



La carta fotografica universale HP semi-lucida a rapida asciugatura (con finitura migliorata) assicura neri più nitidi, colori più brillanti e lucentezza più uniforme. Con le stampe a rapida asciugatura, si passa subito alla laminazione senza ritardi. Stampe importanti, di lunga durata.

Studi grafici e fotografici nonché laboratori di stampa che vogliono immagini di qualità eccellente e produttività assicurata da stampe a rapida asciugatura.

Immagini di qualità superiore rispetto alla versione precedente: neri più intensi e colori più brillanti.

Grazie alle stampe a rapida asciugatura, si può risparmiare tempo e denaro, potendo maneggiare e laminare da subito la stampa.

Grazie agli inchiostri originali HP, i neri sono più intensi e i colori più brillanti rispetto alla versione precedente.

Carta fotografica semilucida ad asciugatura rapida HP Universal Photo Paper

Compatibilità

Per informazioni sulla compatibilità, consultare la tabella di compatibilità per supporti di grande formato all'indirizzo

www.hp.com/go/designjet/supplies

Per i più recenti profili ICC/supporti, visitare il sito www.hp.com/go/designjet/supplies (fare clic su profili ICC e selezionare la stampante). Per le stampanti non-post script rivolgersi al rivenditore esterno RIP.

Caratteristiche prodotti

Peso	200 g/m ² con il metodo di prova ISO 536																					
Spessore	7,8 mil/198 micron con il metodo di prova ISO 534																					
Opacità	Superiore al 94,5% con il metodo di prova ISO 2471																					
Luminosità	Superiore al 92% con il metodo di prova TAPPI T-452																					
Punto di bianco	99 con il metodo di prova ISO 11476																					
Plastificazione	Caldo, freddo																					
Finitura	Semi-lucida																					
Temperatura di funzionamento	da 15 a 30° C																					
Umidità di funzionamento	da 15 a 80% di umidità relativa																					
Resistenza allo sbiadimento (ambiente interno di casa o ufficio, inchiostro a base di colorante)	3,3 anni (sotto vetro)																					
Tempo di asciugatura	Meno di 2 minuti (23°C, 50% di UR)																					
Tempo di giacenza	2 anni nella confezione originale integra																					
Temperatura di immagazzinaggio	da 18 a 30° C																					
Umidità di immagazzinaggio	da 35 a 65% di umidità relativa																					
Paese di origine	Prodotto in Germania																					
Informazioni relative all'ordine	<table><thead><tr><th>Codici prodotti</th><th>Dimensioni dei rulli</th><th>Codici UPC</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q6579A</td><td>610 mm x 30 m</td><td>829160268590</td></tr><tr><td>Q6580A</td><td>914 mm x 30 m</td><td>829160268606</td></tr><tr><td>Q6581A</td><td>1.067 mm x 30,5 m</td><td>829160268613</td></tr><tr><td>Q6583A</td><td>1.524 mm x 30 m</td><td>829160268637</td></tr><tr><td>Q8755A</td><td>1.067 mm x 61 m</td><td>808736847186</td></tr><tr><td>Q8757A</td><td>1524 mm x 61 m</td><td>808736847193</td></tr></tbody></table>	Codici prodotti	Dimensioni dei rulli	Codici UPC	Q6579A	610 mm x 30 m	829160268590	Q6580A	914 mm x 30 m	829160268606	Q6581A	1.067 mm x 30,5 m	829160268613	Q6583A	1.524 mm x 30 m	829160268637	Q8755A	1.067 mm x 61 m	808736847186	Q8757A	1524 mm x 61 m	808736847193
Codici prodotti	Dimensioni dei rulli	Codici UPC																				
Q6579A	610 mm x 30 m	829160268590																				
Q6580A	914 mm x 30 m	829160268606																				
Q6581A	1.067 mm x 30,5 m	829160268613																				
Q6583A	1.524 mm x 30 m	829160268637																				
Q8755A	1.067 mm x 61 m	808736847186																				
Q8757A	1524 mm x 61 m	808736847193																				

Garanzia

I supporti di stampa di grande formato HP garantiscono le specifiche tecniche pubblicate da HP, sono privi di difetti di fabbricazione e progettati per resistere agli inceppamenti se utilizzati nel modo corretto.

© 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Le sole garanzie riconosciute per i prodotti e i servizi HP sono quelle espressamente indicate nella garanzia che accompagna tali prodotti e servizi. Nessuna parte di questo documento deve essere intesa come garanzia aggiuntiva. HP non è responsabile di eventuali omissioni o errori tecnici o editoriali contenuti in questo documento.

Per ulteriori informazioni sul materiale di stampa per grandi formati HP, visitare il sito Web all'indirizzo: <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Pubblicato in EMEA 4AA0-6826 ITE

