



SCHEDA TECNICA - VINOLO DA INTAGLIO - TAPE POLIPROPILENE GOFRATO

HEX 905 HIGH TACK 110 µm

Film PP gofrato, di 110 micron di spessore, spalmato con un adesivo acrilico sensibile alla pressione.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

Valori medi

- Spessore (µm): 110

PROPRIETÀ ADESIVE:

Valori medi

- Aderenza (N/cm): 1,1
- Resistenza ai solventi: L'adesivo resiste alla maggior parte degli agenti chimici (alcol, benzine, acidi diluiti, oli, carburanti).

ADESIVO:

- Acrilico.
- Aderenza immediata, consente l'applicazione a umido.

GUIDA PER L'UTENTE:

- Temperatura minima raccomandata per la posa: +10 °C.
- Temperatura di esercizio: da +15 °C a +35 °C.
- Per ottenere migliori risultati, l'operazione di trasferimento deve avvenire preferibilmente in giornata, tra la posa del film di transfert e il trasferimento delle lettere.

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.

Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure regolarmente effettuate in laboratorio. Tuttavia, non costituiscono un fattore di 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 variazioni senza preavviso. Tutte le specifiche sono automaticamente aggiornate sul nostro sito www.hexis-graphics.com.