

## SCHEMA TECNICA INFORMATIVA

# 95973-95974

### DESCRIZIONE

Nastro monoadesivo multiuso.

### DATI TECNICI

<b>Supporto</b>	Film di PE rinforzato con garza sintetica; colori vari
<b>Adesivo</b>	Gomma sintetica e resine

	Unità	Valore	Metodologia
<b>Spessore totale</b>	mm	0,180	PSTC 133
<b>Adesività su acciaio</b>	N/25mm	14	PSTC 101
<b>Carico a rottura</b>	N/25mm	85	PSTC 131
<b>Allungamento a rottura</b>	%	15	PSTC 131
<b>Resistenza alla temperatura</b>	°C	60°C	=

### APPLICAZIONI

Nastro monoadesivo multiuso, utilizzato per la fasciatura di rivestimenti isolanti quali tubi e pannelli, per imballi e per riparazioni di "emergenza" di tende, teloni, ecc.

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 ✓ Idoneo a molteplici situazioni	✓ Vasta gamma colori ✓ Lacerabile a mano

### 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.