



LUTZ
SONNENSEGEL



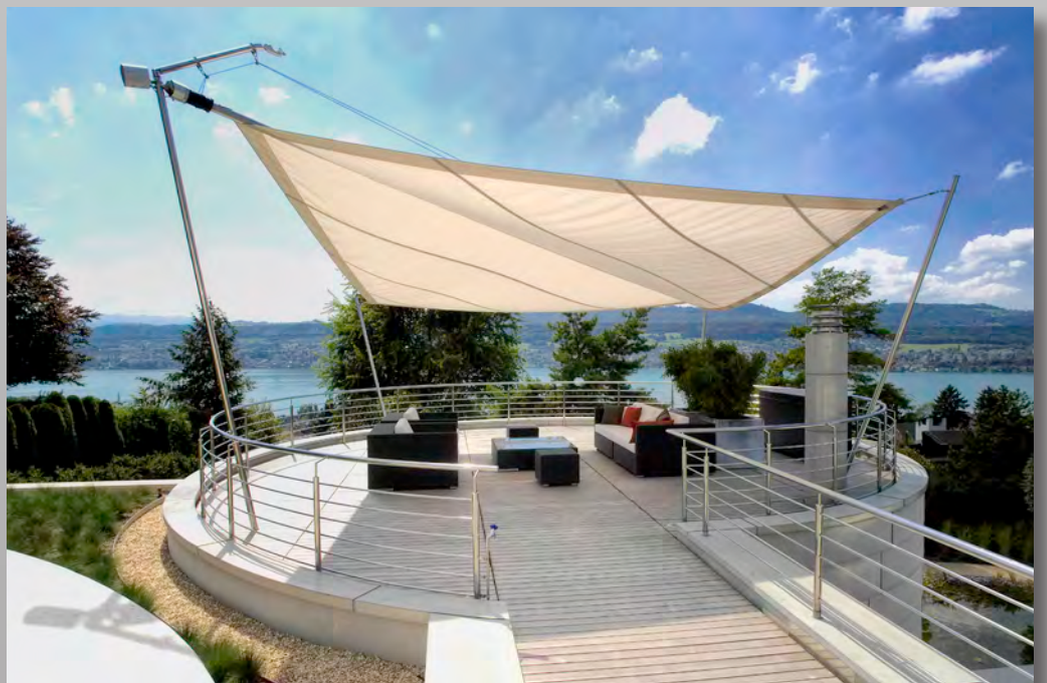


Sonnensegel in Edelstahlausführung

Die attraktivste Verschattungsmöglichkeit mit hoher Gestaltungsmöglichkeit, hoher Funktionalität und einer fast unbegrenzten Einsatzmöglichkeit. Alle Befestigungsteile an Wand und alle Stützen sind aus Edelstahl in modernem Design. Die Segeltuchform kann symmetrisch oder asymmetrisch ausgeführt werden. Als Tuchauswahl stehen mehrere hochwertige Stoffe zur Auswahl. Durch unsere bis 13,5 m lange Aluminiumwelle können Einzelanlagen bis zu 74 m² beschattet werden. Unsere Sonnensegel-Anlagen sind ein architektonisches Highlight, das jedes Gebäude optisch aufwerdet.

Die Bedienung erfolgt über einen Funkmotor und eine windabhängige Steuerung, die bei starkem Wind das Segel automatisch einfährt.







Sonnensegel mechanisch

Manuell aufrollbare Segelanlagen bieten Ihnen maßgefertigten Sonnen-, Regen- und Hitzeschutz. Flexible Anpassung der Beschattungsfläche, Höhenverstellbarkeit, Langlebigkeit aller Komponenten und nicht zuletzt ein atemberaubendes Ambiente voller Dynamik.

Bekannt ist die Leichtgängigkeit unserer manuell aufrollbaren Segel auch bei sehr großen Segelflächen.

Die Welle, ebenso wie der Aufrollmechanismus und die Höheneinstellung inklusive Spannvorrichtung des Sonnensegels, bestehen aus witterungsbeständigem, eloxiertem Aluminium.







Sonnensegel

Alluminium

Die elektrisch beweglichen Sonnensegel sind für eine feste Installation ausgelegt und bestechen durch ihre leichte elegante Optik.

