

GIOVANARDI

Serge Ferrari Précontraint 705

CODICE 6333



Tipologia

Membrana composta in poliestere spalmato PVC laccato lucido. Tecnologia esclusiva brevettata Précontraint Serge Ferrari®.

Caratteristiche

Membrana dotata di un'ottima stabilità dimensionale, ottime resistenze meccaniche e trattamento anti UV per una durata maggiore nel tempo. Inoltre è facilmente saldabile.

Utilizzi

Ideale per teloni da camion, porte flessibili e gonfiabili.

- Bilaccato
- Impermeabile
- Poliestere
- Riciclabile TEXYLOOP®
- Spalmato PVC

Applicazioni

Laterali scorrevoli per camion, Strutture fisse, Teloni per camion

Specifiche

Caratteristiche tecniche

Dimensioni	
Filato (ordito)	poliestere 1100 dtex HT
Filato (trama)	poliestere 1100 dtex HT
Peso ISO 2286-2	670 g/m ²
Altezza rotolo	270 cm
Lunghezza rotolo	30 / 350 m
Prestazioni	
Resistenza alla trazione (ordito) ISO 1421-1	250 DaN/5 cm
Resistenza alla trazione (trama) ISO 1421-1	250 DaN/5 cm

Resistenza allo strappo (ordito)
DIN 53363

25 DaN

Resistenza allo strappo (trama)
DIN 53363

25 DaN

I dati tecnici vengono presentati solamente a titolo indicativo e sono suscettibili di modifiche. La lunghezza dei rotoli può variare a seconda delle disponibilità.

I colori utilizzati sono puramente indicativi e non vincolanti.

Tutti i contenuti di questo documento appartengono a F.Ili Giovanardi di Giovanardi Carlo & C. s.n.c © 2017