

UNTERSUCHUNG :

Welches Gewebe eignet sich ideal für Sonnensegel



Nur die nach einer exklusiven Technologie entwickelten Gewebe Soltis® und Précontraint® Color Design garantieren höchste Festigkeit

Das Konzept Sonnensegel lehnt sich an die leichten, luftigen Formen von Bootssegeln an. Diese architektonische Lösung, die auf einer farbigen Kombination von Dreiecken aus Soltis®- oder Précontraint® Color Design Geweben basiert, ist ein zeitgenössischer und wirksamer Schutz vor der Sonne. Sie bietet alle erdenklichen Möglichkeiten, wie Beschattungen von Balkonen, sonnengeschützte Plätze am Rand von Schwimmbädern, privaten oder öffentlichen Parks, Abdeckungen von Innenhöfen, usw., vorausgesetzt man verwendet das geeignete Gewebe!

Nur die nach einer exklusiven Technologie entwickelten Gewebe Soltis® und Précontraint® Color Design garantieren höchste Festigkeit und Formstabilität für solche Anwendungen.

Ästhetisch und harmonisch zugleich

Die eleganten, designstarken, rassigen und leichten Sonnensegel bilden einen Sonnenschutz von grosser Ästhetik. Das Spiel von Dreiecken gewährt eine gestalterische Flexibilität, die es ermöglicht, hier eine Dachneigung fortzusetzen, dort eine Fluchlinie mit der Aussicht zu bilden oder eine

Fassade besser zu schützen. Mit einer hochwertigen Aussenstruktur nach Mass, die höchsten architektonischen Ansprüchen gerecht wird, gelingt es, das Gebäude zu verschönern und es aufzuwerten.

Unvergleichliche Widerstandsfähigkeit

Die Gewebe Soltis® und Précontraint® Color Design wurden nach dem patentierten, exklusiven Verfahren der Précontraint®-Technologie von Ferrari entwickelt, das Gewähr dafür bietet, dass das Gewebe nicht erschlafft, sich nicht verformt und bei allen ausgesetzten Spannungen reissfest bleibt. Sie



gewähren die Haltbarkeit und die Beständigkeit der Installationen.

Ein echter Wärmeschutzschild

Soltis® schiebt sich wie ein Wärmeschutzschild zwischen Sonne und zu schützenden Raum: Die geschickt durchbrochene Verarbeitung macht Schluss mit stickiger Atmosphäre, die Luft kann endlich zirkulieren!

Wasserdichter Schutz

Die Gewebe Précontraint® Color Design lassen keinen Regen durch: Sie sind völlig wasserdicht.

Pflegeleichtigkeit

Die Oberfläche der Gewebe Soltis®

und Précontraint® Color Design ist vollkommen glatt, Schmutz kann nicht anhaften. Die Pflege wird erleichtert: Ein einfaches Abwaschen mit Wasser unter Zusatz von etwas Reinigungsmittel reicht, um dem Gewebe sein ursprüngliches Aussehen wiederzugeben.

Ein Auswahl von mehr als 100 Farbtönen

Die Gewebe Soltis® und Précontraint® Color Design bieten eine aussergewöhnliche Farbvielfalt, um perfekt an die Umgebung angepasste Kombinationen zu schaffen. Mit mehr als 100 Referenzfarbtönen wird alles möglich!



Für Sonnensegeln

SOLTIS86 SOLTIS92 PRECONTRAIPT[®]
Color Design

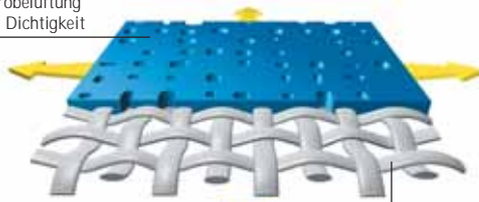
■ Die Gewebe Soltis[®] und Précontraint[®] Color Design sind die einzigen Gewebe, welche die erforderlichen Garantien zur Herstellung von Sonnensegeln bieten. Sie verbinden zahllose Vorteile miteinander: mechanische Festigkeit, Flächenstabilität, Schutz gegen Hitze und UV-Strahlen, Dichtigkeit oder Mikroperforation, eine breite Farbauswahl und hohe Farbechtheit usw. Zahlreiche Architekten setzen sie bedenkenlos ein.

**SOLTIS[®] UND PRÉCONTRAIPT[®]
 COLOR DESIGN,
 DIE SICHERHEITSGEWEBE**



EIN TECHNISCHES PRÉCONTRAIPT[®]-GEWEBE VON FERRARI

Mikrobelüftung oder Dichtigkeit



Exklusives Ferrari Précontraint[®]-Patent



Trägergewebe aus hochreissfesten Polyesterfäden

Durch die Produktion nach dem exklusiven Ferrari Précontraint[®]-Patent werden die Gewebe Soltis[®] und Précontraint[®] Color Design Gewebe während der gesamten Herstellung unter Spannung gehalten. Hieraus ergibt sich eine sehr hohe Flächenstabilität: Über die Zeit erschlaffen die Gewebe nicht, hängen nicht durch und verformen sich nicht.



Massgeschneidert

Für Sonnensegel gibt es keinerlei Standard. Sie werden immer unter Beachtung der Sicherheitsvorschriften konzipiert, welche Gewebedreiecke für Flächen bis zu 25 m² empfehlen. Die technischen Vorteile der Gewebe Soltis[®] und Précontraint[®] Color Design haben ebenfalls nichts von einer Standardlösung: Sie machen den Unterschied solcher bestechender Projekte aus.



FRAGEN SIE IHREN FACHHÄNDLER