

Sonnensegel

So wird Stil zum Erlebnis
trapez4sun



Bei jedem Wetter. Das gilt insbesondere für die C4sun Produktpalette.

Die exklusiven trapez4sun Sonnensegel stellen bereits auf den ersten Blick alle anderen herkömmlichen Systeme in den Schatten. trapez4sun folgt auch beim Tuchdesign einzig Ihrem Geschmack und Ihrer progressiven Persönlichkeit. Das Segel verjüngt sich zielstrebig und setzt damit einen reizvollen Kontrast zu minimalistischer Architektur oder einer streng symmetrisch aufgebauten Installationsumgebung.

Das Trapezsegel begeistert mit der individuellsten Form – und ist erste Wahl für aussergewöhnlich geschnittene Terrassen, die effektiv und ästhetisch anspruchsvoll beschattet werden sollen. Vollautomatisch ausrollbar, verwandelt die einzigartige Wohlfühlatmosphäre unter der aufgewölbten Tuchfläche jede Minute im Freien zu einem kostbaren Erlebnis. Und das bei jedem Wetter. Regenwasser wird zuverlässig abgeleitet. Dem Wind bietet das System mit der perfekten Balance aus Flexibilität und Stabilität souverän die Stirn. Als eines der innovativsten Produkte auf dem Markt kann trapez4sun – wie alle anderen C4sun Systeme auch – problemlos in moderne Smart-Home-Lösungen integriert werden.

Reizvolle Formen inspirieren – und eröffnen neue Perspektiven.

Statt Trends zu folgen, setzt C4sun lieber neue Massstäbe. Mit innovativen Ideen und aussergewöhnlichen Lösungen wie trapez4sun – ein inspirierendes Sonnensegel, das mit seiner Form neue Horizonte öffnet. Ideal für alle, die im Freien nicht nur ihre Zeit verbringen, sondern einzigartige Momente erleben wollen.



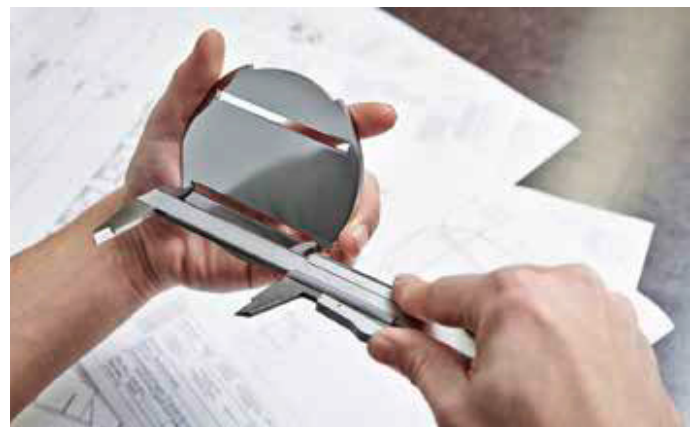
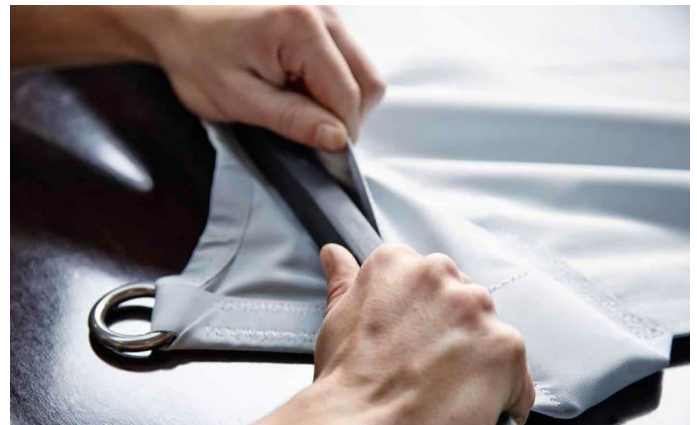
Handgefertigt

Jedes Sonnensegel wird exakt auf Wunschmass zugeschnitten und von Hand zu einem widerstandsfähigen System zusammengestellt. Made in Germany

Segel

Die organische Formensprache der C4sun Sonnensegel hebt sich deutlich von anderen Systemen ab. Während das Segel von der Tuchwelle abrollt, stellen sich die im Segel fixierten Spezialprofile selbständig auf. Bogenförmige, dauerelastische Spezial-Profile sind hierfür parallel zur Tuchwelle in der Segelfläche fixiert. Durch die charakteristische Tuchwölbung wird Regenwasser seitlich abgeleitet. Unschöne Wassersäcke entstehen hierdurch erst gar nicht. Bei stärkerem Wind sorgt ein speziell entwickeltes Winddruckentlastungssystem im Mast für Entspannung. Böen werden flexibel abgefedert und unangenehme Windgeräusche ebenso vermieden.

- Einzigartiges, patentiertes Konstruktionsprinzip
- Raumgefühl mit unvergleichlicher Wohlfühlatmosphäre
- Hochwertige Materialien
- Organische Formen setzen ästhetische Akzente



Segelstoff

WeatherMax 80 ist eine technisch hochentwickelte Faser für sowohl Sonnen- als auch Regenschutz. Die sehr subtile Rippens-
struktur des Segelstoffs besticht durch eine edle Optik.

