



SUN STOP



SUN STOP

STRUTTURA

Questo modello di tenda è realizzata in alluminio verniciato proposta nei colori bianco RAL 9010, avorio RAL 1013, marrone opaco RAL 8017, grigio RAL 7035 o antracite.

È un modello da utilizzare esclusivamente per la protezione solare.

La tenda viene fissata a parete, scorre su due guide laterali e ha 2 montanti frontali che gli permettono di diventare a tutti gli effetti una per-gola portante; la particolarità di questo modello è che il telo è sempre in tensione anche con pendenze nulle (0°), tutto grazie al suo sistema motorizzato di trazione del telo.

Sun Stop si può avere anche portante addossata ad una parete sorretta da 2 piantoni.

La tenda di serie viene movimentata esclusivamente tramite motore con fine corsa elettronico senza manovra di soccorso e telecomando.

Il modello Sun Stop è una tenda molto elegante grazie anche al cassonetto di copertura integrato di serie.

CERTIFICAZIONE

Il modello SUN STOP è stato progettato e realizzato nel pieno rispetto delle normative comunitarie CE attualmente in vigore:

- UNI EN 13561:2015 "Tende esterne - Requisiti prestazionali compresa la sicurezza"
- UNI EN 1932:2013 "Tende e chiusure oscuranti esterne - Resistenza al carico del vento - Metodo di prova e criteri di prestazione"
- Conformità al regolamento UE N. 305/2011
- Certificazione del laboratorio di prova: UNI EN ISO 9001:2008

SUN STOP AIR



SUN STOP



SUN STOP

TESSUTO ACRILICO DI SERIE

La tenda Sun Stop Air viene fornita di serie con **tessuti acrilici** che si caratterizzano per la massima resa nella protezione dal calore, dal sole e dai raggi UV, quelli nocivi per l'uomo, filtrando il sole produce un'ombra fresca e luminosa, dai toni caldi e accoglienti, che rende piacevole la permanenza in giardino, su balconi o terrazzi altrimenti troppo soleggiati.

Grazie ad avanzate tecnologie di lavorazione, in fase di fini saggio la stoffa per tende da sole viene arricchita con caratteristiche che favoriscono il **mantenimento della loro efficacia e bellezza nel tempo**.

I tessuti sono idro e oleorepellenti, la struttura della stoffa previene la formazione di muffe e macchie e i colori dei tendaggi sono **garantiti contro l'azione di scolorimento del sole**.

I tessuti acrilici utilizzati devono passare attraverso i più severi test per stabile un livello altissimo di qualità e ottenere un prodotto che renda il cliente pienamente soddisfatto.

TESSUTI FILTRANTI A RICHIESTA

La tenda di copertura può essere realizzata a richiesta anche con tessuti filtranti. I filtranti sono tessuti in poliestere spalmati in PVC ad elevata stabilità dimensionale, disponibili in varie colorazioni e pensati specificatamente per il settore terziario e residenziale.

Filtrano la luce ed il calore permettendo l'ottimizzazione del consumo energetico. Sono disponibili anche versioni che abbinano i vantaggi di un tessuto filtrante microforato (luminosità) e quelli di un materiale composito (impermeabilità, resistenza agli strappi, pulizia facile).

VERNICIATURA

Le verniciature applicate alle nostre strutture, sono a polveri epossidiche per esterni certifica e Qualicoat® che garantisce una **elevata resistenza agli agenti atmosferici** e alla **stabilità del colore**.

Consultate la mazzetta colori come riferimento per gli ordini.

TESSUTI DI SERIE

Parà, Corti, Dickson, Giovanardi (h. 120)

Sattler (h. 120)

ALTRI TESSUTI RICHIEDERE PREVENTIVO

TESSUTI A RICHIESTA



Impermeabili
SOLTIS W96
+50%



Filtranti
SOLTIS 92
+20%



Filtranti
SOLTIS 96
+15%

COLORI STRUTTURA



Bianco
RAL 9010
di serie



Grigio
RAL 7035
di serie



Avorio
RAL 1013
di serie



Marrone
RAL 8017
di serie



Finitura
ANTRACITE
di serie



Finitura
CORTEN
+10%



Altri colori RAL
+15%
da listino



Dimensioni L500 x S500

Classe tecnica di resistenza al vento raggiunta: 3 (110 Nm)

Livello 7 della Scala Beaufort "Vento forte" pari a ca. 50 Km/h