



1000 Line-blekk

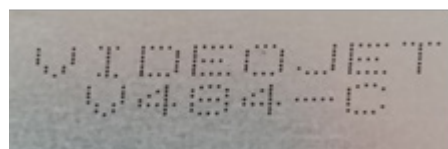
V484-C

Beskrivelse

V484-C er et svart ugjennomsiktig blekk kvalifisert for Videojet 1710 blekkstråleskrivere (CIJ). Dette blekket er kjemisk identisk og funksjonelt tilsvarende Videojet16-2000 svart CIJ-blekk. 16-2000-blekket har blitt godkjent og oppført innenfor en rekke merkingsspesifikasjoner innen luft- og romfart og brukes av mange leverandører og produsenter i denne bransjen.

Hovedfordeler

- Kvalifisert til å kjøre i Videojet 1710 CIJ-skrivere
- Samme lysfasthet som Videojet 16-2000-blekket
- Samme adhesjonsegenskaper som 16-2000
- Samme kjemiske sammensetning som 16-2000
- Samme klare bestrøkbestandighet som 16-2000
- Kaustisk fjernbart



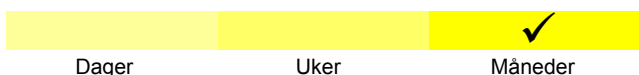
Hovedbruksområder

V484-C-blekk er ideelt for ugjennomsiktighet, lysfasthet og IR-lesbarhet, med god adhesjon og der det er behov for MEK-fritt blekk. Dette blekket er også egnet for andre universale substrater, inkludert metall, papir, tre, keramikk og glass.

Adhesjon



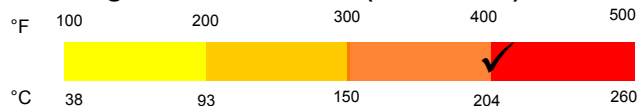
Bestandighet mot lys



Tørketid (sekunder)



Bestandighet mot tørr varme (maksimum)



Kjemisk bestandighet



V484-C

1000 Line-blekk

Spesifikasjoner

Produkt	Produkttype	Farge	Løsemiddeltype	Beholderstørrelse	Hyllelevetid
V484-C	Blekk	Svart	Metanol/vann	600 ml (-C)	18 måneder*
V724-D	Etterfyllingsvæske	Fargeløs til lys gul	Metanol/vann	750 ml (-D)	24 måneder*
V911-Q	Rengjøringsvæske	Fargeløs til lys gul	Metanol/vann	1 liter (-Q)	30 måneder*

Oppbevaring

*Oppbevares mellom 2 °C og 35 °C.

Skriverparametere

Kvalifiserte modeller	Driftstemperatur	Luftfuktighet ved drift	Dysekompatibilitet
1710	13–45 °C	10–90 %	60 µm, 70 µm

Sertifiseringer og godkjenninger

Tungmetaller

V484-C-blekket oppfyller kravene i lovgivning som følger CONEG-modellen, deriblant 94/62/EF

RoHs/WEEE

V484-C-blekket oppfyller kravene i RoHS 2-direktiv 2011/65/EU og direktiv (EU) 2015/863

REKKEVIDDE

V484-C-blekket er i samsvar med EU-regulering (EF) nr. 1907/2006, og inneholder ikke SVHC-stoffer (Substances of Very High Concern).

Halogen

V484-C er i samsvar med IECs definisjon av halogenfritt:

- Mindre enn 900 ppm klor
- Mindre enn 900 ppm brom
- Mindre enn 1500 ppm klor + brom totalt

Matemballasje

V484-C-blekket kan brukes på matemballasje på den siden som ikke er i kontakt med maten. Emballasjen må fungere som en barriere mellom blekket og maten. Når blekket brukes på denne måten, overholdes 21 CFR 170.3(e)(1), regulering (EF) nr. 10/2011 og regulering (EF) nr. 2023/2006.

Annet

- V484-C-blekk inneholder ikke materialer som USAs FDA, Canadas CFIA og/eller EUs EFIC har identifisert som hovedallergener
- V484-C-blekk bruker ikke dyrebaserte råmaterialer
- V484-C-blekk har ikke tilsatt organismer – verken genetisk modifiserte eller andre

Call **+47 56 99 96 18**

Email **post.no@videojet.com**

Or visit **www.videojet.no**

Videojet Technologies Norway
Klinestadmoen 4,
3241 Sandefjord

© 2020 Videojet Technologies Norway. – Med enerett.
I Videojet Technologies Inc. jobber vi hele tiden med å forbedre produktene våre ytterligere. Vi forbeholder oss derfor retten til å forandre design og/eller spesifikasjoner uten varsel.

