

# HP Artist mattapintainen kangas, 380 g/m<sup>2</sup>



**HP Artist Matte Canvas on ihanteellinen valinta, kun halutaan tulostaa korkealaatuisia taidejäljennöksiä ja valokuvia edullisesti. Tässä keskikarkeassa öljyvärrikankaassa on kirkkaan valkoinen mattapinta.**

- HP Artist Matte Canvas -kankaan kirkkaan valkoinen mattapinta tuottaa erinomaisen kuvan laadun ja luonnolliset värit edulliseen hintaan.
- HP Artist Matte Canvas -kankaalla on erinomainen suorituskyky ja vaikuttava käsittelyn- ja kosteudenkestävyys.
- Kestävät tulosteet ja erinomainen kuvan säilyvyys käytettäessä HP Vivera -musteita.

Sopii erityisesti taiteilijoille, ammattivalokuvaajille, taidejäljentämöille ja grafiikkaa painaville kirjapainoille, jotka tarvitsevat edullista mutta korkealaatuaista tulostusmateriaalia.

# HP Artist mattapintainen kangas, 380 g/m<sup>2</sup>

## Yhteensopivuus

Tietoja yhteensopivuudesta saat uusimmasta suurikokoisten tarvikkeiden yhteensopivuustaulukosta, joka on osoitteessa

[www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies)

Saat uusimmat ICC- ja tulostusmateriaaliprofiilit osoitteesta [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies) (napsauta linkkiä ICC profiles ja valitse tulostimesi). Jos sinulla on muu kuin Post Script -tulostin, ota yhteyttä RIP-toimittajaasi.

<b>Paino</b>	380 g/m <sup>2</sup> ISO 536 -testausmenetelmän mukaan															
<b>Paksuus</b>	18 mikrometriä / 457 mikronia ISO 534 -testausmenetelmän mukaan															
<b>Opasiteetti</b>	Yli 98 % TAPPI T-425 -testausmenetelmän mukaan															
<b>Kirkkaus</b>	92 % TAPPI T-452 -testausmenetelmän mukaan															
<b>Valkoisuus</b>	120 CIE Ganz 82 -testausmenetelmän mukaan															
<b>Laminointi</b>	Kyllä (neste; vesipohjaiset laminaatit)															
<b>Asennus</b>	Liimakiinnitys kuitulevylle Daige Maxit -järjestelmän avulla															
<b>Lopeta</b>	Matta															
<b>Käyttölämpötila</b>	15–30 °C															
<b>Käyttökosteus</b>	30–70 %:n suhteellinen kosteus															
<b>Vedenkestävyys</b>	Tämä tuote on vettä hylkivä käytettäessä HP:n pigmenttimusteita															
<b>Kuivumisaika</b>	Kuivuu nopeasti (kosketuksen kestäväksi) lämpötila 23 °C, suhteellinen kosteus 50 %															
<b>Säilyvyysaika</b>	1 vuosi avaamattomassa alkuperäispakkauksessa															
<b>Säilytyslämpötila</b>	10–35 °C															
<b>Säilytyskosteus</b>	20–80 % suhteellinen kosteus															
<b>Valmistusmaa</b>	Valmistettu USA:ssa															
<b>Tilastiedot</b>	<table><thead><tr><th>Tuotenumero</th><th>Rullakoot</th><th>UPC-koodit</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q8704A</td><td>610 mm x 6,1 m</td><td>8 82780-49059 8</td></tr><tr><td>Q8705A</td><td>914 mm x 15,2 m</td><td>8 82780-49060 4</td></tr><tr><td>Q8706A</td><td>1 067 mm x 15,2 m</td><td>8 82780-49061 1</td></tr><tr><td>Q8707A</td><td>1 524 mm x 15,2 m</td><td>8 82780-49062 8</td></tr></tbody></table>	Tuotenumero	Rullakoot	UPC-koodit	Q8704A	610 mm x 6,1 m	8 82780-49059 8	Q8705A	914 mm x 15,2 m	8 82780-49060 4	Q8706A	1 067 mm x 15,2 m	8 82780-49061 1	Q8707A	1 524 mm x 15,2 m	8 82780-49062 8
Tuotenumero	Rullakoot	UPC-koodit														
Q8704A	610 mm x 6,1 m	8 82780-49059 8														
Q8705A	914 mm x 15,2 m	8 82780-49060 4														
Q8706A	1 067 mm x 15,2 m	8 82780-49061 1														
Q8707A	1 524 mm x 15,2 m	8 82780-49062 8														
<b>Takuu</b>	HP takaa, ettei sen valmistamassa suurokotulostusmateriaalissa ole valmistusvirheitä tai -vikoja, ja että se on suunniteltu estämään tukoksia tulostimissa oikein käytettynä. HP:n suurokotulostusmateriaaliin tyytymättömien käyttäjien on otettava yhteys HP-jälleenmyyjäänsä.															

© 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P. HP pidättää itselleen oikeuden muuttaa tämän asiakirjan sisältöä ilman ennakkoilmoitusta.

HP-tuotteiden ja -palvelujen ainoat takuut määrätään tuotteiden ja palvelujen mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätakuuksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.

Lisätietoja HP-suurokotulostusmateriaalista on osoitteessa  
<http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Julkaisupaikka Eurooppa, Lähi-itä, Afrikka 12/2006 4AA0-6590 FIE

