

# Opatex

CODICE 6693



## Tipologia

Tessuto in poliestere spalmato PVC oscurante e gofrato per la protezione solare.

## Caratteristiche

Tessuto oscurante grazie alla doppia spalmatura nera all'interno. Lato interno gofrato per conferire un aspetto tessile. Lato esterno laccato poliuretano per una elevata repellenza a sporco, polvere, smog e resistenza agli agenti atmosferici. Disponibile anche nella versione bicolore per poter abbinare il lato esterno all'ambiente circostante e mantenere il lato interno con un colore beige chiaro luminoso. Ignifugo.

## Utilizzi

Ideale per pergole e gazebo.

- Block Out.
- Fattore solare - gtot.
- Ignifugo (FR: flame-retardant).
- Impermeabile.
- Laccato Poliuretano.
- Poliestere.
- Spalmato PVC.

## Applicazioni

Gazebo, Pergole, Strutture fisse, Vele ombreggianti

## Specifiche

### Caratteristiche tecniche

|              |  |
|--------------|--|
| Composizione | PES + PVC coating  |
| Finissaggio  | gofrato lato interno - laccato opaco PU lato esterno - block out |
| Trattamento  | antimuffa  |

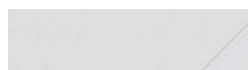
### Dimensioni

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Filato (ordito)      | poliestere 1100 dtex |
| Filato (trama)       | poliestere 1100 dtex |
| Costruzione (ordito) | 8 fili/cm            |
| Costruzione (trama)  | 8 fili/cm            |

|   |  |
|---|--|
| Peso ISO 2286-2                                 | 850 g/m <sup>2</sup>                                 |
| Spessore  | 0.65 mm  |
| Altezza rotolo                                  | 300 cm   |
| Lunghezza rotolo                                | 60 - 250 m   |
| <b>Prestazioni</b>                              |  |
| Resistenza alla trazione (ordito) ISO 1421-1    | 250 DaN/5 cm   |
| Resistenza alla trazione (trama) ISO 1421-1     | 250 DaN/5 cm   |
| Resistenza allo strappo (ordito) DIN 53363      | 25 DaN   |
| Resistenza allo strappo (trama) DIN 53363       | 20 DaN   |
| Resistenza al caldo                             | +70 °C   |
| Resistenza al freddo                            | -30 °C   |
| Classe di reazione al fuoco                     | M2 (NF P92.503) - class 2 (UNI 9177) - B1 (DIN 4102) |
| Adesione ISO 811                                | 10 mm  |
| Euroclasse ISO 811                              | B-s2-d0 mm   |
| Solidità dei colori alle intemperie ISO 105 B04 | 7/8  |
| Biocida REG. BPR 528/2012                       | DCOIT  |
| Resistenza alla luce                            | livello 7/8  |

I dati tecnici vengono presentati solamente a titolo indicativo e sono suscettibili di modifiche. La lunghezza dei rotoli può variare a seconda delle disponibilità.

#### Colori



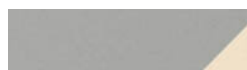
**112 Bianco / bianco**  
gtot esterno: 0.02,  
interno: 0.33



**272 Champagne / champagne**  
gtot esterno: 0.03,  
interno: 0.36



**444 Rosso / champagne**  
gtot esterno: 0.07,  
interno: 0.50



**878 Grigio / champagne**  
gtot esterno: 0.05,  
interno: 0.44



**632 Verde / champagne**  
gtot esterno: 0.06,  
interno: 0.45



**815 Antracite / champagne**  
gtot esterno: 0.04,  
interno: 0.42

I colori utilizzati sono puramente indicativi e non vincolanti.

Tutti i contenuti di questo documento appartengono a F.lli Giovanardi di Giovanardi Carlo & C. s.n.c © 2017