x 100 (inkl. Kanalprofil)	150 x 110
Einbau	140 x 90	160 x 110 (Foto)	180 x 130		-	
Freistehend	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Ja

DESIGN

Oberfläche Screen (B x H)	4000 x 2500 3200 x 3000 (10 m ²)	5000 x 3500 4500 x 4000 (18 m ²)	6000 x 3800 5600 x 4500 4800 x 5800 3600 x 6000 (27,8m ²)	5000 x 2000 4000 x 4000 (16 m ²)	4000 x 2700 3000 x 3500 (10,8 m ²)	6000 x 2800 4000 x 4000 (16,8 m ²)
Oberfläche Screen (B x H) verdunkelndes Tuch ⁽¹⁾	3200 x 2500 (8 m ²)	4000 x 4000 (16 m ²)	Nicht zutreffend	4000 x 2800 (11,2 m ²)	2000 x 2700 (5,4 m ²)	4000 x 2800 (11,2 m ²)
Endschiene	35 x 41 Verborgene Schweißnaht Vollständig einziehbare Endschiene bei Einbau	35 x 41 Verborgene Schweißnaht Vollständig einziehbare Endschiene bei Einbau	35 x 41 Verborgene Schweißnaht Vollständig einziehbare Endschiene bei Einbau	50 x 30 45 x 26	50 x 30	46 x 30 Vollständig ein- ziehbar Endschiene

KOMFORT

Bedienkomfort	Motorisiert (leiser Motor für Innenanwendungen verfügbar)	Motorisiert (leiser Motor für Innenanwendungen verfügbar)	Motorisiert	Motorisiert	Motorisiert mit Solarzelle	Motorisiert
Thermischer Komfort	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch
Zusätzlicher akustischer Komfort	Licht	Licht	Licht	Licht	Licht	Licht

LANGLEBIGKEIT

CE-zertifiziert	Ja					
Windklasse EN13561:2004+A1:2008	WK3	WK3	WK3	WK3	WK3	WK3
Windgarantie	Bis 130 km/h					
Smooth-Technologie	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

WARTUNGSFREUNDLICH

Connect & Go [*]	Ja ⁽³⁾	Ja ⁽³⁾	Ja ⁽³⁾	Ja	Nein	Ja
Click & Safe [*]	Ja	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



	150 x 155	Nicht zutreffend 132 x (167-287)	Nicht zutreffend 132 x (167-287)	150 x 110	Nicht zutreffend 150 x 155
	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein
	6000 x 3600 3200 x 6000 (22 m ²)	4000 x 3500 (14 m ²)	4000 x 3000 (12 m ²)	4000 x 4000 x 2800 (22,4 m ²)	6000 x 6000 x 3400 (30 m ²)
	6000 x 4000 (16 m ²)	2000 x 2700 (5,4 m ²)	2000 x 2700 (5,4 m ²)	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
	46 x 30 Vollständig einziehbar Endschiene ⁽²⁾	30 x 57 Verborgene Schweißnaht	30 x 57 Verborgene Schweißnaht	46 x 30 Kann komplett eingezogen werden	46 x 30 Teilweise einziehbar
	Motorisiert	Motorisiert	Motorisiert	Motorisiert	Motorisiert
	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz und Lüftung Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch
	Licht	Stark	Stark	Licht	Licht
	WK3	WK3	WK3	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
	Bis 130 km/h			Bis 37 km/h	Bis 90 km/h
	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
	Nein	Ja	Ja	Nein	Nein





HORIZONTALER TEXTILSONNENSCHUTZ

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

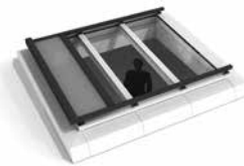


TOPFIX®

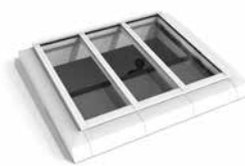
Topfix ist ein Textilsonnenschutz, der mit einer revolutionären Spanntechnik ausgestattet ist. Zusammen mit der Fixscreen-Technologie sorgt dies dafür, dass das Tuch auch ohne Stützrollen immer straff bleibt. Dank der kompakten Kassette können Sie mit Topfix Flächen von bis zu 12 m² abdecken. Gut zu wissen: Die Kassette kann oben, unten oder auch seitlich montiert werden.



