

## PV6 ve

### COMPOSIZIONE

**Copertura esterna**

Materiale Cloruro di polivinile (PVC)

Finitura superficiale "buccia d'arancia" fine

Esecuzione speciale ---

Colore verde

Durezza 45 ±5 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

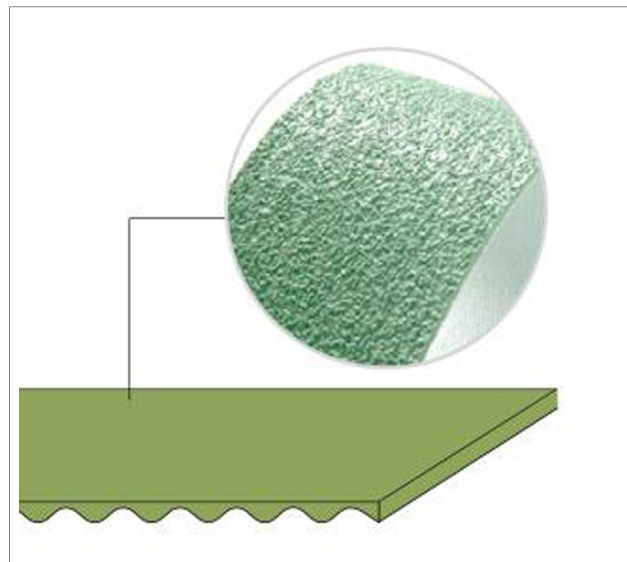
### MISURE ROTOLO

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

CODICE PRODOTTO TX72

Data ultimo aggiornamento: 2/01/2018

**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.