

ZIPSCREEN



SOLIS
mein Team



RUNDUM-KOMFORT FÜR IHR ZUHAUSE.

Moderne Sonnenschutzsysteme sind Multitalente: Im Inneren sorgen sie für ein angenehmes Raumklima und eine blendfreie Raumausleuchtung, außen passen sie sich optisch an das Gebäude an und halten härtesten Witterungsbedingungen stand. Mit dem innovativen Sonnenschutz aus langlebigem Textil und stabilem Aluminium genießen Sie alle Vorteile eines modernen Sonnenschutzes – zuverlässig über viele Jahre.



- 04 Blendschutz: Sonne uneingeschränkt genießen
- 06 Wohlfühlklima: im Sommer wie im Winter
- 08 Sichtschutz: weil Ihre Privatsphäre wichtig ist
- 10 Komfort: smarte Steuerung mit Sensoren
- 12 Design: individuelle Optik
- 16 Einbau: vielfältige Möglichkeiten
- 18 Ausstattung: Perfektion im Detail

BLENDSCHUTZ: SONNE UNEINGESCHRÄNKT GENIEßEN

Der außen liegende Sonnenschutz schützt Sie bei der Arbeit oder während einer Ruhepause vor blendender Sonneneinstrahlung, ohne dass Sie auf natürliches Tageslicht verzichten müssen.





Der textile Sonnenschutz wird vor dem Fenster montiert. Je nach gewähltem Gewebe kann damit ein lichtdurchlässiger oder ein blickdichter Sonnenschutz geschaffen werden. Das Textil reflektiert und absorbiert das Sonnenlicht, wodurch die Sonneneinstrahlung um bis zu 100 % reduziert wird, ohne dass auf natürliches Tageslicht verzichtet werden muss. Gleichzeitig wird die UV-Strahlung um bis zu 100 % gefiltert.

Tageslicht ist wichtig für unser Wohlbefinden. Mit dem außen liegenden, textilen Sonnenschutz können Sie einzigartige Lichtakzente setzen und eine angenehme Raumatmosphäre schaffen. Egal, ob Sie an Ihrem Schreibtisch arbeiten oder sich nach einem langen Tag entspannen möchten – mit dem textilen Sonnenschutz können Sie das natürliche Tageslicht nutzen, um den Raum optimal auszuleuchten, ohne von direkter Sonneneinstrahlung geblendet zu werden. Der textile Sonnenschutz ist höchst flexibel, besonders langlebig und ausnahmslos hochwertig.

WOHLFÜHLKLIMA: IM SOMMER WIE IM WINTER

Gut fürs Raumklima: Die Anbringung des Sonnenschutzes außen an Fenster, Fassade, Terrassentür oder Wintergarten ist besonders effektiv, wenn Hitze im Sommer draußen und die Wärme im Winter drinnen bleiben soll.





Mit dem richtigen Sonnenschutz schaffen Sie ein behagliches Raumklima – im Sommer bietet der Textilscreen einen optimalen Hitzeschutz und im Winter sorgt er dafür, dass innen eine warme Wohnatmosphäre gewährleistet ist. Denn ein außen liegender Sonnenschutz ist effektiver als ein innen montierter. Durch das außen vor dem Fenster liegende Textil werden die Sonnenstrahlen reflektiert und absorbiert, bevor sie auf die Verglasung treffen. Dies verhindert, dass sich die Innenräume aufheizen und Ihr Zuhause zum Treibhaus wird.

In der Nacht vermindert ein heruntergelassener, außen liegender Sonnenschutz den Wärmeverlust von innen nach außen. Die Blockout-Textile ermöglichen eine nahezu komplette Verdunklung der Räume und sorgen damit für ruhige Nächte.

SICHTSCHUTZ: WEIL IHRE PRIVATSPHÄRE WICHTIG IST

Das eigene Zuhause ist Ihre Komfortzone, in der Sie ungestört wohnen, arbeiten und leben möchten. Sonnenschutzsysteme schützen nicht nur vor direkter Sonneneinstrahlung, sondern auch vor unerwünschten Einblicken von außen.





Helle, lichterfüllte Wohnräume mit großflächigen Fenstern und Terrassentüren sind Bestandteil moderner Gebäudearchitektur. Gleichzeitig möchten wir ohne fremde Einblicke an unserem Schreibtisch arbeiten und ganz ungestört lesen oder fernsehen, denn der Schutz der Privatsphäre ist wichtig, damit das Zuhause der wichtigste Rückzugsort bleibt und die nötige Erholungsqualität bietet.

