

SCHEDA TECNICA: **312**

Data Validità scheda: **01 Novembre 2015**

➤ Tipo Prodotto:	Nastro adesivo in BOPET	
	Adesivo hot-melt	
➤ Dati Tecnici:	Spessore supporto:	15 µm
	Spessore totale:	31 µm
	Adesività su acciaio:	4 N/cm
	Carico di rottura:	35 N/cm
	Allungamento longitudinale:	120 %
➤ Applicazioni consigliate:	Indicato per la chiusura di imballi di medio peso con nastratrici automatiche o dispenser frizionati	
	Il supporto permette una perfetta conformabilità all'imballo	
	Lunghezza del rotolo sensibilmente maggiore rispetto ad un nastro in polipropilene delle stesse dimensioni	
	Minor impatto ambientale rispetto ad un nastro adesivo tradizionale grazie alla minore quantità di materiali utilizzati	
➤ Stoccaggio:	Per la migliore resa del prodotto si consiglia di usare ed immagazzinare il materiale in locali non eccessivamente umidi ed a temperature non inferiori ai 18°C	
➤ I dati tecnici sopra indicati sono validi anche per le seguenti versioni:	P = prestampato	

I valori sopraindicati risultano da una media riscontrata sulla nostra produzione standard e quindi non costituiscono motivo di vincolo da parte di FABO S.p.A. L'utilizzatore, in ogni caso dovrà, con prove pratiche, accertare la rispondenza dei vari prodotti all'uso al quale intende destinarli, assumendosi ogni rischio e responsabilità derivanti dall'uso stesso. I valori sopraindicati hanno come variabilità +/- 5% e potranno essere modificati in qualsiasi momento, per necessità produttive o per aggiornamenti tecnici.

Metodo test: AFERA - PSTC. rev. 1 Fabo