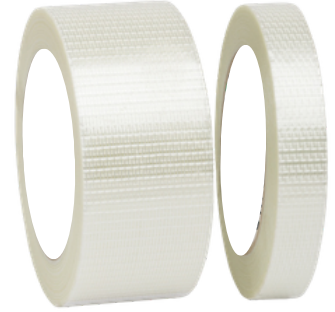


**NASTRO ADESIVO HOT MELT RINFORZATO TRAMATO**
**DESCRIZIONE PRODOTTO**

Nastro adesivo hot melt, realizzato con una formulazione a base di gomme sintetiche e resine idrocarboniche senza l'uso di solventi. Grazie alle fibre di vetro posizionate in maniera longitudinale e trasversale lungo tutto il supporto e all'elevata adesività, si crea una fitta trama che resiste a carichi sostenuti e che lo rende il prodotto ideale per una chiusura ad alta tenuta di imballi molto pesanti.


**CARATTERISTICHE**


Svolgimento rumoroso



Supporto rinforzato



Super adesivo



Solvent free

**PRINCIPALI APPLICAZIONI**


Chiusura di imballi molto pesanti



Pallettizzazione



Assemblaggio di materiali, rinforzo generico, cinturaggio

**SUPPORTO**

POLIPROPILENE BOPP  
 TRAMATO CON FIBRE DI VETRO

**ADESIVO**

HOT-MELT

**COLORE**


TRASPARENTE

DATI TECNICI	Unità di misura	Valore	Metodo di test
Spessore supporto	µm	28	AFERA 5006
Spessore totale	µm	125	AFERA 5006
Adesione su acciaio	N/cm	7	AFERA 5001
Carico di rottura	N/cm	135	AFERA 5004
Allungamento longitudinale	%	10	AFERA 5004

**Informazioni tecniche, stoccaggio e uso del prodotto** Il prodotto deve essere utilizzato entro 12 mesi dalla data di consegna. Si consiglia di mantenere il materiale nei suoi imballi originali, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce diretta. La temperatura di stoccaggio deve essere compresa tra i 15 e i 30° C e l'umidità relativa tra il 40 e il 60%. Per temperature di stoccaggio diverse da quelle indicate, ricondizionare il prodotto ai livelli descritti sopra. I dati tecnici riportati nelle schede risultano dalla media delle analisi ottenute sulla normale produzione. L'invecchiamento può determinare la variazione di alcune caratteristiche tecniche ed estetiche del prodotto nei limiti di tempo sopraindicati senza che qualità e funzionalità del medesimo siano pregiudicate. I dati tecnici riportati sono da intendersi con tolleranza +/- 10% e potranno essere modificati in qualsiasi momento per necessità produttive o per aggiornamenti tecnici. Mapi srl. declina ogni responsabilità per danni diretti e per le conseguenze derivanti da un utilizzo improprio del prodotto. Si consiglia di verificare la conformità del prodotto in relazione alle specifiche condizioni di utilizzo.

Rev. 01/03/2023