Dafür bietet der textile Sonnenschutz von heroal den perfekten Einklang zwischen Sichtschutz und Transparenz. Er schützt zuverlässig vor fremden Einblicken, ohne dass Sie auf natürliches Tageslicht in Ihren Wohnräumen verzichten müssen. Gönnen Sie sich die Auszeiten, die Sie brauchen.

KOMFORT: SMARTE STEUERUNG MIT SENSOREN

Unterwegs bei Sturm? Kein Problem, Ihr Sonnenschutz weiß, wann es Zeit ist einzufahren. Dank elektrischer Steuerung und intelligenter Sensorik stellt er sich automatisch auf veränderte Wetterbedingungen ein, ohne dass Sie aktiv werden müssen.

Unser Sonnenschutz ist standardmäßig mit einer elektrischen Steuerung versehen. Sie sorgt dafür, dass sich der Sonnenschutz automatisch öffnet und schließt. Dabei können Sensoren, Funksender oder Apps eingesetzt werden. Eine elektrische Steuerung erhöht den Komfort, spart Energie und sorgt für eine lange Lebensdauer Ihres Sonnenschutzes. So öffnet oder schließt der Sonnenschutz in Verbindung mit einem Sonnensensor je nach Einstrahlungswinkel der Sonne. Dies sorgt ganztägig für ein angenehmes Raumklima, ohne dass eine Klimaanlage zum Einsatz kommen muss und ermöglicht eine Einsparung von Kosten sowie Energie. In Verbindung mit einem Windsensor fährt der Sonnenschutz ab einer bestimmten Windstärke automatisch in den Kasten ein.

Zudem können Sie die Steuerung der Textilscreens auch in Ihr Smart Home System einbinden. So haben Sie die Beschattung immer im Blick und können den textilen Sonnenschutz je nach Bedarf auch von unterwegs steuern.

Der **Funksender** ermöglicht Ihnen, den Sonnenschutz komfortabel per Knopfdruck zu öffnen und zu schließen - über Ihre zentrale Steuerung, den Wandtaster oder die Fernbedienung.

Der **Sonnensensor** reagiert auf die Intensität der Sonneneinstrahlung und ermöglicht, dass der Sonnenschutz sich automatisch öffnet oder schließt. Damit ermöglicht er Ihnen hohes Einsparpotenzial bei den Energiekosten.

Der **Windsensor** reagiert auf die Windintensität. Abhängig von dessen Stärke öffnet beziehungsweise schließt sich der Sonnenschutz automatisch. Das ermöglicht eine längere Lebensdauer.





DESIGN: INDIVIDUELLE OPTIK

Ihr Haus spiegelt Ihre Persönlichkeit wider. Da ist es gut, wenn Sie im Detail Einfluss auf das Erscheinungsbild der Hausfassade und der Innenräume nehmen können – bis hin zum Sonnenschutz, der an die Optik von Türen und Fenstern angepasst werden kann.

Egal ob Sie den Textilscreen im Zuge einer Modernisierung nachrüsten möchten oder ihn direkt in Ihren Neubau integrieren möchten – der textile Sonnenschutz eignet sich für jede Bausituation und eine Vielfalt an Anwendungsbereichen wie außen an Fenster, Fassade, Terrassentür oder Wintergarten. Bei der Einbauvariante haben Sie die Wahl zwischen einem **Vorbaukasten** oder einem **Unterputzkasten**. Der Vorbaukasten ist sichtbar über dem Fenster montiert und eignet sich sowohl für den Neubau als auch für nachträgliche Montage z. B. im Zuge einer Sanierung. Der Unterputzkasten ist unsichtbar in der Hausfassade integriert und verschwindet unter dem Putz oder den Klinkersteinen der Außenwand.



Einbauvariante mit Vorbaukasten



Einbauvariante mit Unterputzkasten

Dank der umfangreichen Gestaltungsmöglichkeiten kann der Textilscreen so gestaltet werden, dass er optimal auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist: Ob leuchtender Hingucker oder harmonisches Ton-in-Ton-Design, für die Gestaltung Ihres textilen Sonnenschutzes können Sie aus sechs Gewebearten wählen, die Ihnen eine große Vielfalt an Farben und Transparenzen bieten. Je nach Anforderung können Sie lichtdurchlässige Gewebe wählen, mit denen Sie das Tageslicht bei vollem Sonnenschutz genießen können, oder Verdunklungsgewebe, die Räume optimal abdunkeln.

