

BANDA ANTISCIVOLO "TEXGUM"

SCHEDA TECNICA

SG7/A

COMPOSIZIONE

Copertura esterna

Materiale Elastomero sintetico

Finitura superficiale Buccia d'arancia media

Esecuzione speciale --
Colore bianco

65 ±5 Sh.A

Supporto tessile

Durezza

Materiale Poliestere (PET)

DATI TECNICI Spessore totale 2.0 mm 0.08 in. Peso 2.3 kg/m² 0.47 lbs./sq.ft Carico di rottura 60 N/mm 343 lbs./in. Resistenza alla min. -10 °C 14 °F temperatura (1) max 248 °F 120 °C

(1) L'utilizzo in prossimità dei valori limite può compromettere la durata della banda

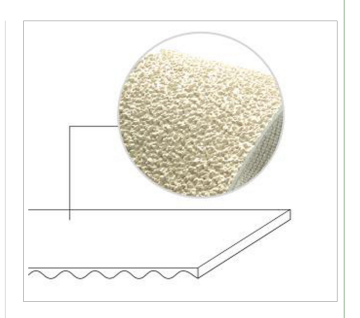
MISURE ROTOLO

Lunghezza	115 m	4528 in.
Larghezza (2)	50 mm 70 mm	2 in. 3 in.
(2) Altra larghazza cono fornibili su richiosta		

(2) Altre larghezze sono fornibili su richiesta

SETTORI APPLICATIVI

Tessile: tessitura



ADESIVI

CARATTERISTICHE

- Buona aderenza
- Resistenza gli oli

CONFORMITÁ

Regolamento REACH EC 1907/2006 e aggiornamenti

NOTE

/A = versione autoadesiva

CODICE PRODOTTO TX56

Data ultimo aggiornamento: 12/10/2016

LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

La presente scheda riporta le caratteristiche del prodotto CHIORINO quali rilevate in laboratorio a temperatura di +23 °C e umidità relativa 50%, non ne rispecchia necessariamente le condizioni industriali di utilizzo né garantisce la loro idoneità in caso di particolari applicazioni, restando sempre responsabilità esclusiva del cliente quella relativa alla corretta scelta e all'impiego dei prodotti CHIORINO. In relazione a quanto precede CHIORINO non sarà responsabile per eventuali danni che dovessero derivare dall'utilizzo dei propri prodotti. Eventuali modifiche dei dati riportati nella scheda potranno essere effettuate senza preavviso.