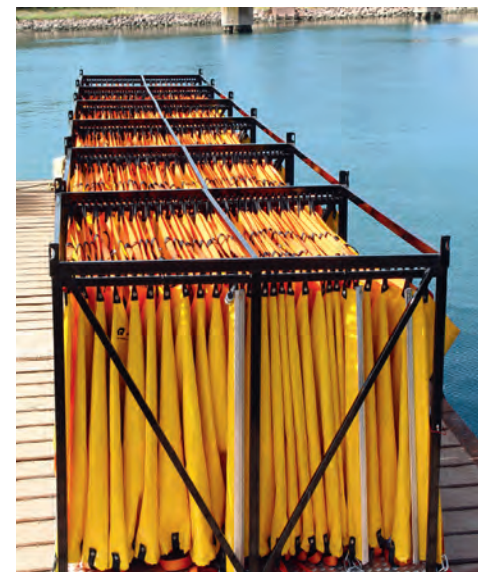


Fabrilac / 8/8

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.






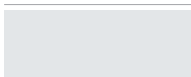


caratteristiche tecniche

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 112 RAL 9010
	Giallo 218
	Rosso 402 RAL 3002
	Blu 532 RAL 5002
	Verde 621
	Grigio 802

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