

HP:n valokuvalaatuinen yleispaperi, 195 g/m²



Tämä erittäin monikäyttöinen valokuvalaatuinen paperi soveltuu sekä sisä-että ulkokäyttöön, kun tarvitaan ylivoimaista kuvanlaatua. Materiaali parantaa tuottavuutta, sillä se kuivuu nopeasti. Se on vedenkestävää ilman laminointia.

- HP:n valokuvalaatuisen yleispaperin laatu haastaa monet valokuvapaperit, joten se soveltuu hienosti erilaisiin graafisiin esittelytarkoituksiin.
- HP:n valokuvalaatuisen yleispaperin käyttäminen on helppoa, joten tuottavuus paranee.

- HP:n valokuvalaatuinen yleispaperi on paperipohjainen materiaali, joka tuottaa eloisan valokuvamaisia tulosteita vaikuttavia esillepanoja varten minne tahansa.

Yrityskäyttäjille, kuten tulostuspalveluyrityksille, kopiointi- ja kylttiliikkeille, jotka haluavat erinomaista kuvanlaatua näyttäviin kyltteihin ja esittelyihin.

HP:n valokuvalaatuinen yleispaperi, 195 g/m²

Yhteensopivuus

Tietoja yhteensopivuudesta saat uusimmasta suurikokoisten tarvikkeiden yhteensopivuustaulukosta, joka on osoitteessa www.hp.com/go/designjet/supplies

Saat uusimmat ICC- ja tulostusmateriaaliprofiilit osoitteesta 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.

Valkoisuus	195 g/m ² ISO 536-testausmenetelmän mukaan									
Paino	215 mikronia ISO 534-testausmenetelmän mukaan									
Tulostusmateriaalin paksuus	Yli 98% DIN 53146-testausmenetelmän mukaan									
Opasiteetti	Yli 92% X-Rite 938-testausmenetelmän mukaan									
Tulostusmateriaalin kirkkaus	Yli 98 CIE Ganz 82-testausmenetelmän mukaan									
Tulostusmateriaalin laminointitarve	Kylmälaminointi. Voidaan laminoida kaupallisesti saatavilla paineen tunnustavilla laminointikalvoilla. HP:n sivustossa on lisätietoja laminointiyhteistyöyrityksistä: www.hp.com/go/designjet/supplies									
Kiinnitysmahdollisuudet	Ulkomainoskäyttö edellyttää liimaa									
Tulostusmateriaalin pinnoite	Puolikiiltävä									
Repimislujuus	Yli 22,4 N ASTM D1004-testausmenetelmän mukaan									
Käyttölämpötilä	15–30° C									
Käyttökosteus	20–70% suhteellinen kosteus									
Valonkestävyys (sisällä kotona tai toimistossa), UV-muste	Yli vuosi pigmenttipohjaisella Eco Solvent-musteella									
Tulostusmateriaalin vedenkestävyys	Delta OD vähemmän kuin 0,05									
Tulostusmateriaalin kuivumisaika	20 minuuttia (lämpötilä 23° C, suhteellinen kosteus 50%)									
Käyttöaika	2 vuotta avaamattomassa alkuperäispakkauksessa									
Säilytyslämpötilä	15–30° C									
Varastointikosteus	20–70% suhteellinen kosteus									
Valmistusmaa	Valmistettu Saksassa									
Tilastiedot	<table><thead><tr><th>Tuotenumero</th><th>rullakoko</th><th>UPC-numero</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q8686AE</td><td>914 mm x 45,7 m</td><td>8 82780-36565 0</td></tr><tr><td>Q8687AE</td><td>372 mm x 45,7 m</td><td>8 82780-36566 7</td></tr></tbody></table>	Tuotenumero	rullakoko	UPC-numero	Q8686AE	914 mm x 45,7 m	8 82780-36565 0	Q8687AE	372 mm x 45,7 m	8 82780-36566 7
Tuotenumero	rullakoko	UPC-numero								
Q8686AE	914 mm x 45,7 m	8 82780-36565 0								
Q8687AE	372 mm x 45,7 m	8 82780-36566 7								
Takuulauseke	HP takaa, ettei sen valmistamassa suurkokotulostusmateriaalissa ole valmistusvirheitä tai vikoja, ja että se on suunniteltu estämään tukoksia tulostimissa oikein käytettynä. HP:n suurkokotulostusmateriaaliin 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 takuut rajoittuvat kyseisten tuotteiden ja palvelujen mukana toimitettaviin nimenomaisiin takuulausekkeisiin. Tämä julkaisu ei sisällä minkäänlaista lisätakuuta. HP ei ole vastuussa julkaisussa mahdollisesti ilmenevistä teknisistä tai toimitusvirheistä eikä-puutteista.

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