Der Öffnungsfaktor (OF) gibt die prozentuale Durchsicht durch das Gewebe an – bei nahezu klarer Durchsicht liegt der Faktor bei 14 %, bei großzügiger Durchsicht bei 10 %, bei guter Durchsicht bei 4-5 % und bei Vollverdunkelung bei 0 %. Die Blockout Gewebe Lunar und Solar weisen durch eine vollflächig aufgebrachte PVC Folie zusätzlich Feuchtigkeit ab – Blockout Solar-Textile haben einen Öffnungsfaktor von 3 %, Blockout Lunar-Textile sorgen für eine komplette Abdunkelung.

Zur Auswahl stehen Ihnen über 200 Textilie, die Ihnen Ihr persönlicher Fachberater gern detailliert vorstellt.

Bitte beachten Sie, dass Sie die individuelle technische und visuelle Ausführung Ihres Sonnenschutzes bitte Ihrer Auftragsbestätigung von Ihrem Vertragspartner entnehmen.

Bei der Einbauvariante mit Vorbaukasten können Sie aus einer **90°**-, einer **45°**- und einer **halbrunden Kastenform** wählen, die jeweils in den drei Größen 95 mm, 105 mm und 125 mm erhältlich ist. Aufgrund des geringen Wickelumfangs und der damit einhergehenden geringen Kastengröße passt sich der Textilscreen von heroal perfekt und so gut wie unsichtbar an jede Gebäudeoptik an und ermöglicht Ihnen einen uneingeschränkten Ausblick.



Kastenform 90°



Kastenform 45°



Kastenform rund



Kastenform 90° unterputzbar

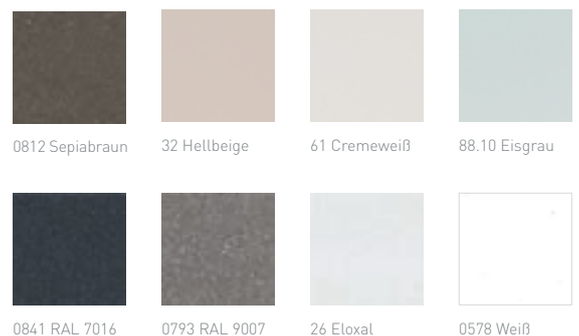
Der Textilscreen von heroal kann in unterschiedlichen Designs und Maßen ganz nach Ihren Vorstellungen gefertigt werden. Es können auch besonders große Glasflächen mit einer Breite von bis zu 5 m und einer maximalen Fläche von 15 m² optimal beschattet werden.



Dank des werkseigenen Beschichtungsservice bietet heroal maximale Gestaltungsfreiheit für alle Aluminiumbauteile des Textilscreens. Alle heroal Beschichtungsvarianten ermöglichen besonders langlebige und witterungsbeständige Oberflächen, Schutz gegen UV-Strahlung, Farbstabilität sowie Glanzhaltung. Durch die hochwetterresistente **heroal hwr-Pulverbeschichtung** stehen Ihnen alle Farben der umfangreichen RAL-Farbpalette zur Auswahl. Neben der großen Farbvielfalt können Sie auch zwischen verschiedenen Glanzgraden wählen – von stumpfmatt, über glänzend bis Metallicfarben – für feinste Nuancen bei gleichbleibendem Farbton. Das Beschichtungsverfahren **heroal Surface Design (SD)** erweitert die gestalterischen Möglichkeiten um eine Vielzahl an Designs wie z. B. edle Holz- und moderne Betonoptiken. Komplettiert wird der heroal Beschichtungsservice durch die exklusive Partnerschaft mit **Les Couleurs® Le Corbusier**. Dadurch stehen Ihnen auch die 63 exklusiven, naturnahen Le Corbusier Farben zur Auswahl, die harmonisch kombinierbar sind.

heroal hwr-Pulverbeschichtung

Die hochwetterresistente heroal hwr-Pulverbeschichtung sorgt für langanhaltende Farbstabilität. Es lassen sich alle Farben der umfangreichen RAL-Farbpalette realisieren – und das in verschiedenen Glanzgraden: von stumpfmatt, über glänzend bis Metallicfarben.





Les Couleurs® Le Corbusier

Die exklusive Partnerschaft Les Couleurs® Le Corbusier und heroal bietet Ihnen ein einmaliges Farbspektrum. Die naturnahen, harmonisch kombinierbaren Farben weisen eine unvergleichbare Ästhetik auf, verkörpern räumliche Effekte und erfüllen den Wunsch nach einer abgestimmten Farbgebung.



