



Rubans de transfert thermique

Grande longueur

Rubans Grande longueur Videojet

- Excellentes sensibilité et compatibilité avec divers supports, tels que les papiers couchés, les films métallisés et les polyfilms
- Excellente qualité d'impression à des vitesses élevées ; codes-barres nets à 90°
- Très bonne résistance au maculage et à l'abrasion
- Augmentation de la disponibilité sans sacrifier les performances d'impression.

Disponibles dans des longueurs allant jusqu'à 1 200 mètres, ces rubans permettent de prolonger les temps de fonctionnement et de réduire les changements de ruban.

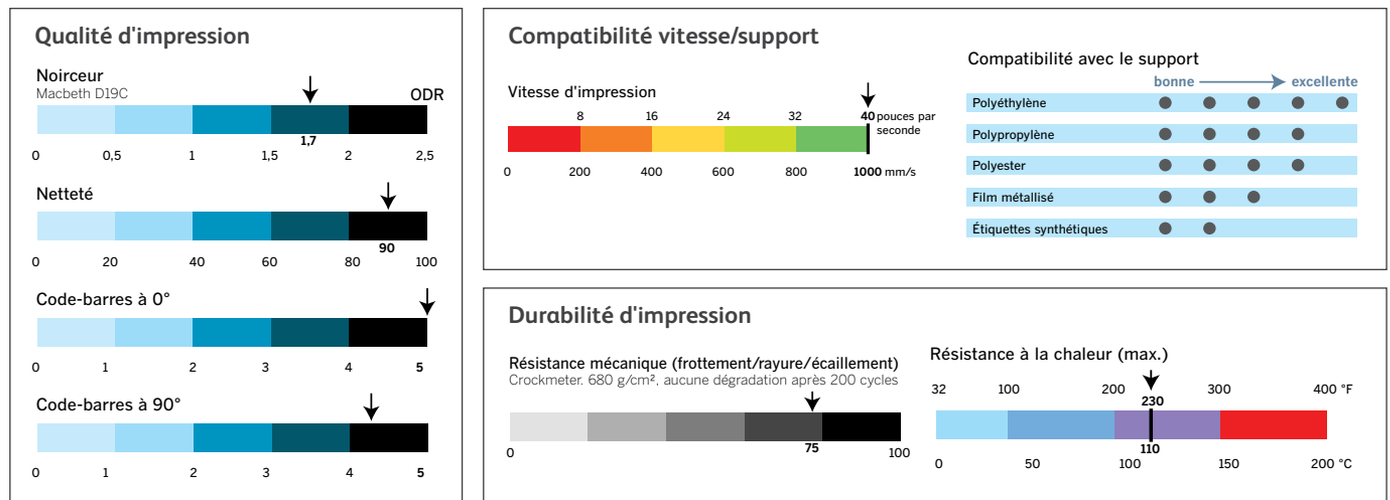
Les rubans Grande longueur de Videojet offrent d'excellentes performances dans une multitude d'applications telles que les en-cas emballés, les légumes frais et surgelés, les barres et les bouteilles avec manchons rétractables.

Intégrant une technologie d'enduction avancée, tous les rubans de Videojet garantissent une excellente qualité d'impression et prolongent la durée de vie de la tête d'impression.

Les rubans Grande longueur, disponibles en plusieurs longueurs et largeurs, ont été conçus pour fournir des performances optimales sur les imprimantes à transfert thermique Videojet® Série 6X00 et DataFlex®.



Caractéristiques de performance



Évaluation par Videojet des performances observées du ruban Grande longueur avec optimisation de la configuration et des récepteurs de l'imprimante.

Grande longueur

Rubans de transfert thermique

Spécifications

Film en PET

Épaisseur : 4,0 µm

Enduction

À base de silicium, avec propriétés antistatiques. Coefficient de frottement : $Kd < 0,2$

Résistance aux déchirures

$> 240 \text{ N/mm}^2$ (MD)

Encre

Mélange cire/résine

Température de fusion

85 °C (185 °F)

Épaisseur

(Noir) : $< 8 \text{ µm}$

Vitesse d'impression maximale

1 000 mm/s

Stockage

12 mois, 5-35 °C (40-95 °F) ; 20-80 % d'humidité relative

Couleurs disponibles

- (K) Noir

Certifications et homologations

Métaux lourds

Ce ruban est conforme à la directive CE 95/638.

RoHS/DEEE

Les rubans Videojet sont conformes aux directives CE n° 2002/95 et 2002/96

REACH

Ce ruban est conforme aux exigences REACH. Les rubans de Videojet ne contiennent aucune substance extrêmement préoccupante (SVHC).

CP65

Ce ruban ne contient aucune substance figurant sur la liste California Proposition 65

Contact avec des denrées alimentaires

Ce ruban est conforme à la directive européenne 1935/2004/CE

Halogène

Ce ruban est exempt d'halogènes



Appelez-nous : **0810 442 800**
(prix d'un appel local)
E-mail marquage@videojet.fr
ou rendez-vous sur le site www.videojet.fr

Videojet Technologies SAS
ZA Courtaboef / 16 av. du Québec / Bât. Lys
91140 Villebon Sur Yvette / France

© 2019 Videojet Technologies SAS — Tous droits réservés.

Videojet Technologies s'est fixé comme politique de toujours améliorer ses produits. Nous nous réservons le droit de modifier la conception et/ou les spécifications de nos produits sans préavis.

Réf. SL000552
ss-ribbon-longlength-fr-0819

 **VIDEOJET**®