

PVC 700 Ignifugo

Cod. Art. 003700KM



Composizione:

Tessuto in poliestere 1100 Dtex, laccato lucido 2 lati.

Caratteristiche particolari:

Tessuto con una resistenza allo strappo molto alta. Idoneo per la confezione di porte rapide o capannoni industriali. Facilmente riciclabile, resistente agli acidi diluiti, idrorepellente, impermeabile al vapore acqueo.

Applicazioni:

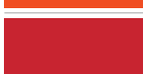
Teloni per camion, tetti copri-scopri e laterali scorrevoli, impermeabilizzazioni varie, coperture di vario uso, strutture industriali e commerciali fisse e mobili.

CARATTERISTICHE TECNICHE

NORME

Filato	Ordito: Poliestere 100% 1100 Dtex Trama: Poliestere 100% 1100 Dtex	
Spalmatura	PVC	
Finissaggio	Laccato lucido 2 lati	
Costruzione	Maglia raschel	
Peso del tessuto	Ca 700 gr/mq	ISO 2286-2
Ignifugazione	Cl.2 (I)	
Resistenza alla trazione	Ordito: 250 DaN/5 cm Trama: 250 DaN/5 cm	ISO 1421
Resistenza allo strappo	Ordito: ca 30 DaN Trama: ca 30 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
Note		

COLORI

	Bianco 112		Blu 532
	Crema 205		Verde 636
	Avorio 226		Verde 601
	Beige 234		Verde 661
	Giallo 221		Grigio 824
	Arancio 318		Grigio 826
	Rosso 446		Grigio 807
	Azzurro 525		Argento 898
	Blu 539		Nero 904

STANDARD DI PRODUZIONE

Altezza bobine	cm 250,00
Lunghezza bobine	Ca 60,00 mtl
Misure teli	Presaldati fino a mq 2000,00 cadauno

Il manto per la sua formulazione NON è soggetto agli obblighi derivanti dalla normativa CEE 79/831, e successivi aggiornamenti, sulle sostanze pericolose. Nel caso in cui il prodotto debba essere smaltito come rifiuto, si consiglia l'invio in discarica autorizzata o in un inceneritore dotato di camera di postcombustione e lavaggio dei fumi.

I dati tecnici indicati nella presente scheda, ad esclusione di quelli richiesti dalla marchiatura CE, sono a titolo indicativo e suscettibili di modifiche.

I colori utilizzati sono puramente indicativi e non vincolanti.

Rev. 10 Febbraio 2013