

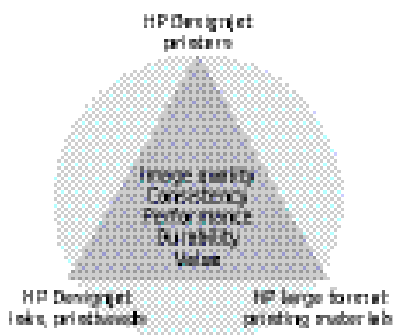


Pellicola opaca HP



Il sistema di stampa HP Designjet - la soluzione completa

Le stampanti HP Designjet, gli inchiostri original HP e le testine di stampa, i materiali di stampa Original HP e le stampanti Scitex HP, sono progettate per lavorare insieme come un sistema per fornire risultati affidabili e concreti ad ogni stampa.



Dai alle tue idee una finitura fotorealistica

Tieni traccia delle modifiche durante il processo di revisione. Questa pellicola resistente alle sbavature, archiviabile e riciclabile⁽¹⁾ produce neri precisi e linee di colore ed aree solide ed uniformi ed é l'ideale per disegni riproducibili for original e prodotti in alti volumi. .

Raggiungi di piú con risultati consistenti ogni volta

Guarda a questa pellicola opaca per aiutare a mantenere il tuo lavoro al meglio della professionalità. Questa pellicola é progettata per produrre neri nitidi e linee di colore ed aree solide ed uniformi. Maneggia ed immagazzina queste stampe archiviabili e resistenti alle sbavature con sicurezza.

Mantieni un ritmo serrato da un progetto all'altro

Soddisfa le scadenze dei tuoi progetti. Compatibile con una vasta gamma di stampanti HP Designjet usando inchiostri sia a base di coloranti che pigmentati Original HP, questa pellicola opaca fornisce alta qualità e consistenza ad osgni stampa.

Stampa pensando all'ambiente

Aiuta a raggiungere gli obiettivi ambientali della tua impresa —e dei tuoi clienti. La pellicola opaca HP é inclusa nel programma "HP Large Format Media take-back program", un programma di reso e riciclo gratuito e conveniente.

Cientela di destinazione	Applicazioni	Vantaggi
Architetti	Espositori per fiere ed eventi	Netta qualità della linea; colori concreti e vivaci
Ingegneri	Espositori per punti vendita e rivendite al dettaglio	Controllo eccellente per immagini nitide
Sistemi Informativi Territoriali (GIS) professionali	Sistemi informativi territoriali (GIS)	Una forte adesione dell'inchiostro previene il trasferimento dell'inchiostro fra gli strati
	Architettura (AEC) and ingegneria (MCAD)	Compatibile sia con inchiostri a base di colorante che pigmentati Original HP
		Riciclabile attraverso il programma "HP Large Format Media take-back" ¹

Specifiche tecniche



Pellicola opaca HP

Per i profili aggiornati di ICC/supporti e varietà di risorse per aiutarti ad ottenere il massimo dalla tua stampante e dai materiali di stampa grande formato HP, prego visitare il sito HPLFMedia.com.

Peso	160 g/m ² per ISO 536 Test Metho			
Spessore	127 microns/5 mil per ISO 534 Td			
Opacità	34% per ISO 2470 Test Method			
Brillantezza	72% per ISO 2469 Test Method			
Grado di bianco	130 per CIE Ganz 82 Test Method			
Finitura	Opaca			
Temperatura di lavorazione	da 15 a 25° C / 59 to 77°			
Umidità di lavorazione	da 30 a 70% RH			
Tempo di asciugatura	Meno di 4 minuti (a 23° C, 50% RH)			
Conservazione	Sì, con pellicole sensibili alla pressione comunemente disponibili			
Temperatura di stoccaggio	da 0 a 40° C / da 32 a 104° F			
Umidità di stoccaggio	da 5 a 95% RH			
Riciclaggio	Riciclabile attraverso il programma "HP Large Format Media take-back"			
Paese d'origine	Prodotto in Svizzera			
Informazioni per ordinare	Numero prodotto	Misure bobina	UPC Codes	Regione
	51642A	610 mm x 38,1 m (24 in x 125 ft)	848412014280	North America, Europe, Asia
	51642B	914 mm x 38,1 m (36 in x 125 ft)	848412013177	Worldwide

Garanzia I materiali di stampa formato grande HP non hanno difetti di materiale nè di lavorazione. Per le dichiarazioni di garanzia, visitare il sito HPLFMedia.com/hp/MediaWarranties.



Per informazioni dettagliate sul portfolio supporti di stampa grande formato HP e per ordinare, visitare il sito HPLFMedia.com.

© 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute sono soggette a cambiamenti senza preavviso. Le uniche garanzie per i prodotti ed i servizi HP sono esposti nelle dichiarazioni esplicite di garanzia che accompagnano questi prodotti e servizi. Nulla di qui riportato va interpretato come garanzia aggiuntiva. HP non è reponsabile per errori tecnici o editoriali o omissioni qui contenute.

