

# Matný silný papír HP Super Heavyweight Plus Matte Paper



**Matný silný papír HP Super Heavyweight Plus Matte Paper je ve své třídě nejlepším zobrazovacím grafickým médiem přinášejícím lepší kvalitu obrazu. Díky všestrannému využití, okamžitému schnutí a vynikající kompatibilitě při laminování maximalizuje produktivitu**

- Matný silný papír HP Super Heavyweight Plus Matte Paper je navržen tak, aby odolával zvlnění i při intenzivním pokrytí inkoustem, aniž by při tisku s profesionálním vzhledem došlo ke snížení kvality obrazu či produktivity.
- Matný silný papír HP Super Heavyweight Plus Matte Paper přináší vyšší kvalitu tisku včetně živé plnobarevné grafiky a vynikajících fotorealistických obrázků těm nejdůležitějším aplikacím.

- Matný silný papír HP Super Heavyweight Plus Matte Paper je velmi silné, zářivě bílé médium s hladkým matným povrchem a zvýšenou tuhostí, propůjčující vysoce profesionální vzhled a působivost.

Společnosti vytvářející plakáty, prezentace a materiály do prodejních míst a maloobchodní sítě. Geografické informační systémy (GIS), architektonické (AEC) a inženýrské aplikace (CAD). Poutače pro výstaviště a propagační akce.

# Matný silný papír HP Super Heavyweight Plus Matte Paper

## Kompatibilita

Tiskárny HP Designjet	HP inkoustové systémy	Nastavení předního panelu
Tiskárna řady HP Designjet 5500/5000	HP 81 Inkoustový systém Dye-based a HP 83 Inkoustový systém UV	Super HW Plus Paper
Tiskárna řady HP Designjet 4000	HP 90 Inkoustový systém	Canvas
Tiskárna řady HP Designjet 3000CP/2000CP	Inkoustový systém HP CP Dye-based a UV	Heavy Coated Paper
Tiskárna řady HP Designjet 1000	HP 80 Inkoustový systém Dye-based	Heavy Coated Paper

Chcete-li získat nejnovější informace o profilech ICC/Media, navštivte webový server na adrese [www.hp.com/go/designjet/supplies/support](http://www.hp.com/go/designjet/supplies/support) (klepněte na profily ICC a vyberte svoji tiskárnu). V případě jiných než postskriptových tiskáren se obraťte na svého externího dodavatele RIP.

Hmotnost	210 g/m <sup>2</sup> dle testovací normy ISO 536
Tloušťka	260 micro m dle testovací normy ISO 534
Jas	91% dle testovací normy T-452 asociace TAPPI
Bělost dle CIE	130 dle testovací normy CIE GANZ 82
Laminování	Vynikající kompatibilita s termálním laminováním za tepla a samolepicími laminovacími fóliemi. Chcete-li získat další informace o partnerech poskytujících laminovací služby, navštivte webovou adresu: <a href="http://www.hp.com/go/designjet/supplies">www.hp.com/go/designjet/supplies</a>
Povrch	Matná
Provozní teplota	15 až 35 °C
Provozní vlhkost	20 až 80% RV
Voděodolnost	Při tisku s inkousty dye se nezaručuje voděodolnost. Vynikající voděodolnost při tisku s inkousty UV
Světlostálost (interiérová komerční výloha) inkoust Dye	Interiérové použití mimo dosah přímého slunečního světla
Světlostálost (interiérová komerční výloha) inkoust UV	Déle než 1 rok
Doba schnutí	Rychlé schnutí (při 23 °C a 50% RV)
Doba skladování	1 rok, v uzavřeném originálním balení
Teplota skladování	0 až 40 °C
Skladovací vlhkost	5 až 95 % RV
Země původu	Švýcarsko

Informace k objednávce	Produktová čísla	Velikosti rolí	Kódy upc
	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

**Záruka pro velkoformátová média** Velkoformátové tiskové materiály společnosti Hewlett-Packard zaručují splnění specifikací publikovaných v HP pravidlech, jsou bez výrobních kazů a vad a byly navrženy tak, aby byly odolné vůči zachycení v tiskárně. Nejste-li z jakéhokoli důvodu s velkoformátovými tiskovými materiály spokojeni, obraťte se na svého prodejce HP.

© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Uvedené informace mohou být změněny i bez předchozího upozornění. Na produkty a služby poskytuje společnost HP záruky, které jsou výslovně uvedeny v příloženém záručním listu. Dále zmiňované informace nepředstavují doplňující záruky. HP také neodpovídá za případné technické a textové chyby či nedopatření, které se zde mohou vyskytnout.

Chcete-li získat informace o podobných produktech, navštivte webové stránky se spotřebním materiálem HP Designjet, které jsou k dispozici na adrese [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies)

4AA0-2040CSE. Říjen 2005