803 l'ocre rouge clair



631 le rubis



817 terre d'ombre brûlée 31



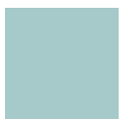
819 ombre naturelle moyenne



765 gris foncé 31



767 gris moyen



781 céruléen clair



777 outremer gris

heroal SD

Die Oberflächenveredelung heroal SD erweitert die gestalterischen Möglichkeiten und bietet besondere Widerstandskraft sowie hohen Veredelungskomfort. Dabei werden die Aluminiumbauteile zuerst mit der heroal hwr-Pulverbeschichtung versehen und anschließend im gewünschten Design veredelt.



301 Walnuss Rau



302 Kirsche Hell



307 Golden Oak



306 Douglaise Hell



308 Nussbaum



310 Mooreiche



312 Rost



313 Beton

Die komplette Farbauswahl steht Ihnen in Farbfächern zur Ansicht zur Verfügung. Die hier abgebildeten Farbtöne können aus drucktechnischen Gründen vom Original abweichen.

AUSSTATTUNG: PERFEKTION IM DETAIL

Dank Lichtdurchlässigkeit oder Verdunkelung, elektronischer Steuerung und Langzeitbeständigkeit sorgen die Textilscreens fast schon selbstständig dafür, dass Sie stets von einem optimalen Raumklima und blendfreiem Tageslicht profitieren.



Komponenten

- stabile Aluminium-Bauteile: Blendkasten, Endleiste und Führungsschienen
- elegantes Sonnenschutztextil

Eigenschaften

- besonders stabil und sicher
- hält Windgeschwindigkeiten bis zu 145 km/h stand
- witterungsbeständig, hochwetterfest und hagelresistent
- zuverlässiger Sicht-, Blend- und Hitzeschutz
- ermöglicht die Einsparung von Energiekosten
- schützt auch vor Insekten

Design

- hochwetterresistente heroal hwr-Pulverbeschichtung für die Aluminium-Bauteile: alle Farbtöne der RAL-Palette, der heroal SD Oberflächendesigns und der Les Couleurs® Le Corbusier Farben realisierbar
- sechs Gewebearten verfügbar mit verschiedenen Lichtdurchlässigkeiten, Leistungseigenschaften und großer Farbvielfalt

Maße

- durch geringen Wickeldurchmesser besonders platzsparend und somit an jedem Gebäude integrierbar
- geringer Platzbedarf des Kastens beeinträchtigt den Ausblick nicht
- realisierbar bis zu 6 m breit,
- 5 m hoch
- Verschattung großer Glasflächen bis zu 18m² möglich

Textilgewebe

- je nach gewähltem Textil ist eine klare Durchsicht oder eine komplette Raumabdunkelung möglich
- besonders widerstandsfähig
- öl-, schmutz und wasserabweisend
- sehr formbeständig
- reduziert bis zu 100 % der Sonneneinstrahlung und filtert 98 % der UV-Strahlung

Automatische Steuerung

- standardmäßig mit elektrischer Steuerung
- Steuerung durch Sensoren, Funksender oder Apps
- erhöht den Komfort, ermöglicht eine Einsparung von Kosten sowie Energie
- sorgt für eine lange Lebensdauer

Hergestellt aus stabilem Aluminium in Kombination mit speziell gewebten und beschichteten Textilscreens ist der Sonnenschutz wetterfest, wartungsarm und besonders langlebig. Bei der Produktion kommen hochwertigste Materialien zum Einsatz – Aluminium ist dank seines natürlichen Korrosionsschutzes sowie der hohen Materialstabilität auch bei jahrzehntelanger Nutzung so gut wie wartungsfrei, unempfindlich und leicht zu reinigen. Und auch die Textilgewebe sind hochwetterresistent und widerstandsfähig. Sie überzeugen durch die große Textil- und Farbvielfalt mit starker UV-Beständigkeit und sind sowohl luftdurchlässig, schmutz-, öl- und wasserabweisend als auch schimmelbeständig.

Je nach gewähltem Textil kann die Sonneneinstrahlung um bis zu 100 % reduziert oder der Wohnraum komplett abgedunkelt werden.



heroal VS Z

Durch die Führung des Textils in Führungsschienen mit Reißverschluss-Technologie hat der **heroal VS Z** besonders starken Halt und kann Windgeschwindigkeiten von bis zu 145 km/h standhalten.



heroal VS Z Reißverschluss-Technologie

Dank der Reißverschluss-Technologie ist der Sonnenschutz besonders resistent – neben den robusten Führungsschienen sorgt der an den Seiten des Textils befestigte Reißverschluss für besondere Stabilität. Dies gewährleistet eine sichere Führung und dauerhafte Funktionalität.







In Kooperation mit

heroal

Unser Fachpartner

