



Ribbon per il Trasferimento Termico (TTO)

Wash-resistant

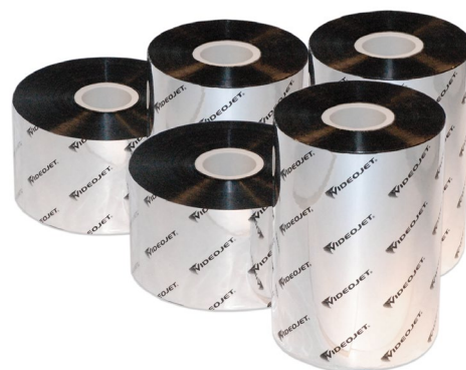
Le caratteristiche dei ribbon Wash-resistant

- Sono stati progettati per garantire una straordinaria aderenza su etichette e materiali tessili, resistendo ai lavaggi e alla pulizia a secco.
- Assicurano inoltre un'eccellente resistenza all'acqua, ai solventi, alla luce e al calore.
- Si caratterizzano per una nitidezza di stampa superiore.

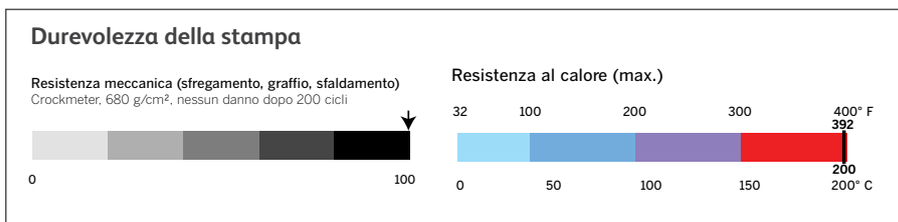
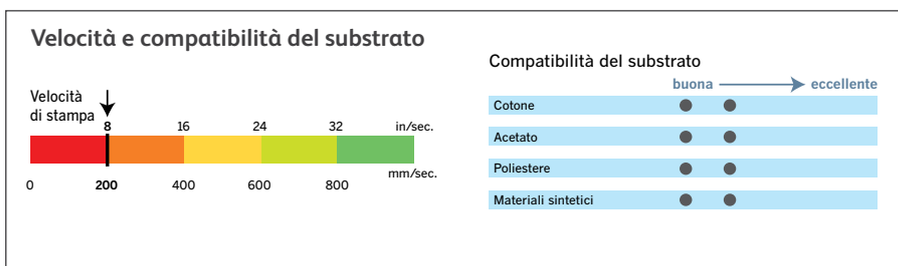
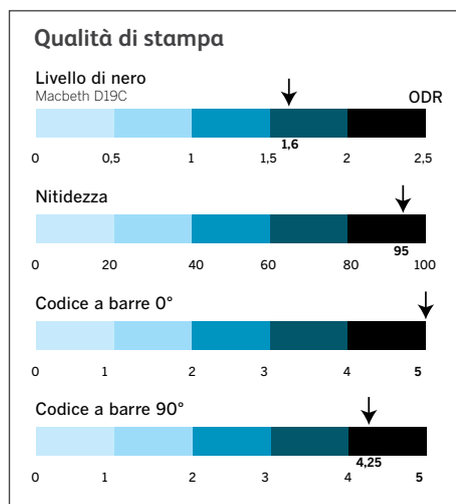
I ribbon Wash-resistant di Videojet sono adatti alla stampa di codici a barre, testi, loghi, grafica, numeri di lotto e date in tempo reale, direttamente sui materiali del packaging. Vengono spesso scelti per stampare su foil metallizzati, etichette lucide e altri materiali complessi da codificare, specialmente quando è fondamentale garantire alti livelli di aderenza o di resistenza ai solventi.

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 Wash-resistant, disponibili in varie lunghezze e larghezze, sono progettati per esprimere performance ottimali sulla gamma di stampanti a Trasferimento Termico Videojet® Serie 6200 e Serie DataFlex®.



Performance e caratteristiche



Valutazione delle prestazioni osservate nel ribbon Wash-resistant con recettori e impostazioni della stampante ottimizzati.

Wash-resistant

Ribbon per il Trasferimento Termico (TTO)

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

$> 300 \text{ N/mm}^2$ (MD)

Inchiostro

Miscela di resine

Punto di fusione

85° C (185° F)

Spessore

$< 8 \text{ µm}$ (nero)

Velocità massima di stampa

800 mm/sec. (32 in/sec.)

Conservazione

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

Colori disponibili

- (K) Nero

Certificazioni e omologazioni

Metalli pesanti

Questo ribbon è conforme alla Direttiva CE 95/638.

RoHS/WEEE

Questo ribbon è conforme alle Direttive CE 2002/95 e 2002/96.

REACH

Questo ribbon è conforme ai requisiti REACH. Non contiene sostanze pericolose (SVHC).

TSCA/CP65

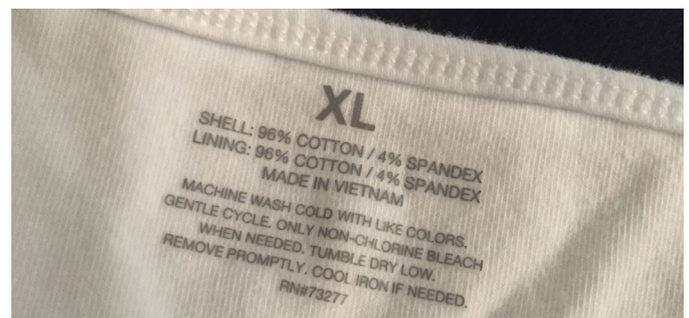
Questo ribbon è privo delle sostanze elencate nella TSCA e nella California Proposition 65, ad eccezione del nero di carbone.

Contatto con alimenti

Il ribbon Wash-resistant 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)

© 2019 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.

ss-ribbon-wash-resistant-it-0819

 **VIDEOJET**