

**NASTRO ADESIVO HOT MELT IN CARTA KRAFT AVANA RICICLABILE**
**DESCRIZIONE PRODOTTO**

Nastro da imballo hot melt con supporto in carta kraft liscia ad alto contenuto di cellulosa e adesivo solvent-free formulato con gomme sintetiche e resine idrocarboniche. L'elevata percentuale di materiale di origine naturale nel supporto rende il nastro adesivo riciclabile in classe C secondo il metodo ATICELCA® 501. Adatto per la chiusura di imballi pesanti con dispenser manuali o nastratrici automatiche.


**CARATTERISTICHE**


Svolgimento rumoroso



Formula *High Tack*



Riciclabile con carta e cartone

**PRINCIPALI APPLICAZIONI**


Chiusura di imballi pesanti



Per uso manuale/dispenser



Per nastratrici automatiche

**SUPPORTO**

CARTA KRAFT LISCIA AD ALTO CONTENUTO DI CELLULOSA

**VERSIONI DISPONIBILI**

J = jumbo

**COLORI**


AVANA

**ADESIVO**

HOT MELT

DATI TECNICI	Unità di misura	Valore	Metodo di test
Peso supporto	g/m <sup>2</sup>	70	AFERA 5006
Spessore totale	µm	115	AFERA 5006
Adesione su acciaio	N/cm	7	AFERA 5001
Carico di rottura	N/cm	85	AFERA 5004
Allungamento longitudinale	%	3	AFERA 5004

**Informazioni tecniche, stoccaggio e uso del prodotto**

Il prodotto deve essere utilizzato entro 6 mesi dalla data di consegna (3 mesi se jumbo). 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.

Fabo spa 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.00\_23/07/2025