

BANDA ANTISCIVOLO "TEXGUM"
SCHEDA TECNICA
CODICE TX-170
TIPO
SG0-E nc
COMPOSIZIONE
Copertura esterna

Materiale Elastomero sintetico

Finitura superficiale porosa e rettificata

Esecuzione speciale Elastomero sintetico espanso

Colore nocciola

Durezza 50 Sh.A

Supporto tessile

Materiale Poliestere (PET)

DATI TECNICI

Spessore totale	2.7 mm	0.11 in.
Peso	2.2 kg/m ²	0.45 lbs./sq.ft
Carico di rottura	60 N/mm	343 lbs./in.
Resistenza alla temperatura (1)	min. -10 °C max 120 °C	14 °F 248 °F

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

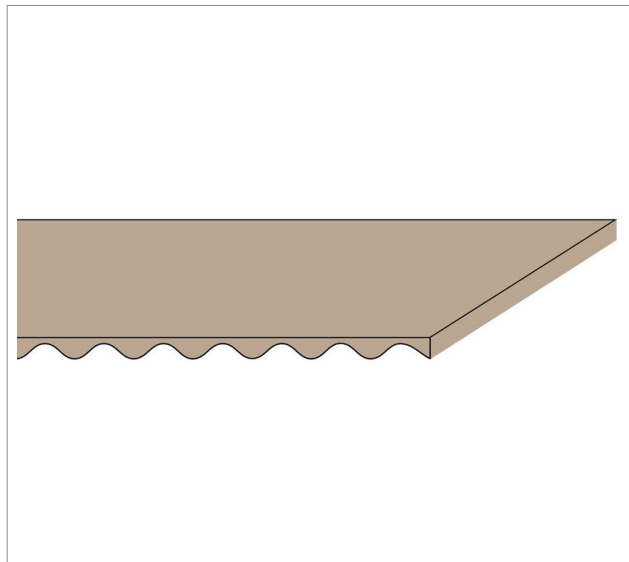
MISURE ROTOLO

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: tessitura


ADESIVI

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

CARATTERISTICHE

- Buona capacità di ammortizzazione/assorbimento

CONFORMITÀ

Regolamento REACH EC 1907/2006 e aggiornamenti

NOTE

Edizione: 10-10-2006

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.