

# Fabrilac / 8/8

TIPOLOGIA: Tessuto in poliestere 100% spalmato PVC, laccato lucido 2 lato con trattamento UV.

CARATTERISTICHE: Tessuto prodotto con metodo spalmatura/calandratura con una "mano" abbastanza rigida. Idoneo per laterali di camion che siano ben tesi.

UTILIZZI: Ideale per teloni per camion.

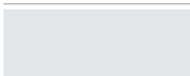


## caratteristiche tecniche

## norme

Filato	Ordito: Poliestere 1100 Dtex Trama: Poliestere 1100 Dtex	
Ignifugazione	-	
Finissaggio	Tattamento UV laccato lucido 2 lati.	
Costruzione	Ordito: 8 fili/cm Trama: 8 fili/cm	
Peso del tessuto	Ca 650 gr/mq	ISO 2286-2
Resistenza alla trazione	Ordito: 270 DaN/5 cm Trama: 240 DaN/5 cm	ISO 1421
Resistenza allo strappo	Ordito: 29 DaN Trama: 26 DaN	DIN 53363
Aderenza	Ca 9 DaN/5 cm	ISO 2411
Resistenza al caldo	+70° C	
Resistenza al freddo	-30° C	
Resistenza alla luce	Livello 7/8	ISO 105 B02/B04
Fornitura	Standard	
Altezza del tessuto	Cm 250	
Lunghezza del rotolo	Ca 65 mtl	
Note		

## colori

	Bianco <b>112</b> RAL 9010
	Giallo <b>218</b>
	Rosso <b>402</b> RAL 3002
	Blu <b>532</b> RAL 5002
	Verde <b>621</b>
	Grigio <b>802</b>

Le caratteristiche tecniche menzionate sono dei valori medi dati a titolo indicativo e suscettibili di modifiche.

\* I dati relativi alla lunghezza dei rotoli sono indicativi e possono variare in funzione delle esigenze di fabbricazione.

I colori utilizzati sono puramente indicativi e non vincolanti