



HP Canvas papier, 180 gram is speciaal mat papier met een coating aan één zijde en een canvas structuur. Het is ontworpen voor hoogwaardige grafische kunsttoepassingen en geschikt voor de meest gangbare breedformaat inkjetprinters.

Dit hoogwaardige geschepte papier is ontworpen om door printservicebureaus en grafisch kunstenaars te worden gebruikt voor fotoprints met een hoge resolutie, portretten en kunstreproducties.

HP Canvas papier, 180 gr/m² produceert schitterende kleurreproducties. De printbare zijde is voorzien van een coating voor een uitzonderlijke scherpte en optimale kleurovergangen. De linnenstructuur geeft de afbeelding extra karakter.

HP Canvas papier, 180 gr/m² is ideaal voor economische kunstreproducties met een hoge resolutie en bedrijfsdocumenten.

HP Canvas papier, 180 gr/m² heeft een korte droogtijd van nog geen drie minuten voor full-colour inkjetprints. Dit ondoorschijnende papier met coating aan één zijde is compatibel met inkt op kleurstofbasis en UV inkt.

HP Canvas papier, 180 gr/m²

Compatibiliteit

Raadpleeg voor informatie over compatibiliteit de nieuwste grootformaat supplies wegwijzer op: www.hp.com/go/designjet/supplies

De nieuwste ICC/mediaprofielen zijn beschikbaar op: www.hp.com/go/designjet/supplies (klik op ICC-profielen en kies uw printer). Neem voor niet-PostScript printers contact op met uw externe RIP-vendor.

Productspecificaties

Gewicht	180 gr/m ² volgens ISO 536 testmethode									
Dikte	10,2 mil/260 micron volgens ISO 534 testmethode									
Ondoorschijnendheid	98% volgens TAPPI T-425 testmethode									
Witheid	110 volgens CIE Ganz 82 testmethode									
Laminering	Kan worden gelamineerd met commercieel verkrijgbare drukgevoelige film. Meer informatie over onze lamineerpartners is beschikbaar op HP's website: www.hp.com/go/designjet/supplies									
Voltooiën	Mat									
Temperatuur, in bedrijf	15 tot 35 °C									
Relatieve luchtvochtigheid, in bedrijf	20 tot 70% rel									
Lichtechtheid (thuis of kantoor, binnen) inkt op kleurstofbasis	Meer dan 10 jaar met HP 84 en 85 Viverra inkt op kleurstofbasis. Meer informatie: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .									
Lichtechtheid (thuis of kantoor, binnen) UV-inkt	Meer dan 7 jaar met HP 83 UV-inkt op pigmentbasis. Meer informatie: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .									
Waterbestendigheid	Lamineren vereist met inkt op kleurstofbasis, waterbestendig met UV inkt									
Droogtijd	Minder dan 3 minuten (bij 23 °C, 50% rel)									
Bewaartijd vóór gebruik	2 jaar, in de originele (niet geopende) verpakking									
Temperatuur, bij opslag	10 tot 30 °C									
Relatieve luchtvochtigheid, bij opslag	20 tot 60% rel									
Land van herkomst	Geproduceerd in Zwitserland									
Bestelinformatie	<table><thead><tr><th>Productnummers</th><th>Rolformaten</th><th>UPC-codes</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG946A</td><td>610 mm x 10,7 m</td><td>884962124123</td></tr><tr><td>Q1724A</td><td>914 mm x 10,7 m</td><td>725184825804</td></tr></tbody></table>	Productnummers	Rolformaten	UPC-codes	CG946A	610 mm x 10,7 m	884962124123	Q1724A	914 mm x 10,7 m	725184825804
Productnummers	Rolformaten	UPC-codes								
CG946A	610 mm x 10,7 m	884962124123								
Q1724A	914 mm x 10,7 m	725184825804								
Garantie	Hewlett-Packard grootformaat printermedia voldoen aan de door HP gepubliceerde specificaties, zijn gegarandeerd vrij van materiaal- en fabricagefouten en lopen niet vast in de printer, mits correct gebruikt.									

© 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

De garantie voor HP producten is vastgelegd in de garantiieverklaringen bij de betreffende producten. Niets in deze documentatie kan worden opgevat als rechtgevend op extra garantie. HP is niet aansprakelijk voor technische of andere fouten of omissies in dit materiaal.

Meer informatie over HP grootformaat printermedia is beschikbaar op <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Gepubliceerd in EMEA 4AA2-6612 NLE

