



SCHEDA TECNICA INFORMATIVA STANDARD

PAGINA
1 di 1

DESCRIZIONE

Nastro monoadesivo in polipropilene per imballo.
Codifica per etichettatura ambientale: PP 5

DATI TECNICI:

Supporto: Film di BOPP da 0,028mm

Adesivo: Gomma naturale secca e resine; colori bianco, avana e trasparente

	Unità	Valore	Metodologia
Spessore totale	mm	0,046 (bianco) – 0,045 (avana) – 0,044 (trasparente)	PSTC 133
Adesività su acciaio	N/25mm	4,5	PSTC 101
Carico a rottura	N/25mm	100	PSTC 131
Allungamento a rottura	%	140	PSTC 131
Resistenza alla temperatura	°C	60°C	=

APPLICAZIONI

Nastro monoadesivo tradizionale per chiusura imballi di cartone, particolarmente indicato per l'utilizzo su macchine dispensatrici automatizzate.

Caratteristiche e Vantaggi

Adesivo base gomma naturale secca e resine

- Buona adesività in molteplici applicazioni
- Performante anche alle basse temperature *
- Compatibile con la maggior parte dei cartoni riciclati

* Applicare a temperatura ambiente sopra i 10°C prima del passaggio alle basse temperature

Supporto in BOPP

- Molto adattabile
- Buon allungamento

CONDIZIONI DI UTILIZZO E CONFORMITA'

Durata e condizioni di stoccaggio prodotto: 12 mesi dall'acquisto; la temperatura consigliata è tra i 15° C ed i 25° C con Umidità Relativa massima del 65%. Mantenere il prodotto lontano da fonti di calore e protetto negli imballi originari. Con temperature di stoccaggio inferiori ai 10° C si consiglia sempre il ricondizionamento del nastro prima dell'utilizzo. I dati contenuti sono da considerarsi valori medi tipici, rilevati all'interno dei laboratori su campioni provenienti da produzioni di serie, utilizzando metodi di prova riconducibili agli standard internazionali in uso, ma non implicando alcuna garanzia di adeguatezza. Si consiglia di verificare la conformità del prodotto in relazione alle appropriate specifiche condizioni di utilizzo. Bertossi Ezio & C. snc declina ogni responsabilità relativa a danni diretti ed ad ogni conseguenza derivante da un uso improprio del prodotto.