



Ribbon a Trasferimento Termico per Videojet® 9550

# Regular Grade

## Le caratteristiche dei ribbon Regular Grade

- Presentano un buon livello di sensibilità e di compatibilità con diversi substrati, come etichette (sia rivestite che non rivestite) e film plastici di numerosi tipi.
- Assicurano un'ottima qualità di stampa a velocità fino a 500 millimetri al secondo, con codici a barre nitidi a 90°.
- Garantiscono un'elevata resistenza a sbavature e abrasioni.

I ribbon Regular Grade di Videojet sono adatti alla stampa di codici a barre, testi, loghi, grafica, numeri di lotto e date in tempo reale, direttamente sulle etichette e sui materiali del packaging.

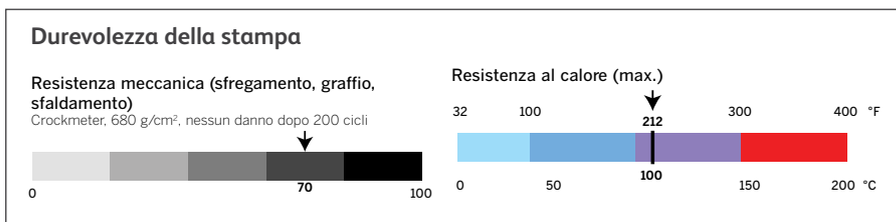
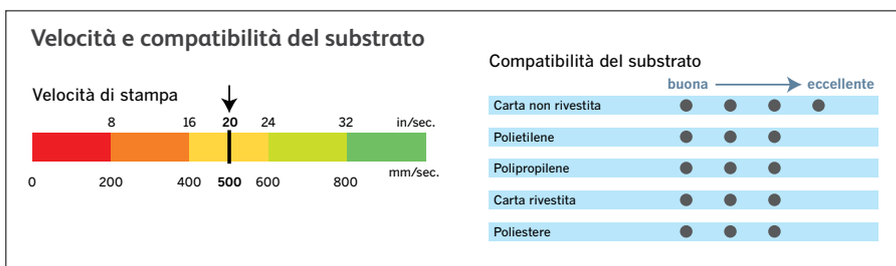
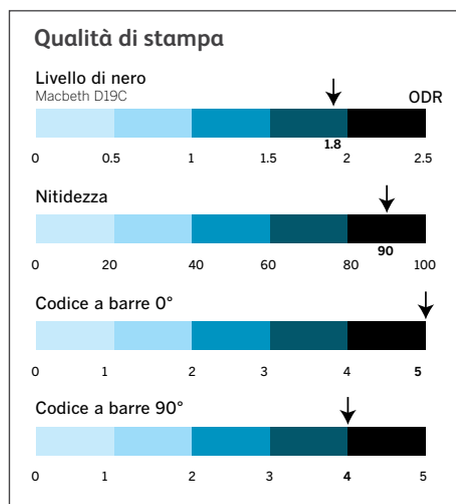
Questi ribbon mostrano eccellenti prestazioni in un'ampia gamma di applicazioni, come la stampa su imballaggi e scatole in cartone, pallet e pellicole termoretraibili.

Grazie all'innovativa tecnologia "backcoat" di cui sono dotati, tutti i ribbon di Videojet assicurano un'eccellente qualità della codifica e proteggono la testa di stampa, prolungandone la durata.

I ribbon Regular Grade, disponibili in varie lunghezze e larghezze, sono progettati per esprimere performance ottimali sulla gamma di Etichettatrici "Stampa e Applica" (LPA) Videojet® 9550.



## Performance e caratteristiche



Valutazione delle prestazioni osservate nel ribbon Regular Grade con recettori e impostazioni della stampante ottimizzati.

# Regular Grade

Ribbon a Trasferimento Termico per Videojet® 9550

## Specifiche

### Film in PET

Spessore: 4,5 µm

### Rivestimento posteriore (backcoat)

A base di silicone con proprietà antistatiche. Coefficiente di frizione:  $Kd < 0,2$

### Resistenza agli strappi

$> 220 \text{ N/mm}^2$

### Inchiostro

Miscela cera/resina

### Punto di fusione

65 °C (149 °F)

### Spessore

$< 8 \mu\text{m}$  (nero)

### Velocità massima di stampa

500 mm/sec. (20 in/sec.)

### Conservazione

12 mesi, 5-35 °C (40-95 °F); 20-80% di umidità relativa (RH)

### Colori disponibili

- (K) Nero

### Larghezze disponibili

55 mm, 76 mm, 110 mm e 162 mm

## Certificazioni e omologazioni

### Metalli pesanti

Questo ribbon è conforme alla Direttiva CE 95/638.

### RoHS/WEEE

I ribbon di Videojet sono conformi alle Direttive CE 2002/95 e 2002/96.

### REACH

Questo ribbon è conforme ai requisiti REACH. I ribbon di Videojet non contengono sostanze pericolose (SVHC).

### CP65

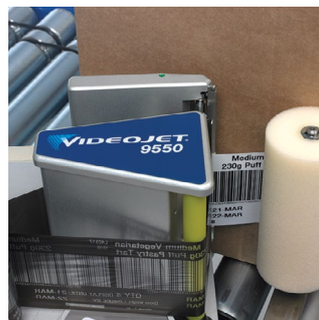
Questo ribbon è privo delle sostanze elencate nella California Proposition 65.

### 1935/2004/CE

Il ribbon Regular Grade è conforme alla Direttiva Europea 1935/2004/CE.

### Alogeni

Questo ribbon è privo di alogeni.



Telefono: **+39 02 55376811**

E-mail: **info.italia@videojet.com**

o visita il sito **www.videojet.it**

Videojet Italia srl

Via XXV Aprile, 66/C

20068 Peschiera Borromeo (MI)

© 2020 Videojet Technologies Inc. — Tutti i diritti riservati.

Videojet Technologies Inc. persegue il miglioramento continuo dei propri prodotti e servizi. Videojet si riserva pertanto il diritto di modificare il progetto e/o le specifiche tecniche senza preavviso.

Codice SL000626  
ss-ribbon-regular-grade-it-1120

 **VIDEOJET**