



SCHEDA TECNICA INFORMATIVA STRAPPING

PAGINA

1 di 1

DESCRIZIONE

Nastro monoadesivo di resistenza media per pallettizzazione.
Codifica per etichettatura ambientale: PP 5

DATI TECNICI:

Supporto: Film di MOPP da 0,050 mm; arancio, bianco, trasparente

Adesivo: Gomma sintetica e resine

	Unità	Valore	Metodologia
Spessore totale	mm	0,072	PSTC 133
Adesività su acciaio	N/25mm	13	PSTC 101
Carico a rottura	N/25mm	415	PSTC 131
Allungamento a rottura	%	33	PSTC 131
Resistenza alla temperatura	°C	60°C	=

APPLICAZIONI

Nastro in polipropilene mono-orientato di media resistenza, indicato per pallettizzazione e rinforzi leggeri.

Caratteristiche e Vantaggi

Adesivo gomma sintetica e resine

- Alta adesività nelle più diffuse condizioni di utilizzo
- Performante anche su superfici di diversa natura

Supporto in MOPP

- Buona resistenza alla rottura
- Facile utilizzo
- Massima sicurezza nelle applicazioni

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.