

Serge Ferrari

Soltis
Veozip

Una nuova visione
dell'esterno



Principali applicazioni

Tende ZIP (facciate e pergolati), tende esterne,
tende verticali per verande



- Ottimizzato per i sistemi ZIP di tende esterne per facciate
- g_{tot}^e dal 3 a 5% con vetri D (*)
- g_{tot}^e di classe 4 con qualsiasi tipo di vetro o colore (**)
- Certificazione Euroclasse B-s2 d0
- Alta tenuta dei colori ai raggi UV

(*) calcolo secondo EN13363-2

(**) calcolo secondo EN13363-2 con vetri Co D



Filtra fino al 95%
dei raggi UV



Vivete fuori, con ogni comfort.

Soltis Veozip è il telo ideale per approfittare della vista verso l'esterno, grazie a una trasparenza ineguagliata.

Il suo aspetto opaco e intessuto offrirà alle vostre terrazze un design elegante e accogliente.

Vero e proprio prolungamento degli spazi di vita, il pergolato munito di teli **Soltis Veozip** crea un nido accogliente in esterni: potrete così vivere appieno i vostri momenti conviviali, al riparo da vento e calore, senza essere però isolati dall'ambiente esterno.



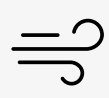
Composizione a base di canapa, per un aspetto tessile e naturale



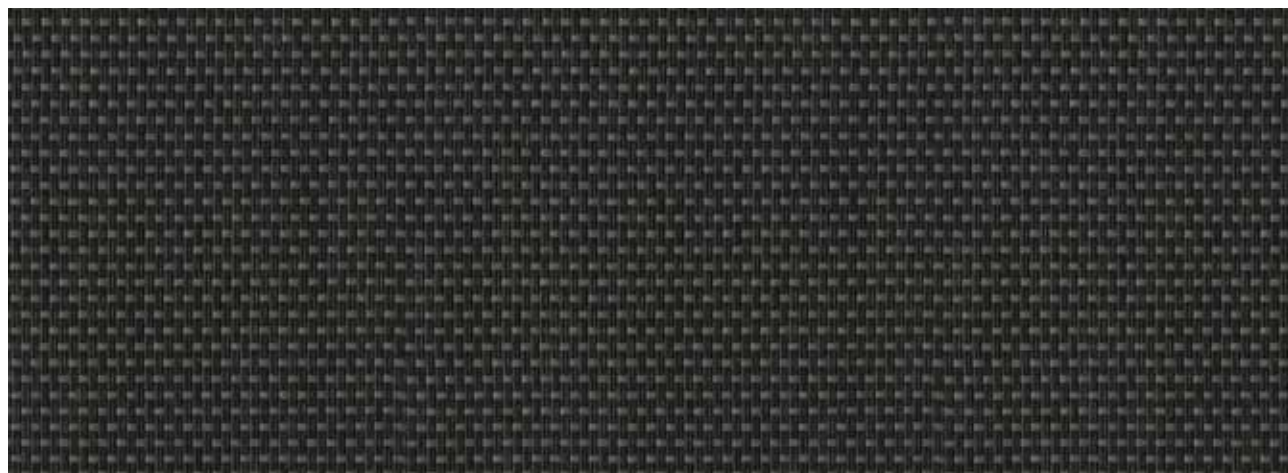
Filtra fino al 95% dei raggi UV



Giochi di trasparenza



Protegge dal vento



Ombra

7605-51194



Integrazione perfetta nei sistemi ZIP



Comfort termico ottimale, per approfittare al massimo della vostra terrazza senza soffrire del calore in piena estate



Controllo dell'abbagliamento, per un miglior comfort visivo durante i momenti di relax o telelavoro

