

HP super heavyweight plus matt papper



HP super heavyweight plus matt papper är förstklassiga medier för visningsgrafik som ger överlägsen bildkvalitet. Det maximerar produktiviteten tack vare mångsidiga tillämpningsmöjligheter, snabb torktid och utmärkt kompatibilitet med laminat.

- HP super heavyweight plus matt papper har utvecklats för att inte krusas vid hög bläckdensitet och samtidigt inte ge avkall på bildkvalitet eller produktivitet vid framställning av utskrifter med professionellt utseende.
- HP super heavyweight plus matt papper ger överlägsen utskriftskvalitet, till exempel levande grafik i fullfärg och enastående fotorealistiska bilder för de viktigaste tillämpningarna.

- HP super heavyweight plus matt papper är extra tunga, ljusst vita medier med en jämn, matt yta och ökad styvhet som ger ett mycket professionellt utseende och känsla.

Företag som producerar affischer och presentationer, visningar på försäljningsställen och hos återförsäljare. Geografiska informationssystem (GIS), arkitektur (AEC) och konstruktion (CAD). Visningar på mässor och vid evenemang.

HP super heavyweight plus matt papper

Kompatibilitet

HP Designjet-skrivare	HP ink supplies	Inställning på frontpanelen
HP Designjet 5500/5000-skrivarserien	HP 81 dye (färgpulverbaserat bläck) och 83 UV ink supplies	Super HW Plus Paper
HP Designjet 4000-skrivarserien	HP 90 ink supplies	Canvas
HP Designjet 3000CP/2000CP-skrivarserien	HP CP dye och UV ink supplies	Heavy Coated Paper
HP Designjet 1000-skrivarserien	HP 80 dye ink supplies	Heavy Coated Paper

De senaste ICC/medieprofilerna finns på www.hp.com/go/designjet/supplies/support (klicka på ICC-profiler och markera din skrivare). För skrivare utan PostScript kontaktar du en extern RIP-leverantör.

Vikt	210 g/m ² enligt testmetoden ISO 536
Tjocklek	260 mikron enligt testmetoden ISO 534
Intensitet	91 % enligt testmetoden TAPPI T-452
CIE-vithet	130 enligt testmetoden CIE Ganz 82
Laminering	Utmärkt kompatibilitet med termiska, uppvärmda och tryckkänsliga film laminat. På HP:s webbplats finns mer information om lamineringspartners: www.hp.com/go/designjet/supplies
Finish	Matt
Driftstemperatur	15 till 35 °C
Luftfuktighet vid drift	20 till 80 % relativ luftfuktighet
Vattenfasthet	Ej vattenfast vid utskrift med färgpulverbaserat bläck. Utmärkt vattenfasthet vid utskrift med UV-bläck
Ljusbeständighet (Inomhus i butiksfönster), Färgpulverbaserat bläck	Inomhusbruk på avstånd från starkt solsken
Ljusbeständighet (Inomhus i butiksfönster) UV-bläck	Längre än 1 år
Torktid	Snabbtorkande (vid 23 °C, 50 % relativ luftfuktighet)
Längsta förvaringstid	1 år i oöppnad originalförpackning
Förvaringstemperatur	0 till 40 °C
Luftfuktighet vid förvaring	5–95 % relativ luftfuktighet
Ursprungsland	Schweiz

Beställningsinformation	Produktnummer	Rullstorlekar	EAN-kod
	Q6626A	610 mm x 30,5 m	8 82780-05066 2
	Q6627A	914 mm x 30,5 m	8 82780-05067 9
	Q6628A	1 067 mm x 30,5 m	8 82780-05068 6
	Q6630A	1 524 mm x 30,5 m	8 82780-05070 9

Garanti för storformatsmedier HP utskriftsmaterial för storformat omfattas av garanti mot tillverkningskavanker och defekter och har utvecklats för att inte orsaka pappersstopp vid korrekt användning. Om användaren av någon orsak inte är nöjd med HP utskriftsmaterial för storformat bör han/hon kontakta HP:s återförsäljare.

© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informationen i detta dokument kan komma att bli inaktuell utan föregående meddelande. De enda garantierna för HP:s produkter och tjänster är de som uttryckligen nämns i garantivillkoren i den garanti som medföljer sådana produkter och tjänster. Ingenting i detta dokument ska tolkas som en mer omfattande garanti. HP svarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utelämnanden i detta dokument.

Information om liknande produkter finns på HP Designjet Supplies på www.hp.com/go/designjet/supplies

4AA0-2040SVE. Oktober 2005