Kassette oben



*Kassette seitlich ,
links oder rechts*



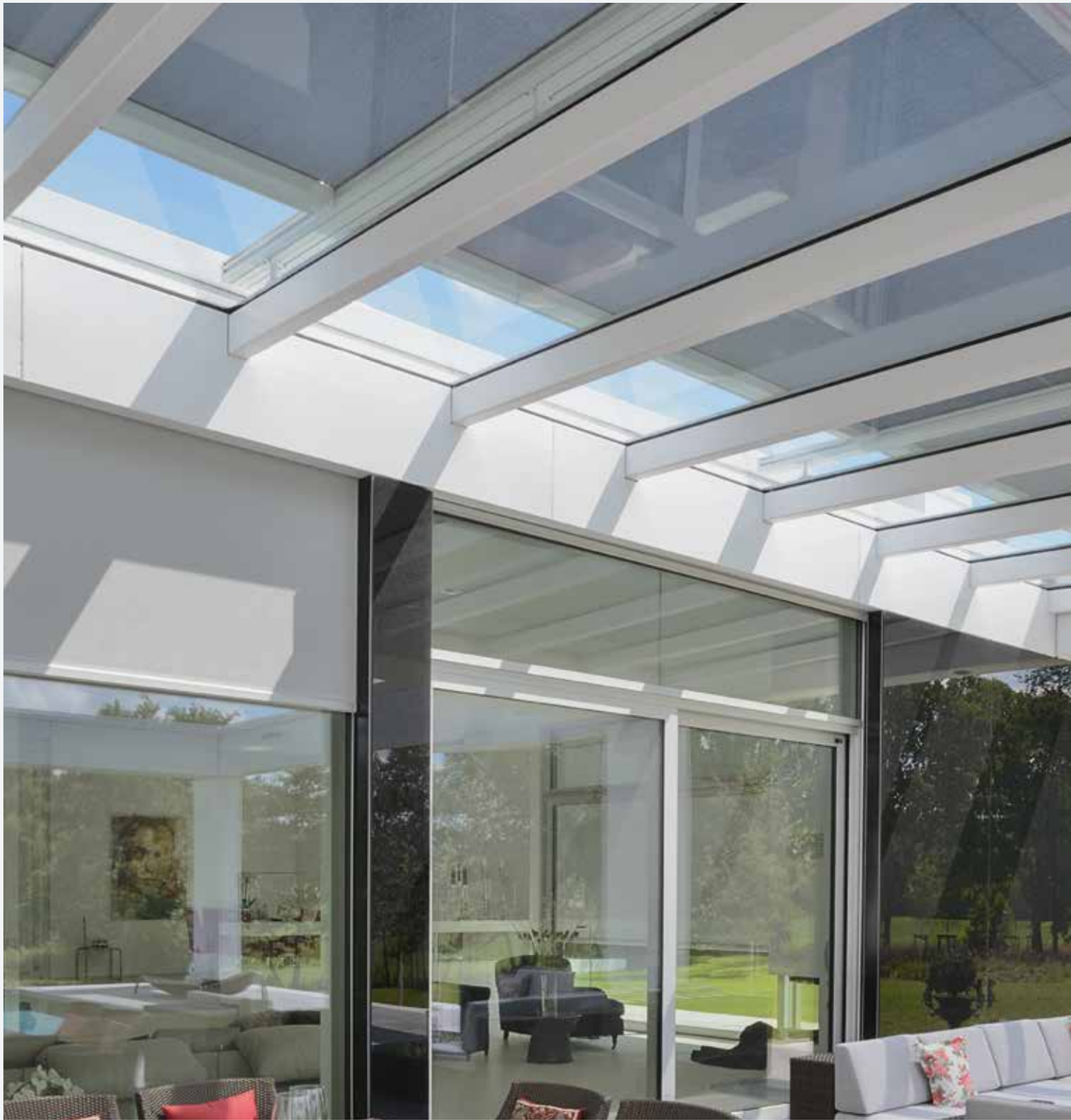
*Kassette unten
(Innenanwendung)*

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.

