

HP Super Heavyweight Plus papier, mat



HP Super Heavyweight Plus papier, mat is een uitstekend papier voor grafische displays met een superieure weergavekwaliteit. Het verhoogt de productiviteit door zijn veelzijdige toepassingsmogelijkheden, korte droogtijd en geschiktheid voor lamineren.

- HP Super Heavyweight Plus papier, mat rimpelt niet bij hoge inkt dichtheid en produceert professionele prints zonder concessies aan de weergavekwaliteit of productiviteit.
- HP Super Heavyweight Plus papier, mat produceert een superieure printkwaliteit met briljante kleurenafbeeldingen en uitzonderlijk realistische foto's voor de belangrijkste toepassingen.

- HP Super Heavyweight Plus papier, mat is een zwaar helderwit papier met een zacht mat oppervlak, plus extra stevigheid die zorgt voor een zeer professionele uitstraling.

Bedrijven die posters en presentaties, POP en retaildisplays produceren. Geografische Informatie Systemen (GIS), architectuur (AEC) en technisch ontwerpen (CAD). Displays voor beurzen en evenementen.

HP Super Heavyweight Plus papier, mat

Compatibiliteit

| HP Designjet printers | HP inktsupplies | Instelling frontpaneel |
|--|--|------------------------|
| HP Designjet 5500/5000 printer serie | HP Nr. 81 inktsupplies op kleurstofbasis en Nr. 83 UV inktsupplies | Super HW Plus Paper |
| HP Designjet 4000 printer serie | HP Nr. 90 inktsupplies | Canvas |
| HP Designjet 3000CP/2000CP printer serie | HP CP inktsupplies op kleurstofbasis en UV inktsupplies | Heavy Coated Paper |
| HP Designjet 1000 printer serie | HP Nr. 80 inktsupplies op kleurstofbasis | Heavy Coated Paper |

De nieuwste ICC-/mediaprofielen zijn beschikbaar op www.hp.com/go/designjet/supplies/support (klik op ICC-profielen en selecteer uw printer). Raadpleeg voor niet-PostScript printers uw externe RIP-vendor.

| | |
|--|---|
| Gewicht | 210 gr/m ² volgens ISO 536 testmethode |
| Dikte | 260 micron volgens ISO 534 testmethode |
| Helderheid | 91% volgens TAPPI T-452 testmethode |
| CIE-witheid | 130 volgens CIE Ganz 82 testmethode |
| Laminering | Uitstekend compatibel met thermische, drukgevoelige laminaatfilm voor heet lamineren. Meer informatie over onze lamineerpartners is beschikbaar op HP's website: www.hp.com/go/designjet/supplies |
| Afwerking | Mat |
| Temperatuur, in bedrijf | 15 tot 35 °C |
| Luchtvochtigheid, in bedrijf | 20 tot 80% relatieve luchtvochtigheid |
| Watervastheid | Niet watervast met inkt op kleurstofbasis. Uitzonderlijk watervast indien geprint met UV inkt |
| Lichtechtheid (etalage, binnen) inkt op kleurstofbasis | Voor gebruik binnen, niet in felle zon |
| Lichtechtheid (etalage, binnen) UV inkt | Meer dan 1 jaar |
| Droogtijd | Snel droog (bij 23 °C, 50% relatieve luchtvochtigheid) |
| Bewaartijd vóór gebruik | 1 jaar, in de originele (niet geopende) verpakking |
| Temperatuur, bij opslag | 0 tot 40 °C |
| Luchtvochtigheid, bij opslag | 5 tot 95% relatieve luchtvochtigheid |
| Land van herkomst | Zwitserland |

| Bestelinformatie | Bestelnr. | Rolformaten | UPC-codes |
|------------------|-----------|------------------|-----------------|
| | Q6626A | 610 mm x 30,5 m | 8 82780-05066 2 |
| | Q6627A | 914 mm x 30,5 m | 8 82780-05067 9 |
| | Q6628A | 1067 mm x 30,5 m | 8 82780-05068 6 |
| | Q6630A | 1524 mm x 30,5 m | 8 82780-05070 9 |

Garantie voor HP grootformaat media HP grootformaat printermedia zijn gegarandeerd vrij van materiaal- en fabricagefouten en lopen niet vast in de printer, mits correct gebruikt. Gebruikers die desondanks niet tevreden zijn over HP grootformaat printermedia kunnen contact opnemen met hun HP reseller.

© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. HP behoudt zich het recht voor om zonder voorafkondiging wijzigingen aan te brengen in materialen, specificaties of accessoires. De garantie voor HP producten en services is vastgelegd in de garantieverklaringen bij de betreffende producten en services. 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.

Informatie over vergelijkbare producten is beschikbaar op de
HP Designjet supplies website: www.hp.com/go/designjet/supplies

4AA0-2040NLE. Oktober 2005