**Personalizzate il pergolato
dei vostri sogni!**



**Scansionate
questo codice QR**
per configurare
il vostro pergolato



natura GREZZA



Macadamia

7605 - 51188



Edelweiss

7605 - 51185



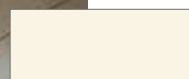
Naturale

7605 - 51187

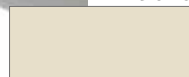


Tundra

7605 - 51190



RAL 9010

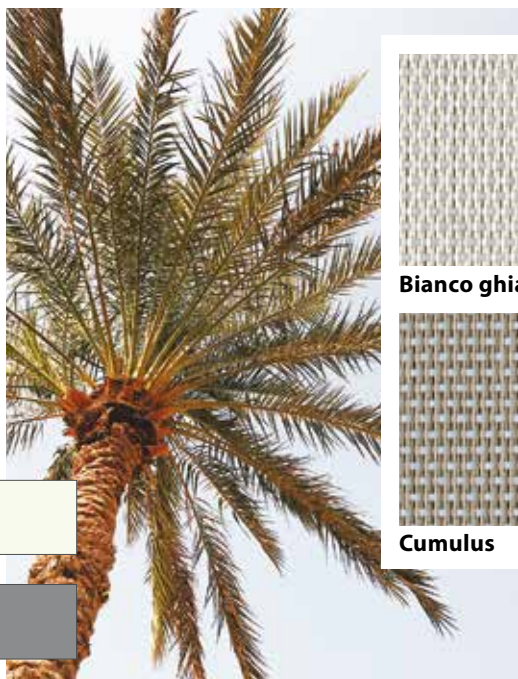


RAL 1013



RAL 1015

natura TROPICALE



Bianco ghiaccio

7605 - 51184



Edelweiss

7605 - 51185



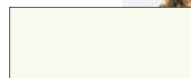
Cumulus

7605 - 51186



Terra di Luna

7605 - 51191



RAL 9016



RAL 7030



RAL 7039



natura ELEGANTE



Bianco ghiaccio

7605 - 51184



Edelweiss

7605 - 51185



Vulcano

7605 - 51195



Nero grafite

7605 - 51198

natura SPEZIATA



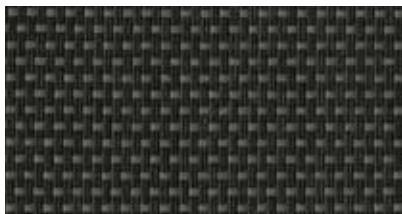
Macadamia

7605 - 51188



Terra di Luna

7605 - 51191



Pepe grigio

7605 - 51197



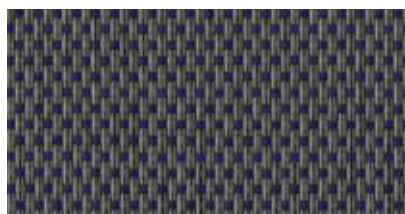
Sandalo

7605 - 51196



Mistral

7605 - 51189



Riccio di mare

7605 - 51193



Leone marino

7605 - 51192



Ombra

7605 - 51194



RAL 7035












RAL 9007



RAL 7016

natura ESSENZIALE

■ Caratteristiche solari e luminose

		TS	RS	AS	TV n-h	g_{tot}^e EN13363-2 Vetro C	g_{tot}^e EN13363-2 Vetro D	14501 Class g_{tot}^e EN13363-2 Vetro C o D
Bianco ghiaccio 51184		9	59	32	8	0,07	0,04	4
Edelweiss 51185		9	50	41	8	0,07	0,04	4
Cumulus 51186		6	37	57	6	0,06	0,04	4
Naturale 51187		7	37	56	7	0,06	0,04	4
Macadamia 51188		5	29	66	4	0,05	0,03	4
Mistral 51189		5	28	67	5	0,05	0,03	4
Tundra 51190		6	27	67	5	0,05	0,04	4
Terra di Luna 51191		7	18	75	6	0,06	0,04	4
Leone marino 51192		8	13	79	7	0,07	0,05	4
Riccio di mare 51193		6	17	77	6	0,06	0,04	4
Ombra 51194		5	7	88	5	0,06	0,04	4
Vulcano 51195		5	7	88	5	0,05	0,04	4
Sandalo 51196		6	10	84	6	0,06	0,04	4
Pepe grigio 51197		5	8	87	5	0,05	0,04	4
Nero grafite 51198		5	5	90	5	0,06	0,04	4

