

SCHEMA TECNICA INFORMATIVA 95971-95972

DESCRIZIONE

Nastro monoadesivo multiuso.

DATI TECNICI

Supporto	Film di PE rinforzato con garza sintetica
Adesivo	Base gomma sintetica e resine

	Unità	Valore	Metodologia
Spessore totale	mm	0,155	PSTC 133
Adesività su acciaio	N/25mm	11	PSTC 101
Carico a rottura	N/25mm	85	PSTC 131
Allungamento a rottura	%	13	PSTC 131
Resistenza alla temperatura	°C	60°C	=

APPLICAZIONI

Nastro monoadesivo multiuso, utilizzato per imballi e per riparazioni di "emergenza".

Caratteristiche	Vantaggi	
Adesivo base gomma sintetica e resine	✓ Buona adesività su superfici irregolari	✓ Performante su diversi materiali
Supporto di PE rinforzato con garza	✓ Altamente conformabile ✓ Lacerabile a mano	✓ Idoneo a molteplici situazioni

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.