VELUX®

Commercial



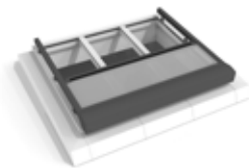


TOPFIX® MAX

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 m² großen verdunkelnden Tuch ausgestattet werden.



Kassette oben



Kassette unten

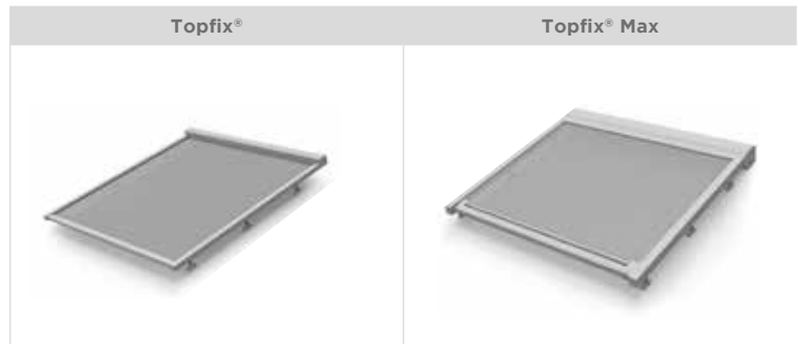
Topfix Max kann auch als freistehender Sonnenschutz auf einer bestehenden Veranda oder einer Terrassenüberdachung eingesetzt werden.





Topfix®

SORTIMENT HORIZONTALER TEXTILSONNENSCHUTZ



(in mm)

Montagetyp (Kassettenmaße H x T)

Vorbau	105 x 100	260 x 202
Einbau	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
Freistehend	Nicht zutreffend	Ja

Design

Oberfläche Screen (B x H)	4000 x 3000 (12 m ²)	5000 x 6000 6000 x 5000 (30 m ²)
Oberfläche Screen (B x H) verdunkelndes Tuch (1)		
Endschiene	60 x 40 90 x 50	140 x 74

Komfort

Bedienkomfort	Motorisiert	Motorisiert
Thermischer Komfort	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch	Sonnenschutz Verminderung Energieverbrauch
Zusätzlicher akustischer Komfort	Licht	Licht

Langlebigkeit

CE-zertifiziert:	Ja	
Windklasse EN13561:2004+A1:2008	WK3	WK3
Windgarantie	Bis 120 km/h ⁽²⁾	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)



Loggia®



ARCHITTEKT- 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.



