

PVC 502

SB 013 TEXOUT



\*  INSIDE  
\*  OUTSIDE

PALAGINA



# PVC 502

K | K.ZIP | DIM

Caratteristiche / Features	
COMPOSIZIONE / COMPOSITION	PES + PVC Coating
FINISSAGGIO / FINISHING	Laccato / Lacquered PVDF
FILATO / YARN	Poliestere / Polyester 1100 Dtex HT
PESO / WEIGHT	570 g/m <sup>2</sup> ± 5% - ISO 2286 - 2
SPESSORE / THICKNESS	0,43 mm ± 5% - ISO 2286 - 3
LARGHEZZA / WIDTH	180 cm
LUNGHEZZA APPROSSIMATIVA ROTOLO / ROLL LENGHT APPROX.	40 m
CLASSE RESISTENZA AL FUOCO / FIRE CLASSIFICATION	M2 (INF P92.507) class 2 (UNI 9177) B1 (DIN 4102) (BS7837) M2 (UNE 23.727) VKF 5.3 (SN 198898) (NFPA 701) (CSFM T19) class A (ASTM E84)
RESISTENZA ALLA TRAZIONE ELONGATION (WARP AND WEFT)	200 DaN/5 cm
RESISTENZA ALLO STRAPPO (ORDITO / TRAMA)	20 daN - DIN 53.363
RESISTENZA ALLE TEMPERATURE / RESISTANCE TO TEMPERATURES	+70°C/-30°C
SALDABILITÀ / WELDABLE	Caldo / Heat
STAMPABILE / PRINTABLE	Si / Yes
PULIZIA / CLEANING	Si consiglia una pulizia frequente, lavabile con acqua e sapone neutro. Frequent cleaning recommended, washable with water and mild soap



# PVC 502

● H 180 cm



8102 C - ●

8861 C - ●

2148 C ●

2171 C - ●

8450 C - ●

### Perchè scegliere questo tessuto? / Why choose this fabric?

Membrana con eccezionale stabilità dimensionale e resistenza meccanica. Nuova gamma colori con finitura satin e laccatura in resina acrilica e PVDF per una migliore resistenza allo sporco, agli agenti atmosferici ed una maggiore durata nel tempo. Superficie perfettamente planare, ignifugo.

*Membrane with exceptional dimensional stability and mechanical resistance. New range of colors with satin finish and lacquer in acrylic resin and PVDF for better resistance to dirt, atmospheric agents and greater durability. Perfectly flat, fireproof surface.*

