

SCHEDA TECNICA NASTRO STRAPPING

Nastro adesivo composto da un supporto di film MOPP strapping, adesivo in gomma sintetica e resine, buon tack iniziale, ecologico privo di solventi nocivi.

DATI TECNICI

Descrizione	Unità	Valore	Metodologia
Spessore totale	mm.	0,072	PSTC 133
Adesività su acciaio	N/25 mm.	15	PSTC 101
Carico a rottura	N/25 mm.	425	PSTC 131
Allungamento a rottura	%	35	PSTC 131
Resistenza alla temperatura	°C	60 °C	=

APPLICAZIONI

Nastro in polipropilene mono-orientato di media resistenza, indicato per pallettizzazione e rinforzi leggeri. Alta adesività sulla maggior parte delle superfici.

CONDIZIONI DI UTILIZZO E CONFORMITA'

Si consiglia di conservare il prodotto ad una temperatura compresa 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 originali. Con temperature di stoccaggio inferiori ai 10° C si consiglia sempre il ricondizionamento del nastro prima dell'utilizzo. I dati sopra riportati sono da considerarsi valori medi tipici, ottenuti utilizzando metodi di prova riconducibili agli standard internazionali in uso, non costituiscono però alcuna garanzia di adeguatezza. Consigliamo quindi di verificare la conformità del prodotto in relazione alle specifiche condizioni di utilizzo. Decliniamo ogni responsabilità relativa a danni diretti ed ad ogni conseguenza derivante da un uso improprio del prodotto.