Sunclips®



DER BLICKFANG IHRES HAUSES



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



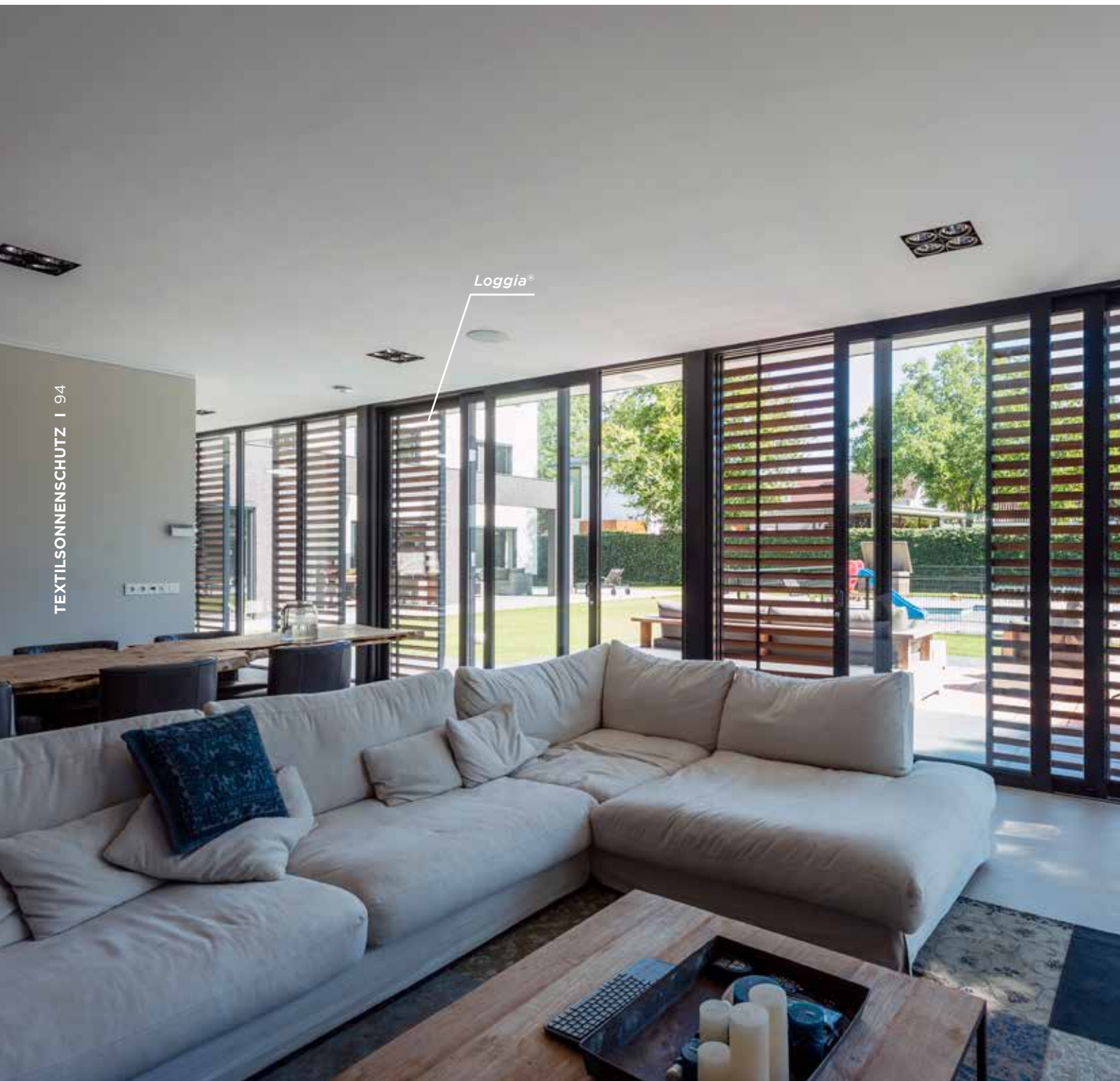
Sunclips®

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.

Loggia®



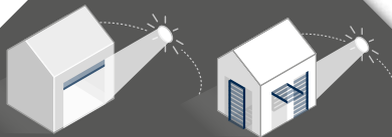
DIE TAGESLICHTMENGE IM HAUS SELBST BESTIMMEN



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

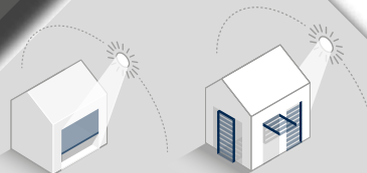
Sunclips®

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 wohltuende Winter Sonne, 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.





