

# 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

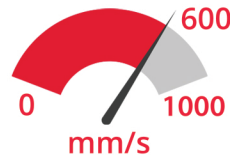
Progettato con uno strato posteriore antistatico per proteggere la testina di stampa e prolungarne a durata.  
 Questo nastro in resina garantisce un elevato contrasto per ottimizzare la velocità di scansione dei barcode.  
 Ottima resistenza al graffio ed allora sfregamento.

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

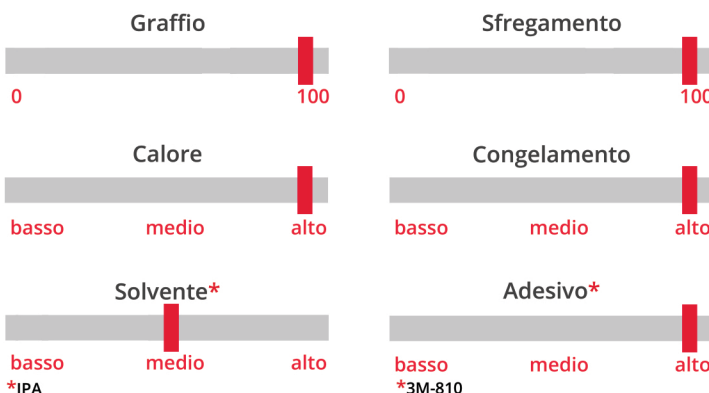
## CAMPI DI APPLICAZIONE



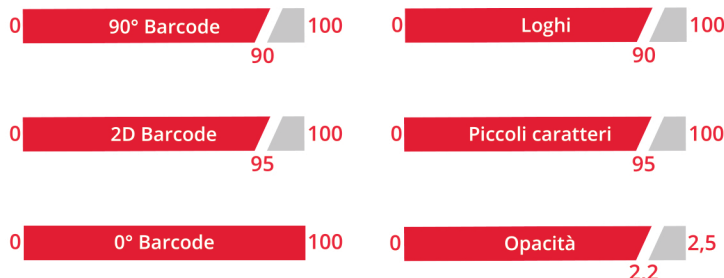
## VELOCITÀ DI STAMPA



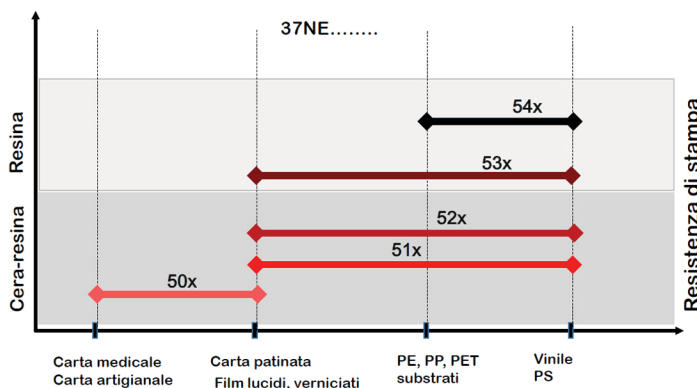
## RESISTENZA DELLA STAMPA



## 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