

850

MALLIKUVA



Ekologinen  
painotalo.

www.plusprint.fi

Jos halutaan että informaatiopinta ulottuu "rungon sisään" niin tulostusalasta on hyvä tehdä n 850x2050mm. Loppuosa voi olla valkoinen tms.

2000 (näkyvä ala)

200

## ROLLUP 85X200

- tiedoston koko 850x2200mm  
*HUOM! Näkyvä ala 850x2000mm, loppuosa 200mm menee rungon sisään.*
- ei leikkuumerkkejä
- ei bleedejä
- fontit konvertoitu poluiksi
- CMYK-profiili
- painokelpoinen PDF-tiedosto

### Ohjeistus:

1. Tee sivupohja jonka koko on 850x2200mm
  - ei bleedejä
2. Valmista informaatiopinta kokoon 850x2050mm  
*HUOM! näkyvä ala on 850x2000mm. Varmista että aineistossa mitään tärkeää ei tule liian alas ettei asemointi mene liian lähelle runkoa.*
3. Tee kuvat CMYK-profiiliin
4. Konvertoi fontit poluiksi
5. Valmista painokelpoinen PDF
- 5.1. Suosituksena valitse PDF:n valintaikkunasta

Tuloste/Output-kohdasta seuraavasti:

Tuloste	
Väri	
Värimuunnos:	Ei värimuunnosta
Kohde:	Ei käytössä
Profiilin sisällytyskäytäntö:	Sisällytä nimeäidyt lähdeprofiilit

- 5.2. Paino PDF:n valmistuksen yhteydessä
  - EI LEIKKUUMERKKEJÄ
  - EI BLEEDEJÄ