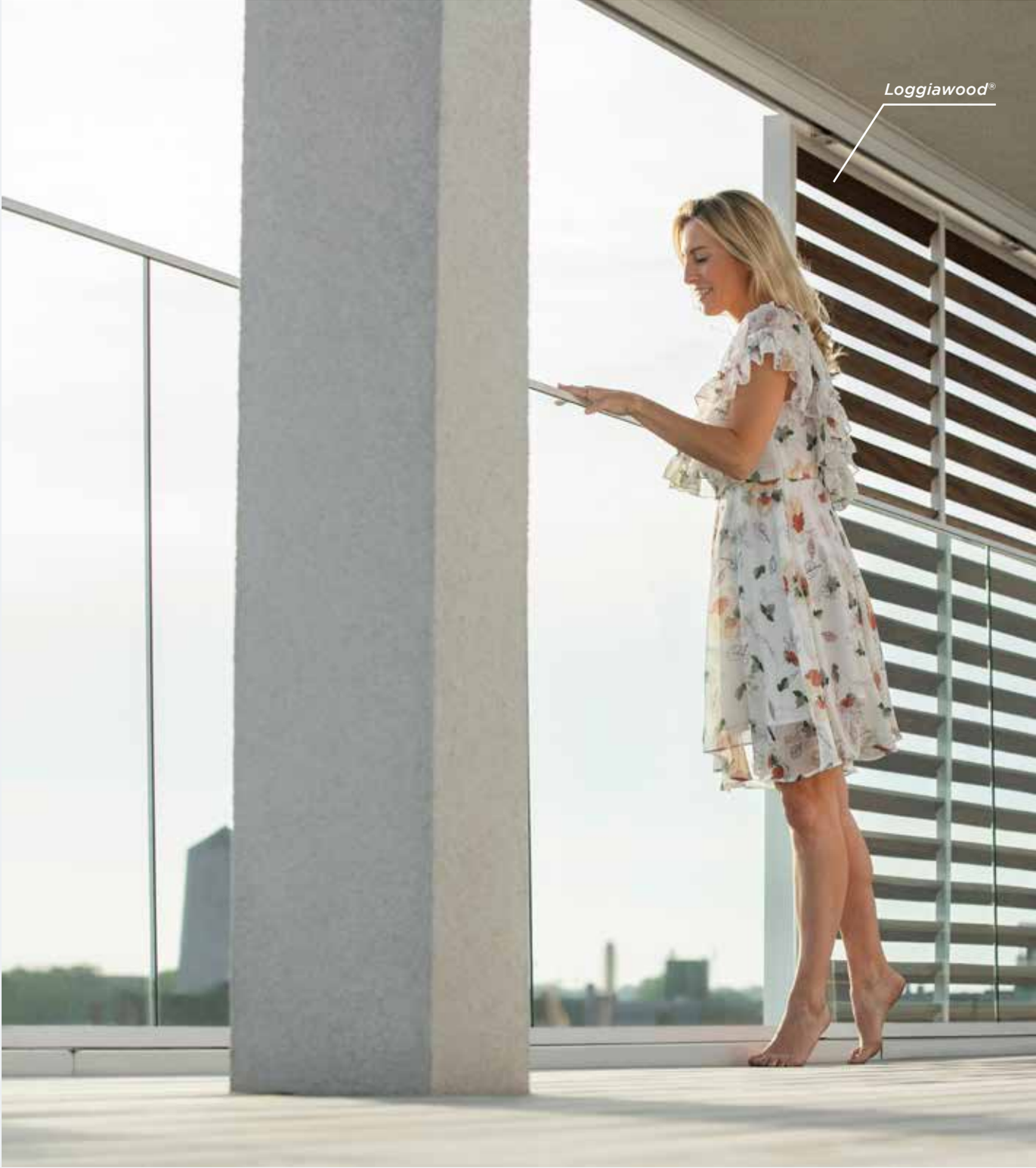
Loggiawood®

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.



