



R I N F O R Z A T O
F I L A M E N T A P E S

BOPP Glass Reinforced Tape

APPLICAZIONI

- Nastro rinforzato per imballaggi pensati con un filamento di trazione monodirezionale
Forza di 87,5 kg/ 2,5 cm

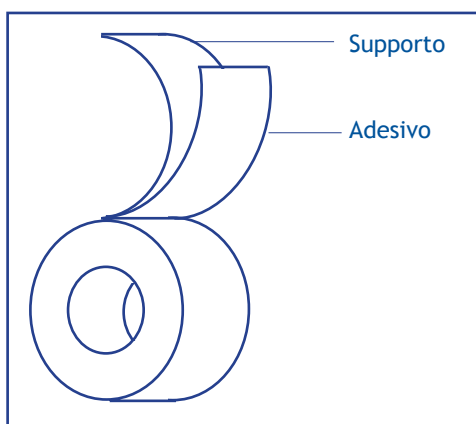
CARATTERISTICHE & BENEFICI

- Eccellente per applicazioni industriali
- Ideali per imballaggi medio-pesanti e assemblaggi
- Alta resistenza di tensione

DURATA DI STOCCAGGIO

12 mesi dalla data di produzione Evtape se correttamente conservato in luogo pulito e asciutto a 23 °C e 50% di umidità relativa

COSTRUZIONE



DESCRIZIONE

Supporto:
fibra di vetro- BOPP

Adesivo:
gomma sintetica/hot melt
(solvent free)

Colori:
crema

DATI

test	valori	tolleranza	metodi
grammatura supporto	28μ	±2%	AFERA 4006
N° di fibre di vetro	10		
Peso totale	161g/m2	±7%	PS-QUA-01
Grammatura totale	140μ	±25%	AFERA 4006
Adesività acciaio	>6 N/cm		AFERA 4001
Tack	3 cm	max	PSTC 6
Resistenza alla trazione	>320 N/cm		AFERA 4004
Allungamento	3÷11 %		AFERA 4005
Altezza	nominale	± 0,8 cm	
Lunghezza	nominale	-0/ +1,5 %	

I valori non sono da intendersi come specifiche a tutti gli effetti.
I dati tecnici sono accurati e precisi, ma non sono garantiti
Noi raccomandiamo all'acquirente di controllare l'idoneità e l'adeguatezza per le applicazioni che intende fare.
bi&esse espressamente declina qualsiasi responsabilità in caso di danni diretti o indiretti derivanti dall'utilizzo inappropriato dei prodotti.