

# OHJEITA TIEDOSTOJEN VALMISTELEMISEEN:

Usein asiakkaan materiaali ei suoraan sovellu painotuotantoon, vaan se vaatii muokkaamista. Tarkista ennen aineiston lähettämistä seuraavien vaatimusten täyttyminen:

## YLEISOHJEET

Tekstien ja vektorigrafiikan valmistukseen täytyy käyttää vain vektoriohjelmia, ei Photoshopia.

Tekstit ja logot sijoitetaan vähintään 3–5 mm etäisyyteen leikkausviivasta, muuten kohteita saatetaan joutua ”leikkaamaan“.

## KOKO JA LEIKKAUSVARAT

Lähtötiedoston alkuperäiseen kokoon lisätään vähintään joka reunaan 3 mm leikkausvara (bleed). Leikkausvaroilla varmistetaan, ettei valkoisia reunoja tule. Esimerkiksi jos esitteen koko on 100 x 60 mm, on tiedoston koon oltava 106 x 66 mm.

## KUVAT JA VÄRIT

Kaikkien värien on oltava CMYK-muodossa. Kuvat 300 dpi -resoluutioisina EPS-, TIFF- tai JPG-formaatissa (suurkuvatulostuksessa 150 dpi), Adobe ohjelmissa voi käyttää myös psd- ja ai-tiedostoja. Kaikki kuvat määritellään CMYK-prosessiväreinä. Värien kokonaistiheys C+M+Y+K ei saa olla yli 270 %, koska muuten maali ei kuivu painosivulla. Yli 3–5 cm<sup>2</sup> kohteissa syvän mustan värin saavuttamiseen voidaan väreille antaa seuraavat parametrit: c40 m40 y40 k100. RGB-CMYK-muunnoksessa käytetään suhteellista (relative) näköistystapaa.

## FONTIT

Kaikki fontit täytyy muuttaa vektoreiksi/"curve"-muotoon, eli malli ei saa sisältää fontteja. Mikäli käytetään erikoisfontteja tai jos niitä on käytettävä tulevaisuudessa (nimien vaihtaminen käyntikorteissa tms.), pyydämme liittämään fontit tiedostoon. Vältä TrueType-fontteja. Fontit on sisällytettävä suljettuihin tiedostoihin tai lähetettävä dokumentin mukana.

## LINJAPAKSUUDET

Pienin suositeltu linjapaksuus on 0.25 pistettä. Negalinjoissa pienin suositeltu linjapaksuus on 1 piste. Älä käytä linjamäärityksissä hiusviivaa (hairline). Älä käytä ohuita linjoja monivärisinä tai rasteroituina.

## PAINOVALMIN AINEISTON VAATIMUKSET:

Leikkausvarat (bleed) + 3 mm jokaiselle reunalle

Suosittelava tiedostomuoto: PDF

PDF-versio PDF/X-1a:2001

Mittasuhteet 1:1 (paperien standardikoot)

Resoluutio vähintään 300 dpi (offset/digipaino)

Resoluutio vähintään 150 dpi (suurkuvatulostus)

Tekstit konvertoitu vektoreiksi

Värit CMYK-muodossa

Moduleista tulee vektorimuodossa aina parempi lopputulos kuin bitmap-tiedostosta

Sopivat tiedostomuodot: PDF, PSD, TIFF, EPS, AI



**24 H**  
on-line  
tilaus



**Laadukas**  
materiaali



**Ilmainen**  
toimitus



**Edullinen**  
hinta