Loggiawood®





SORTIMENT
ARCHITEKTONISCHER
SONNENSCHUTZ





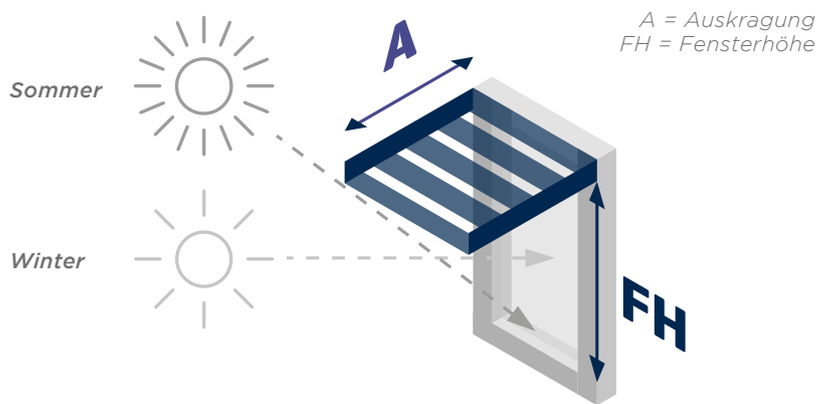
SUNCLIPS®

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
Empfohlene Auskragung A	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
Western Ceder
oder
Thermo Es
holz

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	✓	✓ ✓	✓ ✓ ✓



Kabelgebundener
Wandschalter



Kabelloser
Wandschalter



Kabelloser
Handsender



Nina-Design-
Fernbedienung



Somfy TaHoma Switch
für Betrieb mit
Renson Connect

TIPP

Möchten Sie Ihre Screens mit einem DOMOTICA-SYSTEM bedienen?

Kein Problem! Fragen Sie Ihren Renson®-Ambassador, um Ihre Screens mit einem Detecto-Renson-Motor Safety First (Motor mit Hinderniskontrolle) oder einem anderen mechanischen Somfy-Motor ausstatten zu lassen. Eine perfekte Kombination mit Ihrem Hausautomatisierungssystem ist möglich.





RENSON CONNECT

HOLEN SIE MEHR AUS IHREM TEXTILSONNENSCHUTZ

Dank der Renson®-Connect-App können Sie mehr aus dem Textilsonnenschutz von Renson® herausholen:

Nach einer schnellen Konfiguration können Sie Ihre Screens intelligent gruppieren und steuern. Und zwar vollkommen orts- und zeitunabhängig.

INTELLIGENTE UND SPRACHGESTEUERTE BEDIENUNG

Screens aus der Ferne bedienen? Überhaupt kein Problem. Die Position des Textilsonnenschutzes überprüfen? Kann sofort erledigt werden. Intelligente Gruppen erstellen, um bestimmte Screens gemeinsam zu steuern? Das geht im Handumdrehen. Dank der Renson-Connect-App wird ein personalisiertes Screen-Erlebnis zur Realität. Mit Somfy Tahoma ist es auch möglich, Sonnenschutz sprachgesteuert zu bedienen. Dies gilt für Google, Apple und Amazon.

ZUSÄTZLICHE TIPPS & TRICKS

Wie pflegt man Textilsonnenschutz nach starkem Regen? Wie kann ich meine Screens am besten bedienen? Renson möchte nicht nur ein gesundes Raumklima, sondern auch eine optimale Lebensdauer und Funktion seiner Produkte gewährleisten. Deshalb erscheinen in der App auch nützliche Tipps.

PRODUKTDATEN SOFORT VERFÜGBAR

In der Renson-Connect-App sind verschiedene relevante Details des Textilsonnenschutzes enthalten. Auf diese Weise haben Sie immer alle Produktinformationen zur Hand.



TIPP

STARTEN SIE MIT RENSON CONNECT?

Die Renson-Connect-App ist vollständig auf eine reibungslose Installation und Nutzung ausgerichtet. Als Grundeinstellung für die Verwendung der Renson-Connect-App ist es ausreichend, um Somfy Tahoma in Kombination mit funkgesteuerten Somfy-Screens von Renson zu verwenden. Fragen Sie Ihren Ambassador nach weiteren Informationen.



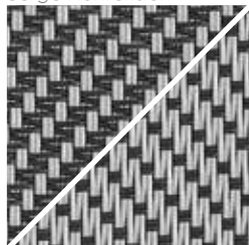
Fixscreen® Minimal



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

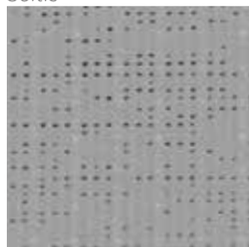


Sergé Konfektion 2

GLASFASERTUCH

Diese Tücher sind am besten geeignet, um Sonnenstrahlen abzuhalten und gleichzeitig Licht durchzulassen. Dieses Screentuch 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 Screentuchs genutzt werden. Es gibt verschiedene Glasfasertücher, u. a. das Privacytuch.

