



Bånd for termisk overføring

Resin

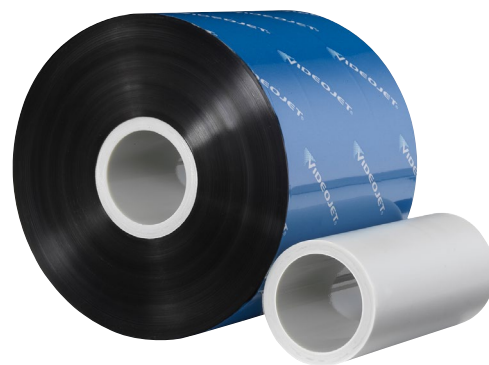
Videojet Resin-bånd

- Designet for å gi overlegen vedheft på en rekke underlag: økt motstand mot flekker, slitasje og avskalling
- Meget god ytelse på oljete bruksområder
- Glimrende bestandighet mot lys og varme
- Overlegen trykkskarphet

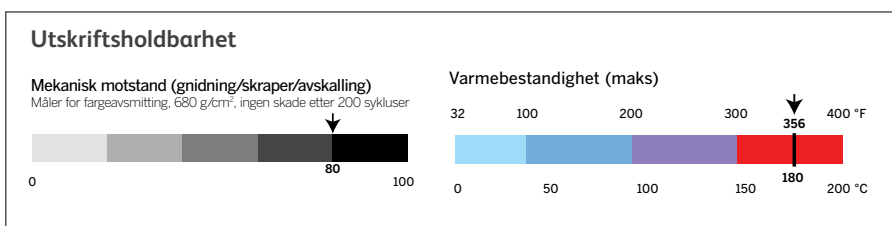
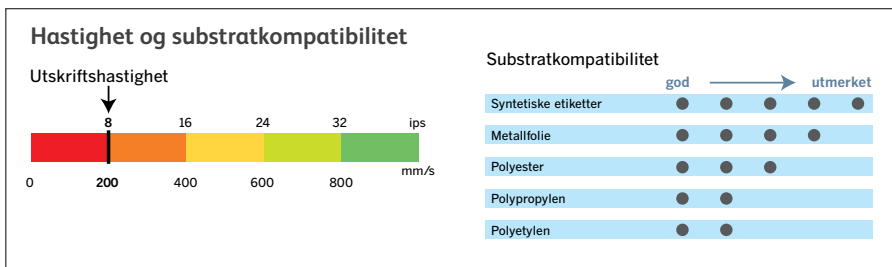
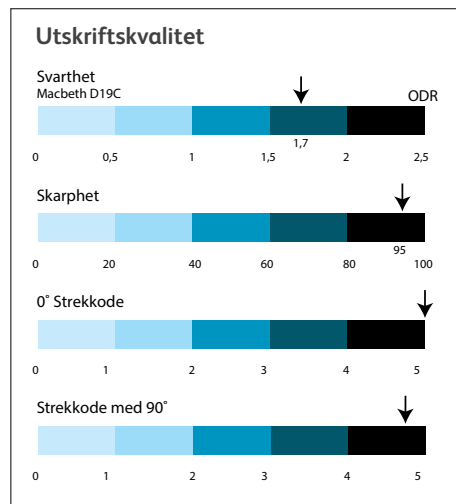
Velg resinbånd for å trykke strekkoder, logoer, tekst, grafikk, partinummer og sanntidsdatoer direkte på emballasjefilm. Det brukes ofte til trykk på metallfolier, glatte etiketter og andre materialer som er vanskelige å trykke på eller når vedheft er særdeles viktig.

Med avansert bakbeleggteknologi bidrar alle Videojet-bånd til å sikre utmerket trykkkvalitetog utvidet skrivehodelevetid.

Videojet Premium-bånd, tilgjengelig i forskjellige lengder og bredder, er designet for optimal ytelse i Videojet® 6X00- og DataFlex®-serien av folieskrivere.



Ytelsesegenskaper



Videojet-evaluering av observerte ytelser til resinbånd med optimalisert skriverinnstilling og -reseptorer.

Resin

Bånd for termisk overføring

Spesifikasjoner

PET-film

Tykkelse: 4,5 µm

Bakbelegg

Silikonbasert med antistatiske egenskaper. Friksjonsfaktor: Kd < 0,2

Rivemotstand

> 300 N/mm² (MD)

Blekk

Resinblanding

Smeltepunkt

80 °C

Tykkelse

(Svart): < 9 µm

Oppbevaring

12 måneder, 5–35 °C, 20–80 % relativ fuktighet

Tilgjengelige farger

- (K) Svart

Sertifiseringer og godkjenninger

Tungmetaller

Dette båndet samsvarer med det europeiske direktivet 94/62/EC

RoHS

Dette båndet samsvarer med de europeiske direktivene 2011/65/EU og (EU) 2015/863

REACH

Dette båndet samsvarer med REACH-kravene. Videojet-bånd inneholder ikke SVHC-stoffer (Substances of Very High Concern – stoffer som gir grunn til stor bekymring).

TSCA/CP65

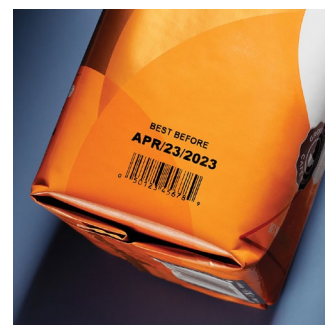
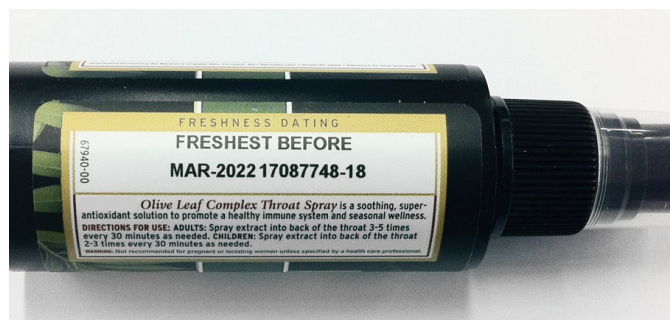
Dette båndet er fritt for stoffene som er oppført i TSCA- og California Proposition 65-listene

Matkontakt

Dette båndet samsvarer med det europeiske direktivet 1935/2004/EC

Halogen

Dette båndet er halogenfritt



Ring **+47 32 99 42 00**

Send e-post til **post.no@videojet.com**

eller gå til **www.videojet.no**

Videojet Technologies Norway

Klinestadmoen 4,

3241 Sandefjord

© 2022 Videojet Technologies Inc. — Med enerett.

Retningslinjene til Videojet Technologies Norway fokuserer på kontinuerlig produktforbedring. Vi forbeholder oss retten til å forandre design og/eller spesifikasjoner uten varsel.

Delenr. SL000709
ss-ribbon-resin-nb-no-0222