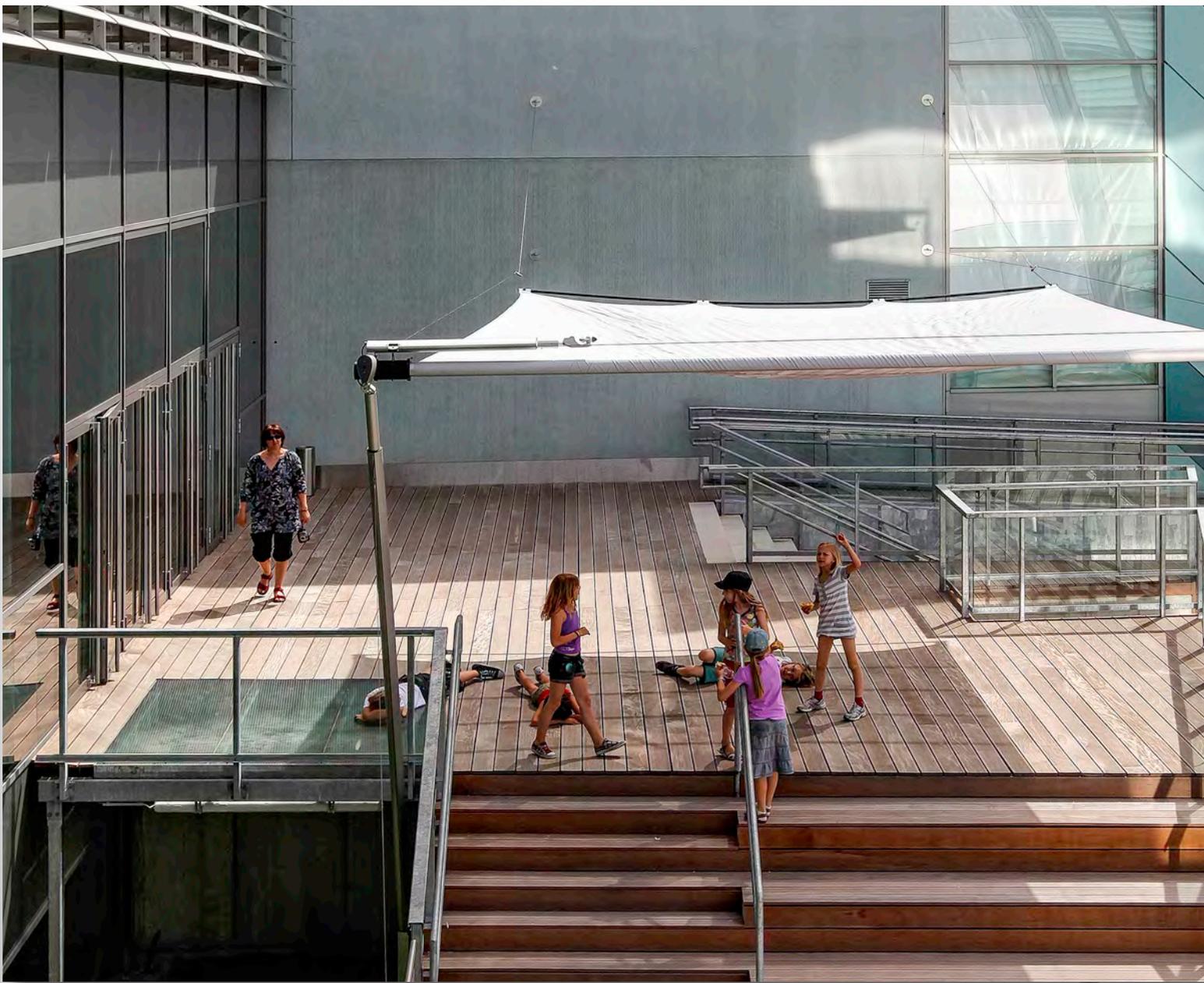
Zwei Tuchdreiecke werden dabei über eine Welle auf bzw. abgerollt. Der Antrieb erfolgt über einen Funkmotor und einer windabhängigen Steuerung, die bei starkem Wind automatisch einfährt.

Durch das verwenden von Alluminium als Stütze und als Wandbefestigungsmaterial ist eine große Auswahl an Gestellfarben möglich.

Das Sonnensegel besteht aus Acryl-Uni-Stoffen von hoher Qualität. Die Verbindungsnahte verlaufen strahlenförmig in die Tuchspitze. Die Sonnensegel können symmetrisch und asymmetrisch ausgeführt werden.







Rechteck- segel

Unser Rechtecksegel ist einseitig, bis zu einer Größe bis zu 5,20 m Breite und 7 m Länge. Eine Längsstange mit Zugseil an den Endpunkten spannt die vordere Segelkante. Unser Befestigungssystem besteht aus Edelstahlkomponenten. Für außergewöhnliche Projekte können Sonderanfertigungen erstellt werden. Die Boden- und Wandstützen sind aus Edelstahl. Zur Tuchauswahl können hochwertiger Acryl Stoff verwendet werden sowie ein Soltis-Gewebe. Farbauswahl nach Farbkollektion. Bedienung mit Elektrofunkmotor mit Windwächter.







Sonnensegel festverspannt zur Selbstmontage

Sonnensegel aus Soltis-Gewebe in den Farben weiß, beige und anthrazit mit Aluminiumstützen in silber, weiß und anthrazit. Spannverschlüsse zum Absenken wahlweise an allen 4 Enden des Segels.

Befestigungsmöglichkeiten:
Segel an vier Stützen frei stehend,
zwei Stützen zwei Wandpunkte
oder als Dreiecksegel.

Befestigung der Stütze auf Platte aus verschiedenem Beton, als Hülse zum einlassen in Betonfundament, oder als Erddübel 75 cm lang.







Sonnensegel- Schirme

Selbsttragender Schutz vor Sonne und Regen. Dieser kann innerhalb weniger Sekunden mit einem motorisierten System oder im Handbetrieb komplett aufgerollt werden. Der Schirm besteht aus einem horizontalen Profil mit einem aufrollbarem Segel, dieses wird durch einen geformten Mast gestützt. Das Aufrollprofil ist aus Eloxaluminium, Stützarme und Zugband aus Edelstahl. Die Segel sind aus weißem Dacron Gewebe mit Verstärkungsstäben gefertigt. Es gibt 3 Verankerungsmöglichkeiten. Serienmäßig mit Dübeln im Fußboden befestigt, gegen Aufpreis auf Gegenplatte zum Einmauern in die Pinte oder mit einem Balastsockel komplett mit Sockelabdeckung aus Edelstahl.











Rolladenbau Lutz GmbH

Hafenstraße 93

67547 Worms

06241 56270

info@rolladenbau-lutz.de