### Applicazioni / Applications

**ESTERNO  
OUTSIDE**

### Tipo di tessuto / Fabric

**FILTRANTE  
DIMOUT**

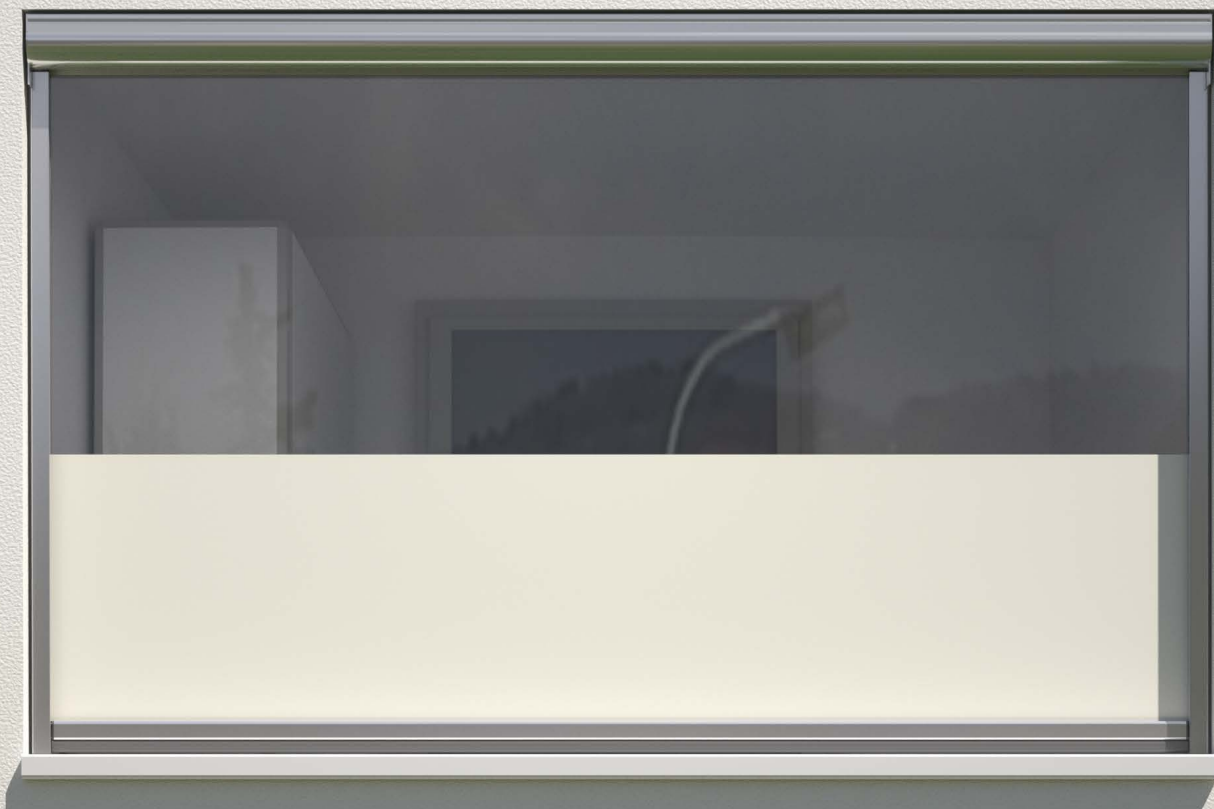
### Compatibilità / Compatibility

**K | K.ZIP | DIM**

### Vantaggi / Benefits

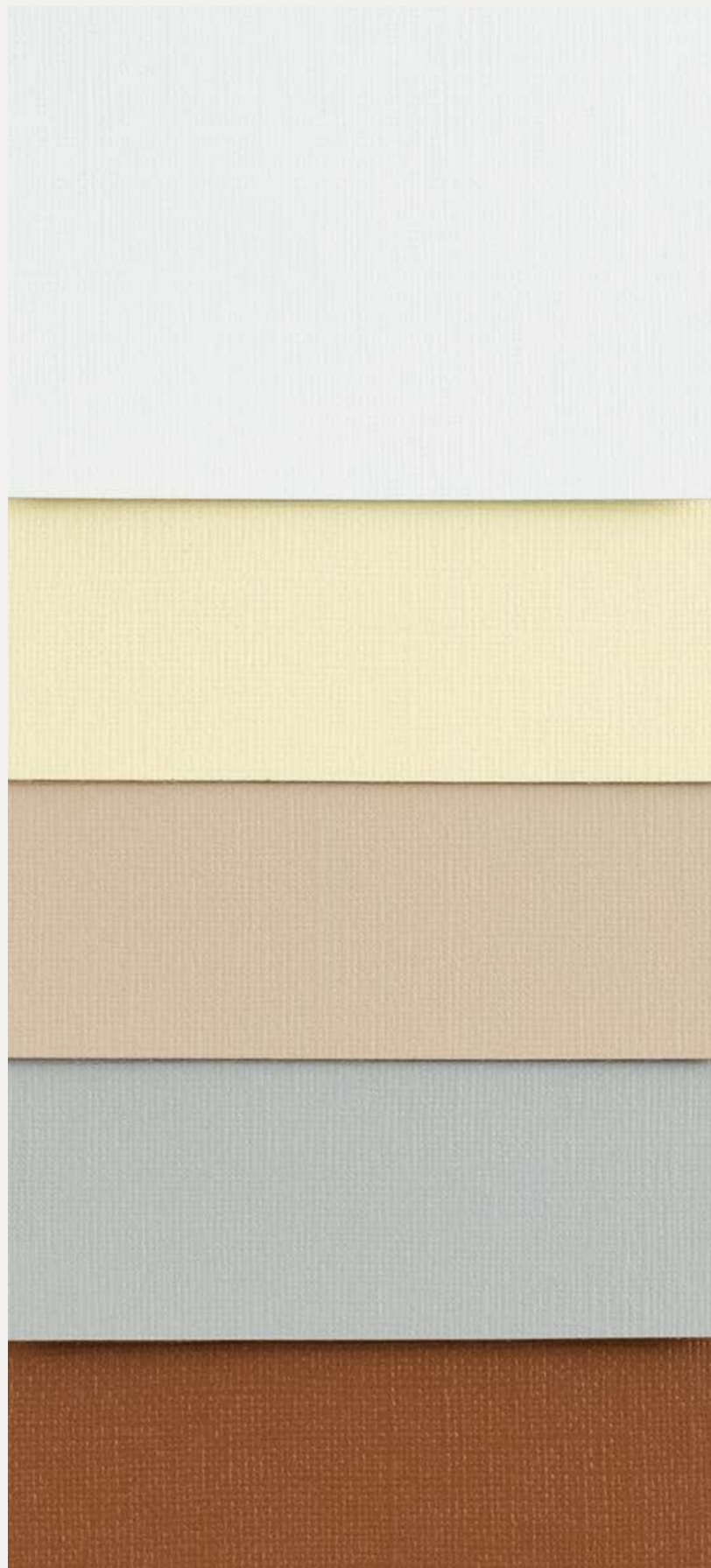
- Membrana leggera con eccezionale stabilità dimensionale e resistenza meccanica.
- Superficie planare e ampia gamma di colori a disposizione.
- Rivestimento liscio antimacchia.
- Ignifugo secondo le norme francese M2 classe 2