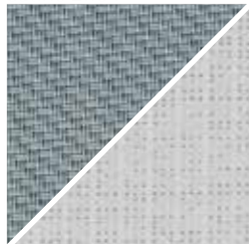
Soltis



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 geeignet.

Satiné 21154



Soltis B92

VERDUNKELNDE TÜCHER

Ideal für Schlafzimmer. Die Vorderseite der verdunkelnden Glasfaser- und 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.

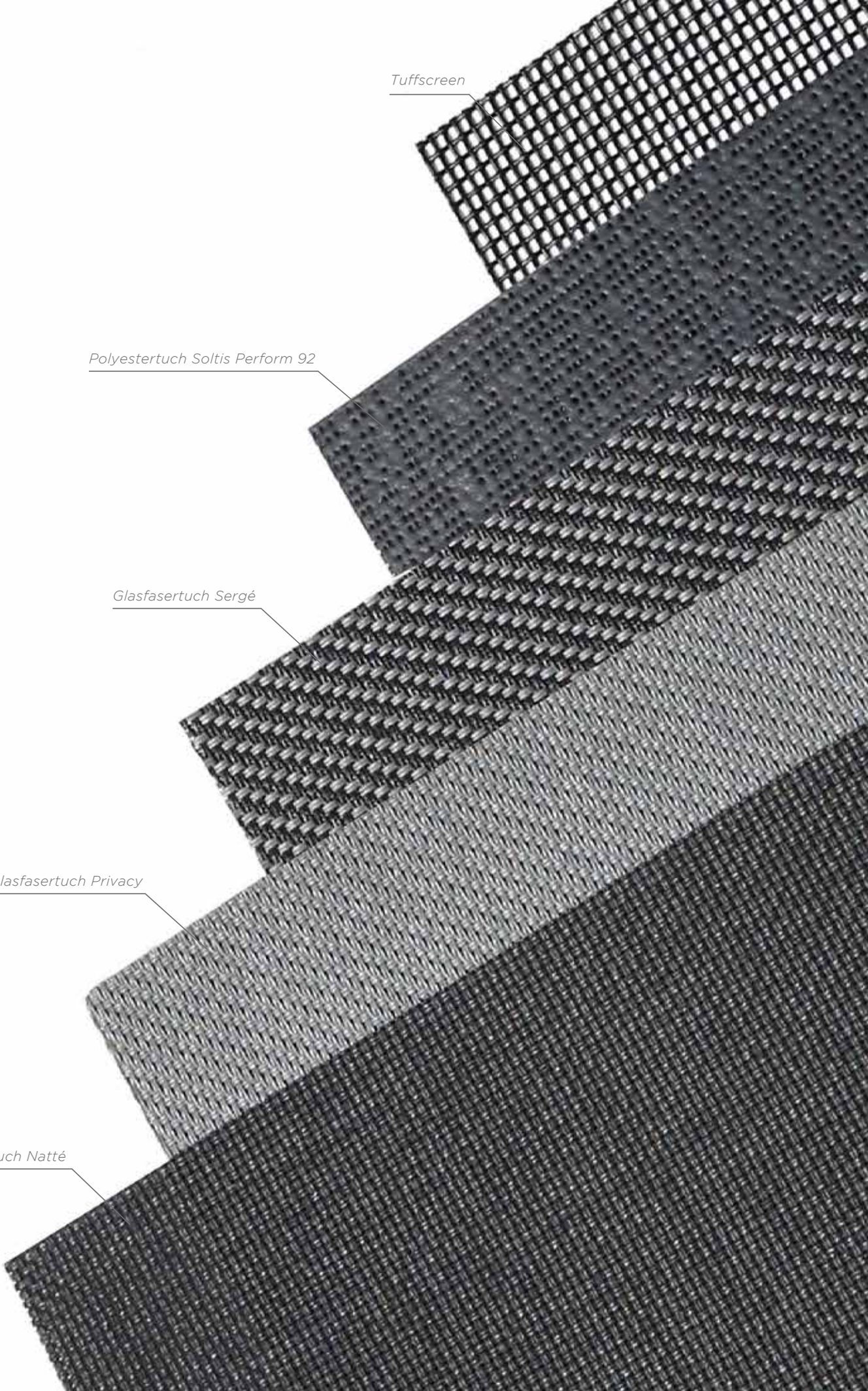
Tuffscreen

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.

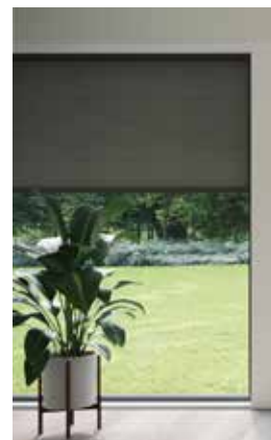
TIPPS FÜR DIE WAHL IHRES TEXTILSONNENSCHUTZES



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	Farbe (Glanz) des Lackes	Fixscreen-Technologie*	Tücher	Motorisierung & Somfy-Automatisierung	Renson-Detecto-Safety-First-Motor
Textilsonnenschutz						
Fixscreen Minimal	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	7 Jahre
Fixscreen Minimal freistehend	5 Jahre	10 (5) Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	7 Jahre
Fixscreen	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	7 Jahre
Fixscreen 100 Solar	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	7 Jahre***	-
Fixscreen freistehend	5 Jahre	10 (5) Jahre	5 Jahre	5 Jahre & 2 Jahre Kristallband	5 Jahre	7 Jahre
Panovista Max**	5 Jahre*	10 (5) Jahre	7 Jahre auf Panovista-Max-Technologie*	5 Jahre	5 Jahre	-
Panovista	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	7 Jahre
Topfix (VMS)	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	-
Topfix Max	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	-
Topfix Max freistehend	5 Jahre	10 (5) Jahre	7 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	-
Architektonischer Sonnenschutz						
Sunclips	5 Jahre	10 (5) Jahre	-		ROB A-Slide Exterior Motor	
Loggia	5 Jahre	10 (5) Jahre	-	5 Jahre	2 Jahre	

