

## Tipologia

Ombreggiante

## Descrizione

Tessuto in acrilico tinto massa per il settore nautico. Tessuto con finissaggio nautico che conferisce una notevole resistenza alle macchie, aumenta la solidità del colore alla luce e prolunga la vita del tessuto. Ha eccellenti qualità: durata, alta resistenza ai raggi UV, permeabilità all'aria, idrorepellenza all'acqua, resistenza alle muffe, leggerezza e facilità di manutenzione. Garanzia 5 anni.

## Utilizzi

Coperture nautiche, tendalini, bimini top, sprayhood, cappottine

## SPECIFICHE

### Caratteristiche

<b>Trattamento Antimuffa</b>	Si
<b>Biocida BPR 528/2012</b>	OIT
<b>Colonna acqua ISO 811</b>	360 mm
<b>Spray Test ISO 4920</b>	5/5

### Dimensioni

<b>Altezze standard</b>	153 cm
<b>Spessore EN ISO 2286-3</b>	0,5 mm
<b>Filato (ordito - trama) EN ISO 2060</b>	2/34 -
<b>Lunghezze standard</b>	50 m
<b>Peso EN ISO 2286-2</b>	310 g/m2

### Lavorazioni

<b>Finissaggio</b>	Idrorepellente Oleorepellente
--------------------	----------------------------------

## Prestazioni

<b>Fattore Protezione UV (UPF) AS/NZS 4399 A</b>	50+
<b>Resistenza alla trazione (ordito - trama) ISO 13934-1</b>	140 -
<b>Resistenza ai colori UV ISO 105 B02</b>	7-8/8
<b>Resistenza allo strappo (ordito - trama) ISO 13937-1</b>	4 -

## Altre caratteristiche

### Pulizia e manutenzione

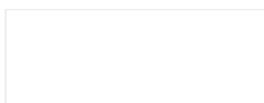
I tessuti Giovanardi offrono un'eccezionale combinazione di resistenza e funzionalità. Essi sono stati progettati con lo scopo di durare nel tempo e resistere allo sporco. Utilizzare i pulitori dedicati della linea IRISUN APCO o, in alternativa, una soluzione di acqua tiepida e sapone neutro; spruzzare FAST CLEANER, lasciare agire qualche minuto e spazzolare delicatamente. Quindi risciacquare accuratamente con acqua fredda; evitare la formazione di sacche d'acqua. Lasciare asciugare all'aria aperta il tessuto. In fase di stoccaggio per il periodo invernale o per lungo tempo, assicurarsi sempre che il telo sia perfettamente asciutto.

## COLORI

*I colori utilizzati sono puramente indicativi e non vincolanti.*



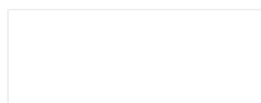
**055**  
BEIGE



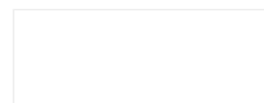
**057**  
GRAFITO



**059**  
BLU SCURO



**067**  
BIANCO



**072**  
BLU PUNTINATO



**098**  
VERDE SCURO



**115**  
GRANATO



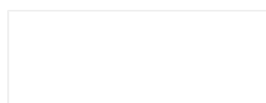
**138**  
ARANCIO



**163**  
BEIGE SALE E PEPE



**227**  
NERO TWEED



**260**  
ARGENTO



**266**  
BEIGE SCURO



**267**  
SABBIA



**345**  
ROSSO



**428**  
ECRÙ



**429**  
AVENA



**431**  
BLU



**433**  
ACQUAMARINA



**434**  
CAFFÈ'



**435**  
BLU REALE



**437**  
BLU MARE



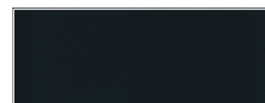
**441**  
MATTONE



**450**  
BLU NAVY



**473**  
ROSSO MEDIO



**487**  
ANTRACITE



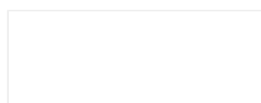
**490**  
ROSSO TWEED



**531**  
VERDE MEDIO



**588**  
BIANCO OTTICO



**598**  
PIETRA



**625**  
MARRONE



**634**  
BORDEAUX



**666**  
VANIGLIA



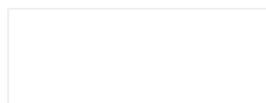
**667**  
GIALLO



**703**  
GRIGIO PERLA



**711**  
VERDE TWEED



**712**  
BLU AVIO



**717**  
AVENA TWEED



**720**  
BLU TWEED



**744**  
BLU SCURO TWEED



**745**  
INDACO



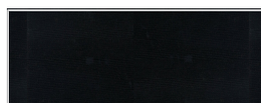
**748**  
VERDE



**749**  
TORTORA



**751**  
VIOLA



**880**  
NERO



**895**  
GRIGIO

## FATTORE PROTEZIONE SOLARE

Codice	Colore	Fattore Solare Totale Esterno (gTOT) UNI EN 13363-1	Classe Esterno (gTOT)
055	BEIGE	0.15	Classe 2
057	GRAFITO	0.09	Classe 4
059	BLU SCURO	0.09	Classe 4
067	BIANCO	0.16	Classe 2
072	BLU PUNTINATO	0.13	Classe 3
098	VERDE SCURO	0.11	Classe 3

Codice	Colore	Fattore Solare Totale Esterno (gTOT) UNI EN 13363-1	Classe Esterno (gTOT)
115	GRANATO	0.1	Classe 3
138	ARANCIO	0.16	Classe 2
163	BEIGE SALE E PEPE	0.18	Classe 2
227	NERO TWEED	0.09	Classe 4
260	ARGENTO	0.13	Classe 3
266	BEIGE SCURO	0.12	Classe 3
267	SABBIA	0.11	Classe 3
345	ROSSO	0.12	Classe 3
428	ECRU	0.15	Classe 2
429	AVENA	0.12	Classe 3
431	BLU	0.12	Classe 3
433	ACQUAMARINA	0.12	Classe 3
434	CAFFE'	0.1	Classe 3
435	BLU REALE	0.12	Classe 3
437	BLU MARE	0.15	Classe 2
441	MATTONE	0.11	Classe 3
450	BLU NAVY	0.09	Classe 4
473	ROSSO MEDIO	0.11	Classe 3
487	ANTRACITE	0.1	Classe 3
490	ROSSO TWEED	0.12	Classe 3
531	VERDE MEDIO	0.13	Classe 3
588	BIANCO OTTICO	0.16	Classe 2
598	PIETRA	0.12	Classe 3
625	MARRONE	0.12	Classe 3
634	BORDEAUX	0.1	Classe 3
666	VANIGLIA	0.19	Classe 2
667	GIALLO	0.14	Classe 3
703	GRIGIO PERLA	0.14	Classe 3
711	VERDE TWEED	0.11	Classe 3
712	BLU AVIO	0.1	Classe 3
717	AVENA TWEED	0.12	Classe 3

Codice	Colore	Fattore Solare Totale Esterno (gTOT) UNI EN 13363-1	Classe Esterno (gTOT)
720	BLU TWEED	0.12	Classe 3
744	BLU SCURO TWEED	0.09	Classe 4
745	INDACO	0.13	Classe 3
748	VERDE	0.16	Classe 2
749	TORTORA	0.09	Classe 4
751	VIOLA	0.13	Classe 3
880	NERO	0.09	Classe 4
895	GRIGIO	0.09	Classe 4