

Thermo transferlinten

Ruwe textuur

Videojet linten met ruwe textuur

- Uitstekende gevoeligheid en compatibiliteit met ruwe materialen zoals niet-gecoat papier, labels en Tyvek®
- Uitstekende printkwaliteit bij hoge snelheden; scherpe barcodes bij 90°
- Uitstekend bestand tegen vegen en slijtage
- Uitstekend bestand tegen licht

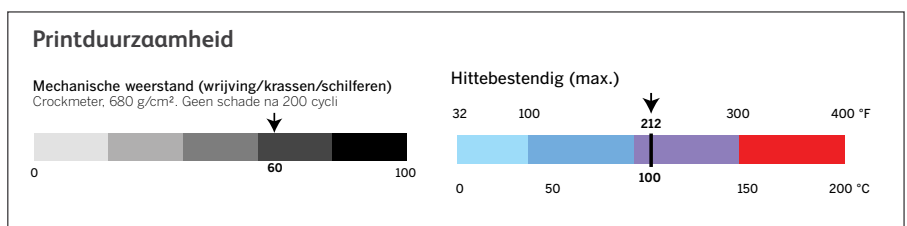
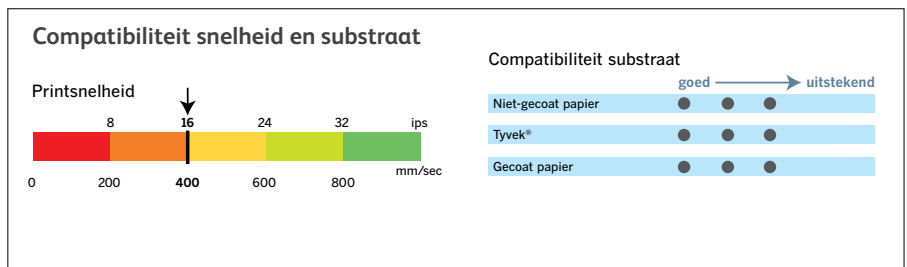
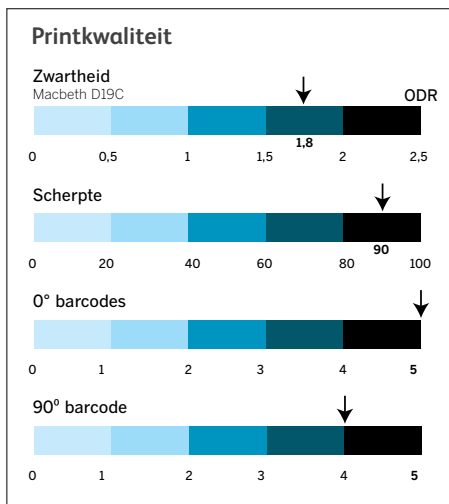
Kies linten voor hoge temperatuur om barcodes, logo's, tekst, afbeeldingen, batchnummers en real-time data rechtstreeks op verpakkingsmaterialen te printen.

Alle linten van Videojet zijn uitgerust met de geavanceerde backcoatingtechnologie die uitstekende printkwaliteit en lange levensduur van de printkop garandeert.

Videojet linten voor ruwe textuur zijn verkrijgbaar in een breedte van 55 mm bij 1000 meter en zijn ontworpen voor optimale prestaties in de Videojet® DataFlex®-lijnen van Thermo Transfer Overprinters.



Kenmerken prestatie



Evaluatie van Videojet van waargenomen prestaties van het lint voor ruwe textuur met optimale printerinstelling en -receptoren.

Ruwe textuur

Thermo transferlinten

Specificaties

PET-folie

Dikte: 4,5 µm

Backcoating

Gebaseerd op siliconen met anti-statische eigenschappen. Fricctie-coëfficiënt: $K_d < 0,2$

Inkt

Was/hars mengsel

Smeltpunt

80 °C (176 °F)

Dikte

(Zwart): $< 8 \mu\text{m}$

Maximale printsnelheid

400 mm/sec (16 inch/sec)

Opslag

12 maanden, 5-35 °C (40-95 °F); 20-80% relatieve vochtigheid

Verkrijgbare kleuren

- (K) Zwart

Certificaten en goedkeuringen

Zware metalen

Dit lint voldoet aan EC 95/638

RoHS/WEEE

Dit lint voldoet aan de EC-richtlijnen 2002/95 en 2002/96

BEREIK

Dit lint voldoet aan REACH-vereisten. Het bevat geen SVHC's (zeer ernstige zorgstoffen).

CP65

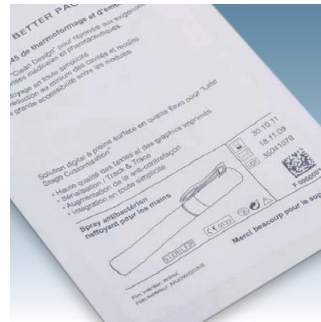
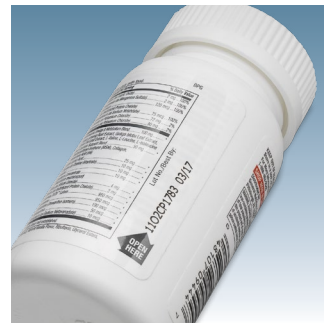
Dit lint bevat geen stoffen die zijn opgenomen in de California Proposition 65-lijsten.

Contact met voedingsmiddelen

Dit lint voldoet aan de Europese richtlijn 1935/2004/EC.

Halogeen

Dit lint bevat geen halogeen



Bel **0345-636 522**

of stuur een e-mail naar **info.nl@videojet.com**

of ga naar **www.videojet.nl**

Videojet Technologies B.V.

Technieweg 26

4143 HV Leerdam

Nederland

© 2017 Videojet Technologies B.V. — Alle rechten voorbehouden.

Het beleid van Videojet Technologies B.V. is gebaseerd op continue productverbetering. Wij behouden ons het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving tussentijdse aanpassingen en specificatiewijzigingen door te voeren. Tyvek is een gedeponeerd handelsmerk van E. I. du Pont de Nemours and Company.

ss-ribbon-rough-texture-nl-1217

VIDEOJET