- *Light membrane with outstanding dimensional stability and mechanical resistance*
- *Flat surface and large range of colours available.*
- *Stain-resistant plain fabric*
- *Certified as flame retardant: french M2 Class 2*



# SB 013 TEXOUT

● H 300 cm



112 - ●

226 - ●

771 - ●

803 - ●

770 - ●

### Perchè scegliere questo tessuto? / Why choose this fabric?

Prodotto ideale per l'ottimo rapporto qualità prezzo. Oscurante di prima fascia adatto a soluzioni per esterno omologato Classe 2. **ATTENZIONE:** non adatto a tende di grandissime dimensioni non essendo costruito con tecnologia PRECONSTRAINT

*Ideal product for its excellent price/quality ratio. 1st range class 2 fire retardant blackout for external use. ATTENTION: not adapted for large dimensions because not being Preconstraint patented technology.*

### Applicazioni / Applications

**INTERNO / INSIDE**  
**ESTERNO / OUTSIDE**

### Tipo di tessuto / Fabric

**OSCURANTE**  
**BLACKOUT**

### Compatibilità / Compatibility

**K | K.ZIP | DIM**

### Vantaggi / Benefits

- PVC coated
- Bilaccato
- Ignifugo
- Impermeabile
- Blackout
- Aspetto tessile
- Double face

- *Double coated*
- *Fireproof*
- *Waterproof*
- *Blackout*
- *Textile appearance*
- *Double face*



# SB 013 TEXOUT

K | K.ZIP | DIM

## Caratteristiche / Features

COMPOSIZIONE / COMPOSITION	Poliestere 550 Dtex / Polyester 550 Dtex
PESO / WEIGHT	650 g/m <sup>2</sup> ± 5% - ISO 2286 - 2
SPESORE / THICKNESS	0,52 mm mm ± 5% - ISO 2286 - 3
CLASSE RESISTENZA AL FUOCO / FIRE CLASSIFICATION	Classe / class 2 - Italy M2 - France
FINISSAGGIO / FINISHING	Lato esterno: laccato opaco Lato interno: laccato opaco gofrato, impermeabile External side: matt lacquered Internal side: embossed matt lacquer, waterproof
RESISTENZA ALLO STRAPPO (ORDITO / TRAMA)	10 / 10 daN - DIN 53.363
RESISTENZA ALLA TRAZIONE (ORDITO / TRAMA)	210 / 150 daN / 5 cm < 5% - EN ISO 1421
RESISTENZA ALLE TEMPERATURE / RESISTANCE TO TEMPERATURES	+70°C/-30°C
LARGHEZZA / WIDTH	150 cm - 300 cm
RESISTENZA ALLA LUCE / LIGHT FASTNESS	7 / 8 - ISO 105 B02
SALDABILITÀ / WELDABLE	Caldo / Heat
ADERENZA / ADHERENCE	Ca 6 DaN/5 cm
PULIZIA / CLEANING	Pulire con spugna leggermente umida. Clean with a slightly damp cloth.





Palagina in favore della sostenibilità ha scelto di eliminare la plastificazione.  
*Palagina in favor of sustainability has chosen to eliminate the plastic finishing.*



Il modo migliore di proteggersi  
*The best way to protect yourself*

**Palagina srl**

Via Palagina, 39  
Ponte a Cappiano - 50054  
Fuavecchio (FI) Italia  
Tel.: +39 0571 295144 Fax: 0571 297756  
web: [www.palagina.eu](http://www.palagina.eu) @: [info@palagina.eu](mailto:info@palagina.eu)

