

**BANDA ANTISCIVOLO "TEXGUM"**

**SCHEDA TECNICA**

**CODICE** TX-72

**TIPO**

**PV6 ve**

**COMPOSIZIONE**

**Copertura esterna**

Materiale Cloruro di polivinile (PVC)

Finitura superficiale "buccia d'arancia" fine

Esecuzione speciale ---

Colore verde

Durezza 45 Sh.A

**Supporto tessile**

Materiale Poliestere (PET)

**DATI TECNICI**

Spessore totale	1.9 mm	0.07 in.
Peso	2.0 kg/m <sup>2</sup>	0.41 lbs./sq.ft
Carico di rottura	66 N/mm	377 lbs./in.
Resistenza alla temperatura (1)	min. 0 °C max 60 °C	32 °F 140 °F

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

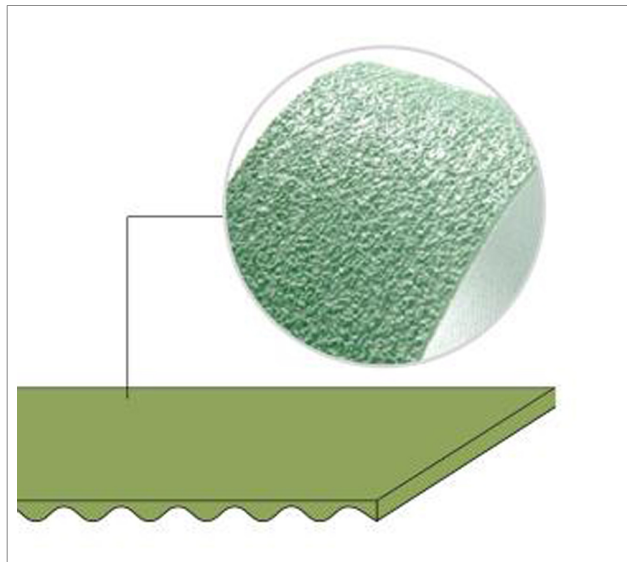
**MISURE ROTOLO**

Lunghezza	115 m	4528 in.
Larghezza (2)	50 mm 70 mm	2 in. 3 in.

(2) Altre larghezze sono fornibili su richiesta

**SETTORI APPLICATIVI**

Tessile: arrotolatori



**ADESIVI**

- Per il fissaggio della banda sul cilindro è consigliato l'utilizzo dell'adesivo monocomponente TEXCOL CHIORINO.

**CARATTERISTICHE**

- Buona aderenza
- Limitata resistenza agli oli

**CONFORMITÀ**

Regolamento REACH EC 1907/2006 e aggiornamenti

**NOTE**

Disponibile anche in versione autoadesiva /A

Edizione: 26-09-2006

Data ultimo aggiornamento: 2-1-2018

**LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ**

La presente scheda riporta le caratteristiche del prodotto CHIORINO quali rilevate in laboratorio a temperatura di +23 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.