

SCHEMA TECNICA INFORMATIVA

54141-51858

DESCRIZIONE

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

DATI TECNICI

Supporto	Film di BOPP da 0,028 mm
Adesivo	Gomma sintetica e resine; colori bianco, avana e trasparente

	Unità	Valore	Metodologia
Spessore totale	mm	0,045	PSTC 133
Adesività su acciaio	N/25mm	10	PSTC 101
Carico a rottura	N/25mm	120	PSTC 131
Allungamento a rottura	%	145	PSTC 131
Resistenza alla temperatura	°C	60°C	=

APPLICAZIONI

Nastro monoadesivo tradizionale per chiusura imballi di cartone.

Caratteristiche	Vantaggi	
Adesivo gomma sintetica e resine	✓ Alta adesività	✓ Performante negli usi più comuni
Supporto in BOPP	✓ Alta adattabilità	✓ Buon allungamento

CONDIZIONI DI UTILIZZO E CONFORMITA'

Shelf life (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.