

Veozip

Color



Soltis Veozip

Lasciate che il sole entri e tenete fuori il calore

Con una gamma di 15 colori, Soltis Veozip è un tessuto versatile che abbellisce le finestre e la vostra pergola.

Grazie alla sua impareggiabile trasparenza, Soltis Veozip migliora la soddisfazione degli utenti aumentando il guadagno di luce naturale e il comfort termico.

Il suo aspetto e la sua sensazione di naturalezza valorizza non solo gli uffici ma anche gli ambienti esterni.

Sulle vostre finestre...

Ottimizzato per le tende esterne per facciate utilizzando sistemi ZIP, Soltis Veozip migliorerà l'efficienza dell'edificio.

Prestazioni termiche

- Blocca dal 95 al 97% del calore ($0,03 \leq g_{tot}^e \leq 0,05$ con vetrate D)
- Blocca almeno il 93% del calore ($g_{tot}^e \leq 0,07$) con qualsiasi vetro o colore

Resistenza al fuoco

- Euroclasse B-s2,d0

e la vostra pergola...

Come efficace estensione dello spazio abitativo, la vostra pergola dotata di Soltis Veozip sarà come una nuova stanza della vostra casa. Fornirà calore e comfort alla vostra pergola, proteggendovi dal vento e dal calore.

Prestazioni UV

- Blocca fino al 96% dei raggi UV
- Elevata resistenza del colore ai raggi UV

Aspetto naturale tessuto

- Look opaco e composizione a base di canapa per un design naturale del tessuto
- Gioca sulla trasparenza



**Una nuova visione
dell'ambiente esterno**

Soltis Veozip

Color

GREZZO



Macadamia

7605-51188



Stella alpina

7605-51185



Naturale

7605-51187



Tundra

7605-51190



TROPICALE



RAL 9016

RAL 7030

RAL 7039



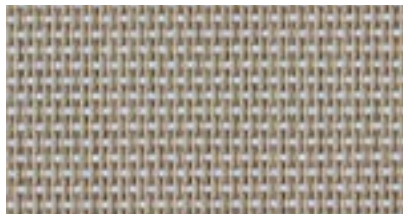
Bianco Ghiaccio

7605-51184



Stella alpina

7605-51185



Cumulus

7605-51186



Lunar surface

7605-51191

ELEGANTE



Bianco Ghiaccio

7605-51184



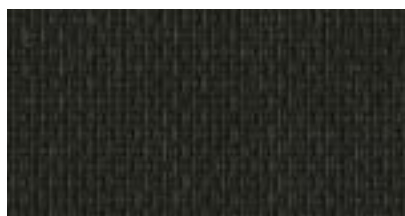
Stella alpina

7605-51185



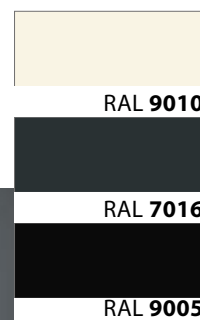
Vulcano

7605-51195



Nero grafite

7605-51198



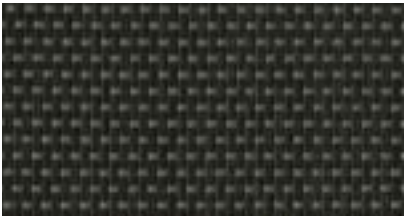
SPEZIATO



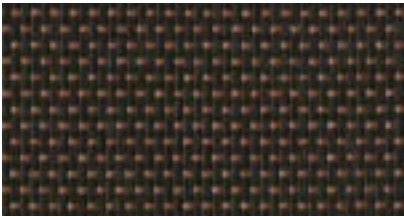
Macadamia 7605-51188



Terra di Luna 7605-51191



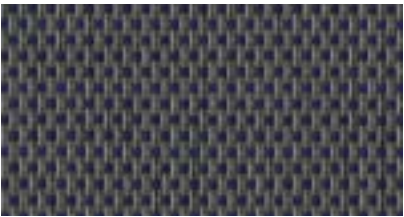
Pepe grigio 7605-51197



Sandal 7605-51196



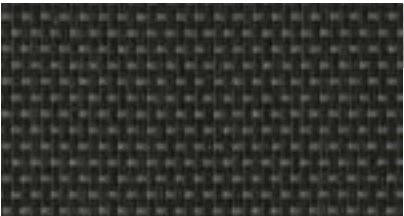
Mistral 7605-51189



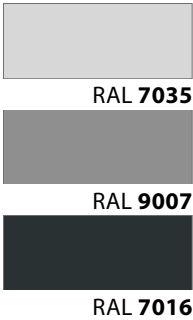
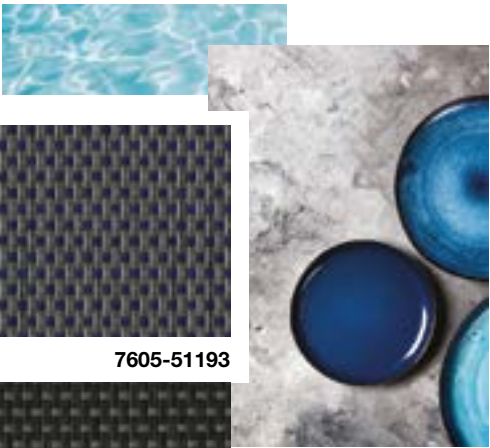
Riccio di mare 7605-51193



Leone marino 7605-51192



Ombra 7605-51194



PURO














Tecnologia Smart Yarn



La tecnologia Smart Yarn consiste nel rivestire i filati di poliestere ad alta tenacità con un polimero, tesserli e stabilizzarli per ottenere prodotti con un'eccellente resistenza meccanica e ai raggi UV.