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

** bei jährlicher Wartung

*** gilt für den Motor, die Batterie und die Solarzelle

HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

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

Vertikale Textilsonnenschutzsysteme können bei sehr großen Fenstern (bis zu 27,8 m²) oder für Schiebefenster, Eckfenster oder Vorhangfassaden verwendet werden. Die Abmessungen von Rollläden sind begrenzter. Außerdem passen sie nur auf Standardfenster und die Kassetten sind von den Abmessungen her viel größer.

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 Wahl.

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 schüt-

zen wollen. Je nach Bedarf kann der Sonnenschutz von Renson mit dem richtigen Tuch sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden.

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. Neben einem minimalistischen Design bietet Fixscreen Minimal auch die Option eines leisen Innenmotors. Damit ist es perfekt für die Anwendung in Innenräumen geeignet, um das Schlafzimmer zu verdunkeln.

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

Maalbeekstraat 10 - 8790 Waregem - Belgien
www.exit5.be

NY SHOWROOM - USA

Ernest NY • 255 5th Avenue • 6th Floor • NY 10016
+1 310 658 4878 • 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



LADEN SIE UNSERE
ANDEREN INSPIRATIONS-
BROSCHUREN HERUNTER:
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 herunterladen.



ENTDECKEN SIE ALLE UNSERE LÖSUNGEN
AUF WWW.RENSON.EU



SCHULEN



BÜROGEBÄUDE
WOHNUNGEN



GESUNDHEITS-
SEKTOR



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



L0000349 02/22 Deutsch