



SCHEMA TECNICA – INTAGLIO & DECORAZIONE – TAPE POLIPROPILENE **HEX 930 MEDIUM TACK**

Film PP trasparente di 100 micron di spessore, ricoperto da un adesivo di gomma sensibile alla pressione. Destinato alla creazione e all'applicazione di kit (logo, lettere ritagliate con dimensioni ideali comprese tra 5 cm e 31 cm, ecc.).

CARATTERISTICHE DEL FILM:

	<u>Valori di riferimento</u>
• Spessore film + adesivo (µm):	100
• Resistenza alla trazione (N/25 mm):	66
• Allungamento a rottura (%):	> 100

PROPRIETÀ ADESIVE:

	<u>Valore di riferimento</u>
• Peel a 90° su acciaio (N/25 mm):	1,9

ADESIVO:

- Lattice di gomma naturale.

GUIDA PER L'UTENTE:

- Posa a secco raccomandata.
- Temperatura minima consigliata per la posa: +15 °C.
- Temperatura di esercizio: da +15 °C a +35 °C.
- Tape da utilizzare in caso di applicazioni di precisione, di sovrapposizioni e di film colorati, che siano calandrati o cast.
- Buona tenuta sul liner, grande trasparenza e riduzione dei canali d'aria.

STOCCAGGIO:

- Shelf life (prima della posa):

6 mesi se conservato non aperto nel suo imballaggio di origine, a una temperatura compresa tra 15 °C e 25 °C e tra il 30 % e il 70 % di umidità relativa.

NOTE:

La grande diversità dei supporti per applicazione e le continue innovazioni fanno sì che l'utente debba verificare l'attitudine del prodotto per l'applicazione cui intende destinarlo.

I metodi di misura delle norme citate sono serviti come base per l'elaborazione dei nostri propri metodi di misurazione e sono disponibili su richiesta. È possibile consultarci per ottenere le ultime istruzioni in vigore.

Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure regolarmente effettuate in laboratorio. Tuttavia, tutte le informazioni non costituiscono una garanzia intangibile. Il venditore declina ogni responsabilità per tutti i danni indiretti e potrà essere ritenuto responsabile solo per importi non eccedenti il valore dei suoi prodotti. Tutte le nostre specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Le schede tecniche sono aggiornate automaticamente sul nostro sito www.hexis-graphics.com.