

CARATTERISTICHE TECNICHE		
FILATO	Ordito Trama	Poliester 1100 Dtex Poliester 1100 Dtex
SPALMATURA		PVC
COSTRUZIONE	Ordito Trama	8 fili/cm 8 fili/cm
PESO DEL TESSUTO		ca 650 gr/mq
FINISSAGGIO		LACCATO LUCIDO 2 LATI
RESISTENZA		
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	Ordito Trama	(DIN 53354) ca 250 DaN/5 cm (DIN 53354) ca 250 DaN/5 cm
RESISTENZA ALLO STRAPPO	Ordito Trama	(DIN 53363) ca 25 DaN/5 cm (DIN 53363) ca 25 DaN/5 cm
RESISTENZA ALLA LUCE	Livello	(DIN 53388) livello 7/8
RESISTENZA AL CALDO		+70°C
RESISTENZA AL FREDDO		-30°C
ADERENZA		(IVK/PKT 14) ca 9 DaN/5 cm
DISPONIBILITA'		
FORNITURA		Altezza del tessuto cm 218 - 250 - 300 Colore bianco anche cm 300 Lunghezza del rotolo ca 60 mtl
ALTEZZA del TESSUTO		250cm 300cm 218cm
LUNGHEZZE del TESSUTO		60mtl

TIPOLOGIA:

Tessuto in Poliester 1100 Dtex. Spalmato PVC, laccato lucido su due lati. Finissaggio di ignifugazione in classe 2.

COLORI DISPONIBILI:

Bianco, Avorio, Verde, Grigio, Argento

CARATTERISTICHE:

Tessuto in Poliester 1100 Dtex. Spalmato PVC, laccato lucido su due lati. Finissaggio di ignifugazione in classe 2.

UTILIZZI:

Teloni per camion, coperture per gazebo, coperture per strutture industriali.

MANUTENZIONE:

Il tessuto può essere lavato con detergenti neutri e risciacquato successivamente solo con acqua. Dopo la pulitura il tessuto va fatto asciugare prima di essere ripiegato o riutilizzato, al fine di evitare muffe. E' inoltre disponibile una linea di prodotti detergenti specifici per tessuti.

IGNIFUGAZIONE:

SI

OMOLOGAZIONE:

MN222A70CD200035

GARANZIE:

Tessuto prodotto secondo le norme di controllo Qualità ISO 9001. Giovanardi garantisce i suoi prodotti tessili sotto ogni profilo. L'intera gamma dei tessuti, testati secondo le severe norme DIN offre la più ampia possibilità di utilizzo in base alle diverse esigenze. Le caratteristiche tecniche ed i componenti utilizzati rendono i tessuti altamente resistenti alle sollecitazioni meccaniche. L'elevata resistenza ai fattori esterni quali la luce, le temperature estreme e le precipitazioni, nonché la facile lavabilità garantiscono un perfetto mantenimento del tessuto nel tempo.