TS: Trasmissione Solare in %

RS: Riflettanza Solare in %

AS: Assorbimento Solare in %

TS + RS + AS = 100% dell'energia incidente

TV n-h: Trasmissione luce Visibile normale - emisferica in %

g_{tot}^e : Fattore solare esterno

* Metodo dettagliato
EN 13363-2

Tiene conto dei valori spettrali di trasmissione e riflessione dell'insieme vetro + tenda per il calcolo del fattore g_{tot} .

Vetro di tipo:

"C": doppio vetro isolante basso emissivo sul lato 3 (4 + 16 + 4;
riempimento con gas Argon) $g = 0,59$ - $U = 1,2$

"D": doppio vetro isolante basso emissivo sul lato 2 (4 + 16 + 4;
riempimento con gas Argon) $g = 0,32$ - $U = 1,1$

Soltis Veozip

■ Caratteristiche tecniche

		Norme
Coefficiente di apertura	5%	
Peso	600 g/m ²	EN ISO 2286-2
Spessore	0,90 mm	
Larghezza di tessitura	290 cm - 320 cm*	

■ Lunghezza dei rotoli

Formato standard con larghezza 290 cm	42 ml
Formato standard con larghezza 320 cm	35 ml

■ Caratteristiche fisiche

Resistenza alla rottura (ordito/trama)	250 / 170 daN / 5 cm	EN ISO 1421
Resistenza agli strappi (ordito/trama)	25 / 25 daN	DIN 53.363

■ Reazione al fuoco

Classificazione	M1/NFP 92-507 — B1/DIN 4102-1 — BS 7837 — BS 5867 — CUNO/UNI 91-77 — Classe 1/EN 13373 Method 1/NFPA 701 — CSFMT19 — Class A/ASTM E84	
Euroclasse	B-s2,d0	EN 13501-1

■ Sistema di management

Qualità	ISO 9001
---------	----------

■ Certificazione, marchi, garanzie riciclabilità



**Tecnologia
Smart Yarn**

**5 anni di
garanzia**

■ Strumenti e servizi

- ACV e FDES disponibili su richiesta
- Servizio personalizzato di simulazione delle prestazioni termiche dei vostri progetti e delle protezioni solari Soltis associate: contattare il vostro interlocutore Serge Ferrari
- Strumento di valutazione del risparmio energetico realizzabile grazie alle protezioni solari Soltis: www.textinergie.org
- Documenti e foto: www.sergeferrari.com

Le caratteristiche tecniche indicate sono valori medi con una tolleranza di +/- 5%.

L'acquirente dei nostri prodotti è responsabile della loro applicazione o della loro trasformazione per quanto concerne il rispetto degli eventuali diritti di terze parti. L'acquirente dei nostri prodotti è inoltre responsabile della loro messa in opera e installazione nel rispetto delle normative, delle regole dell'arte e delle regole di sicurezza vigenti nel Paese d'installazione. Per quanto concerne la garanzia contrattuale, consultare il nostro testo di garanzia.

I valori indicati in questo documento sono il risultato di collaudi conformi agli usi in materia di studi e sono comunicati a titolo indicativo per permettere ai nostri clienti di comprendere il miglior uso possibile dei nostri prodotti. I nostri prodotti sono soggetti a evoluzioni in funzione dei progressi tecnici e ci riserviamo quindi il diritto di modificare, in ogni momento, le loro caratteristiche. L'acquirente dei nostri prodotti ha la responsabilità di verificare la validità dei dati succitati.

* Disponibile nel corso del 2021.