Progettati per durare nel tempo e resistere alle intemperie, questi tessuti tecnici conferiscono anche un design unico e moderno agli interni (Soltis Touch) e agli arredi delle terrazze (Soltis Veozip), grazie alle numerose combinazioni possibili di colori, materiali e texture che offrono.

Caratteristiche solari e luminose
(secondo la norma EN 14501)

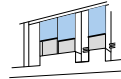



		Altezza rotolo (cm)				TS	RS	AS	TV n-h	C g _{tot} ^{e*}	D g _{tot} ^{e*}
		200	250	290	320						
Color											
7605-51184		•	•	•	•	9	59	32	8	0,07	0,04
7605-51185		•	•	•	•	9	50	41	8	0,07	0,04
7605-51186		•	•	•	•	6	37	57	6	0,06	0,04
7605-51187		•	•	•	•	7	37	56	7	0,06	0,04
7605-51188		•	•	•	•	5	29	66	4	0,05	0,03
7605-51189		•	•	•	•	5	28	67	5	0,05	0,03
7605-51190		•	•	•	•	6	27	67	5	0,05	0,04
7605-51191		•	•	•	•	7	18	75	6	0,06	0,04
7605-51192		•	•	•	•	8	13	79	7	0,07	0,05
7605-51193		•	•	•	•	6	17	77	6	0,06	0,04
7605-51194		•	•	•	•	5	7	88	5	0,06	0,04
7605-51195		•	•	•	•	5	7	88	5	0,05	0,04
7605-51196		•	•	•	•	6	10	84	6	0,06	0,04
7605-51197		•	•	•	•	5	8	87	5	0,05	0,04
7605-51198		•	•	•	•	5	5	90	5	0,06	0,04

TS	Trasmissione solare in %
RS	Riflessione solare in %
AS	Assorbimento solare in %
TS + RS + AS	= 100% dell'energia incidente
TV n-h	Trasmissione luce Visibile - normale-emisferico in %
g_{tot}^e	Fattore solare esterno

* Metodo dettagliato ISO 52022-3

Si basa sui valori integrati di trasmissione e riflessione dell'insieme vetro + tenda per il calcolo del fattore solare g_{tot}^e:
Vetro di tipo "C": vetro doppio isolante con deboli emissioni sul lato 2 (4 + 16 + 4; riempimento con gas Argon)
g = 0,59 - U = 1,2.
Vetro di tipo "D": vetro doppio isolante con deboli emissioni sul lato 2 (4 + 16 + 4; riempimento con gas Argon)
g = 0,32 - U = 1,1.

Applicazioni principali

		Color
Schermatura solare esterna & terrazza		
	Tende per facciate	✓
	Tende laterali pergole	✓
	Tende a proiezione	✓
	Velum interni	✓

**Continua l'esperienza con
il nostro configuratore!**



Scansiona questo codice QR



Soltis Veozip

Color	
Proprietà tecniche	
Coefficiente di apertura	5%
Peso EN ISO 2286-2	580 g/m ²
Spessore	0,90 mm
Altezza dei rotoli	200 cm - 250 cm - 290 cm - 320 cm
Lunghezza dei rotoli	
Formato standard 200 cm	42 ml
Formato standard 250 cm	42 ml
Formato standard 290 cm	42 ml
Formato standard 320 cm	35 ml
Proprietà fisiche	
Resistenza alla rottura (ordito/trama) EN ISO 1421	250/170 daN/5 cm
Resistenza allo strappo (ordito/trama) DIN 53.363	30/30 daN
Proprietà ambientali	
Impatto sul carbonio EN15804 + A1	2,67 kg CO ₂ eq/m ²
Reazione al fuoco	
Classificazione	B1/DIN 4102-1 Class 1/EN 13773 Class 1/UNI 9177 BS 7837 BS 5867-2 Type B NFPA 701 Method 1 NFPA 701 Method 2 CSFM T19 Class A/ASTM E84 CAN/ULC S109 AS/NZS 1530.2 AS/NZS 1530.3
Euroclasse EN 13501-1	B-s2,d0
Sistema di gestione	
Qualità: ISO 9001 • Ambiente: ISO 14001 • Energia: ISO 50001	
Certificazioni, etichette, garanzie	
<div> <div>Tecnologia Smart Yarn</div> <div>5 anni di garanzia</div> <div>Phthalate FREE</div> <div>GREEN PRODUCT</div> <div>FDES</div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div>	

Strumenti e servizi

Soltissim: strumento per valutare il risparmio energetico ottenibile con la schermatura solare Soltis. Contattate il vostro rappresentante Serge Ferrari.

¹ Riassume il progetto di CSR del gruppo incentrato sulle persone, per allineare i risultati economici e l'impatto positivo.

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

Il valore del riscaldamento globale è stato convalidato dalla società di certificazione Bureau Veritas.

Gli acquirenti dei nostri prodotti hanno la responsabilità della loro applicazione o della loro trasformazione per ciò che riguarda gli eventuali diritti dei terzi. Gli acquirenti dei nostri prodotti hanno inoltre la responsabilità della messa in opera ed installazione in ottemperanza alle normative, alle regole dell'arte e alle regole di sicurezza del paese destinatario. Per quanto riguarda la garanzia contrattuale, riferirsi al testo di garanzia. I valori indicati in questo documento sono dei risultati di test conformi agli usi in materia di studio, sono forniti perché la nostra clientela possa fare il miglior uso dei nostri prodotti. I prodotti sono soggetti ad evoluzioni in funzione dei progressi tecnici e ci riserviamo la facoltà di modificarne le caratteristiche in qualsiasi momento. E di responsabilità dell'acquirente dei nostri prodotti di controllare la validità dei presenti dati.

I colori e le texture presentati sono inclusi solo a titolo informativo.