



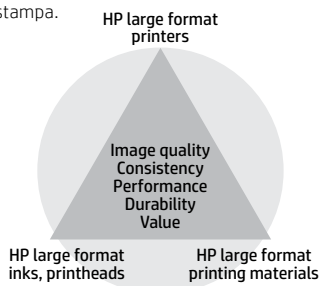
Carta super pesante plus opaca HP , dimensione del core 76,2 mm

Questo prodotto è compatibile con inchiostri HP Latex, a base di colorante e pigmentati.



Til sistema di stampa HP Designjet - la soluzione completa

Le stampanti HP DesignJet, gli inchiostri e le testine di stampa Original HP , ed i materiali di stampa grande formato Original HP sono progettati per lavorare insieme come un sistema per fornire risultati concreti ed affidabili ad ogni stampa.



Produci grafiche professionali piene di colori

Vedi immagini lisce e ad elevata saturazione

Quando il lavoro richiede grafiche professionali piene di colori ed immagini fotorealistiche questa carta pesante e dalla finitura opaca—con uno strato barriera sotto uno spesso rivestimento superiore che rende possibili stampe prive di ondulazioni—fornisce luci eccellenti e ricchi dettagli chiaroscurali.

Semplifica il flusso di lavoro

Passa velocemente e senza problemi attraverso il processo di post-stampa. Stampe ad asciugatura istantanea e senza sbavature - anche con inchiostri ad alta densità- rendono possibile lavorazione e laminazione immediate. Una eccellente compatibilità con pellicole laminate ti aiuta a mantenere il massimo della produttività.

Crea una versatile gamma di lavoro

Una vasta gamma di applicaazioni grafico-espositive con questa carta riciclabile.

Clientela di destinazione	Applicazioni	Vantaggi
Fornitori di servizi di stampa	Espositori per fiere ed eventi	Immagini fotorealistiche ad elevata saturazione
Grande distribuzione	Poster e presentazioni	Rivestimento liscio bianco brillante per un vivace contrasto di colori
Designer grafici	Espositori per punti vendita e rivendite al dettaglio	Stampe lisce anche con inchiostri ad alta densità
Agenzie pubblicitarie	Sistemi Informativi Territoriali (GIS)	Eccellente compatibilità con pellicole di laminazione
Laboratori reprografici	Architettura (AEC)	Stampe ad asciugatura istantanea, anti-sbavatura.
Professionisti di Sistemi Informativi Territoriali (GIS)	Ingegneria (CAD)	
Architetti		

Specifiche tecniche



Carta superpesante plus opaca HP, dimensione del core 76,2mm

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/hp/paperpresets.

Peso (senza protezione)	210 g/m ² per ISO 536 Test Method, (55 lbs)			
Spessore	259microns /10.2 mil per ISO 534 Test Method			
Opacità	98% per TAPPI T-425 Test Method			
Brillantezza	91% per TAPPI T-452 Test Method			
Grado di bianco	130 per CIE Ganz 82 Test Method			
Finitura	Opaca			
Temperatura di lavorazione	da 15 a 35° C / da 59 a 95° F			
Umidità di lavorazione	da 20 a 80% RH			
Tempo di asciugatura	Asciugatura istantanea (a 23° C, 50% RH)			
Laminazione	Sì, compatibile con pellicole per laminazione termiche, assistite mediante riscaldamento e sensibili alla pressione			
Conservazione	1 anno chiuso in confezione originale			
Temperatura di stoccaggio	da 0 a 40° C / da 32 a 104° F			
Umidità di stoccaggio	da 5 a 95% RH			
Riciclaggio	Riciclabile attraverso i programmi comunemente disponibili			
Paese d'origine	Prodotto in Svizzera			
Informazioni per ordinare	Numero prodotto	Misure bobina	UPC codes	Regione
	D9R36A	914 mm x 61 m (36 in x 200 ft)	848412010022	North America, Europe, Asia
	D9R37A	1067 mm x 61 m (42 in x 200 ft)	848412010039	North America, Europe, Asia
	D9R38A	1270 mm x 61 m (50 in x 200 ft)	848412010046	North America, Europe, Asia
	D9R39A	1524 mm x 61 m (60 in x 200 ft)	848412010053	North America, Europe, Asia
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