- Hohe Farbbrillanz und Farbechtheit
- Höchster Blend- sowie UV-Schutz
- Hohe Wasser- und Schimmelresistenz
- Atmungsaktiv
- Sehr hohe Reißfestigkeit und Knickbeständigkeit
- 20 zeitgemässe Farben



Wellenbefestigung

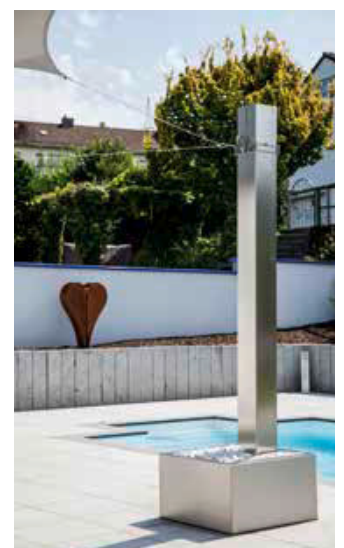
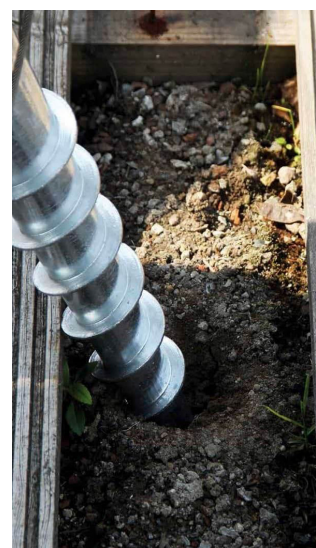
C4sun bietet mehrere Optionen der Befestigung: Klassisch kann die Welle an Wände oder Dachsparren montiert werden. Oder die Tuchwelle befindet sich in einer freistehenden Wellenhalterung, montiert auf zwei Edelstahlmasten. Die freistehende Variante funktioniert bei Einzel- und Doppelsegel gleichermaßen. Bei Bedarf lässt sich ein individuelles Montagekonzept entwickeln.



Mastmontage

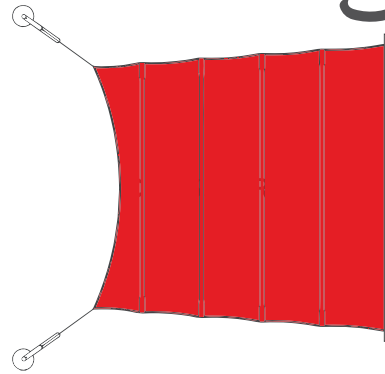
Kein Untergrund ist wie der andere. Individuell zur Bodenbeschaffenheit lassen sich alle Befestigungstypen frei kombinieren.

- Wandinstallation (Bild I)
- Krinner Schraubfundament (Bild II)
- C4sun Cube | ein Kubus aus V2A (Bild III)
- Bodenflanschplatten; besonders empfehlenswert für bestehende Terrassenböden oder Dachterrassen
- Speziell entwickeltes Flaschenzugsystem im Mast für zuverlässige Winddruckentlastung



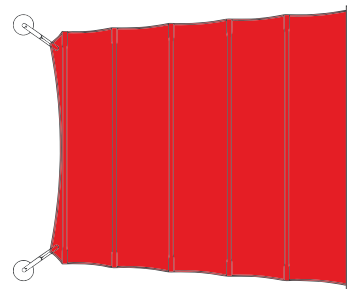
square4sun | cross

- Zwei Zugseile mit jeweils einem Mast
- Grosse Beschattungsfläche
- Max. Segelgrösse 6,8 × 6,8 m*



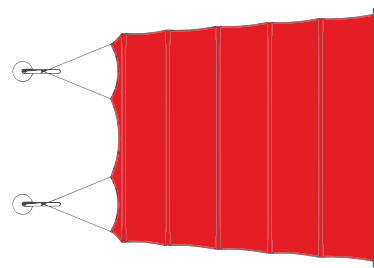
square4sun | cross pro

- Zwei Zugseile mit jeweils einem Mast
- Aufgrund der verkürzten Zugseile, besonders für Dachterrassen und kleinere Flächen geeignet
- Max. Segelgrösse 6,8 × 6,8 m*



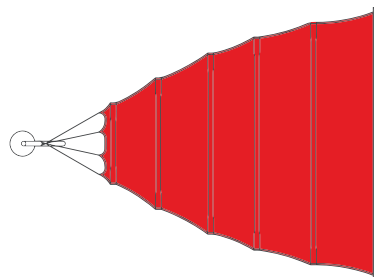
square4sun | line

- Vier Zugseile mit zwei Masten
- Grosse Beschattungsfläche
- Als Doppelsegel möglich
- Max. Segelgrösse 6,8 × 7,8 m



elips4sun

- Vier Zugseile und ein Mast
- Elipsoider Zuschnitt mit seitlicher Taillierung
- Organische Formsprache
- Max. Segelgrösse 5,8 × 6,8 m*



trapez4sun

- Zwei Zugseile mit jeweils einem Mast
- Sich verjüngende Tuchform
- Max. Segelgrösse 6,8 × 6,8 m*

