

37NE537

Nastro in resina specifico per stampa ad alta velocità (max 600 mm/s).
Questo nastro offre elevate prestazioni in termini di resistenza all'abrasione ed allo sfregamento.
Questo rappresenta la scelta migliore per la stampa ad alta velocità degli imballaggi flessibili.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Progettato con uno strato posteriore antistatico per proteggere la testina di stampa e prolungarne a durata.

Questo nastro in resina garantisce un elevato contrasto per ottimizzare la velocità di scansione dei barcode.

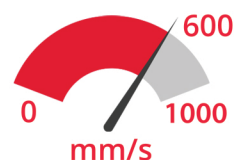
Ottima resistenza al graffio ed all'abrasione.

| | |
|-----------------------|-----------|
| Inchiostro | Resina |
| Back-coating | Silicone |
| Spessore del nastro | < 7 µm |
| Spessore del film PET | 4 µm |
| Lunghezza | 1000m |
| Altezza | 30mm 55mm |

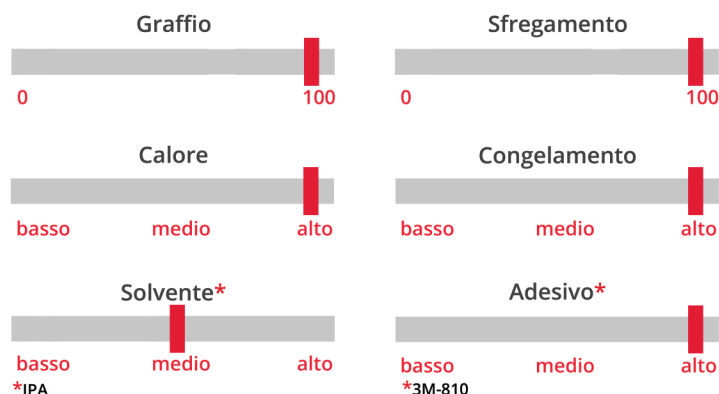
CAMPI DI APPLICAZIONE



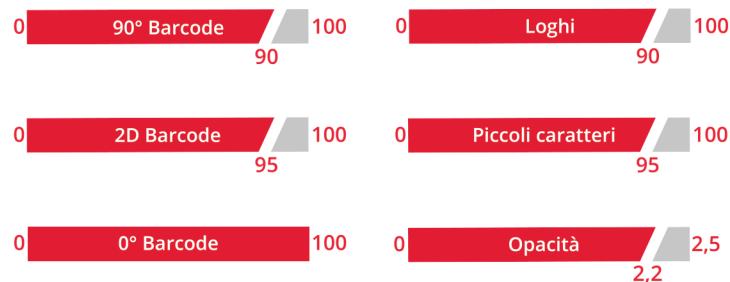
VELOCITÀ DI STAMPA



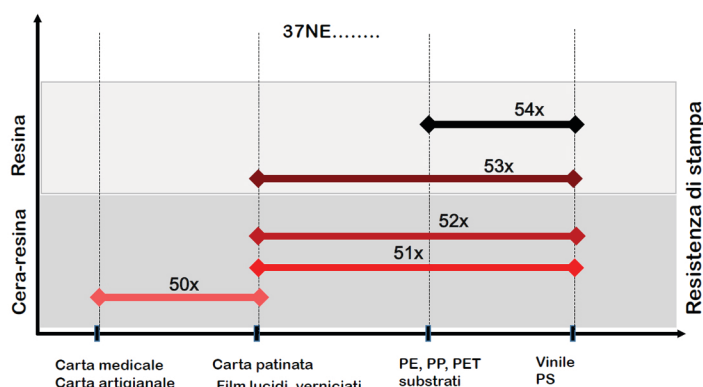
RESISTENZA DELLA STAMPA



QUALITÀ DI STAMPA



GAMMA NASTRI



CONFORMITÀ

REACH/SVHC Free:1907/2006/EC
RoHSII 2011/65/EU
California Proposition 65 (USA)
Food contact: 1935/2004/EC (ISEGA)
FDA (USA)
Halogen Free
Conflict mineral(EU)

STOCCAGGIO

12 Mesi raccomandati
20 - 80% di umidità tra 5 - 35°C