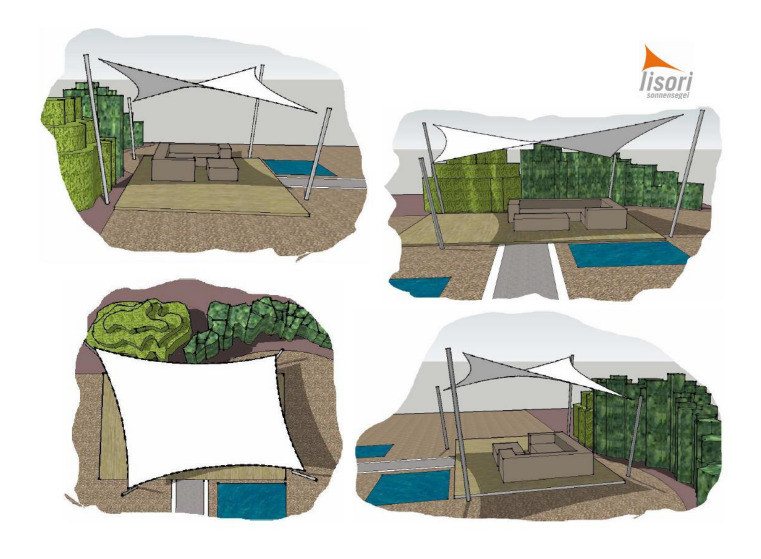
3D-Planung: Rechteck-Sonnensegel freistehend für eine Sitzgruppe



Der hier gezeigte Sonnensegel Entwurf von Lisori eignet sich sehr gut für die Beschattung freistehender Terrassen. Aufgrund der Verwendung von 4 Segelmasten ist kein Gebäude für die Befestigung des Sonnensegels erforderlich. Die schöne 3D Form der Segelmembrane kommt prima zur Geltung. Gleichzeitig sorgen die etwas tiefer liegenden Segelecken dafür, dass sowohl der Regen als auch etwaige Verschmutzungen aus der Umwelt von der Segelfläche heruntergespült werden. In dieser Form kann das Sonnensegel wasserdicht ausgeführt werden. Da das Sonnensegel erst nach der Montage der Segelmasten ausgemessen und auf Maß angefertigt wird, passt die Segelmembrane ganz exakt zu den Mastpositionen und sorgt so für ein 100% faltenfreies Design. Bei der Ausrichtung ist es sinnvoll, wenn die tieferliegende Mastposition ca. eine südwest-Ausrichtung hat. Ein derart gestaltetes Sonnensegel wirkt wie ein künstlerisches Objekt im Garten und spendet gleichzeitig erholsamen Schatten.

www.lisori-sonnensegel.de