

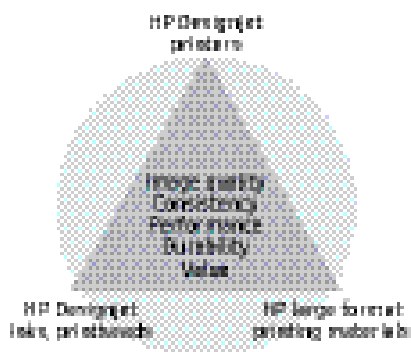


Polipropilene opaco HP Premium, confezione da 2



Il sistema di stampa HP Designjet—la soluzione completa Le stampanti

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



Produci insegne e striscioni brillanti e di forte impatto

Consegna stampa di alta qualità e durature

Maneggia queste stampe robuste ed antistrappo con sicurezza. Fornendo l'aspetto di alta qualità di un materiale fotografico, ottieni una prestazione duratura senza lasciare da parte colori brillanti e contorni definiti.

Produci cartelli fotorealistici e di forte impatto

Produci stampe dai colori brillanti, immagini fotorealistiche, e l'aspetto di fotografie tradizionali—questa robusta pellicola é ideale per una vasta gamma di cartelli ed espositori per eventi, inclusi ingrandimenti fotografici ed offre una resistenza allo sbiadimento interna maggiore di 50 anni.¹

Fai di piú, e stampa pensando all'ambiente

Offri una vasta gamma di applicazioni, da presentazioni, striscioni ed espositori fino ad ingrandimenti fotografici—ed aiuta a soddisfare gli obiettivi ambientali della tua impresa e dei tuoi clienti—with questo materiale di stampa HP versatile, riciclabile².

Clientela di destinazione	Applicazioni	Vantaggi
Fornitori di servizi di stampa	Espositori per fiere ed eventi	Colori vivaci, qualità dell'immagine di forte impatto
Negozi di cartelli	Poster e presentazioni	Eccellente opacità ³ e densità ottica
Designer grafici	Espositori per punti vendita e rivendite al dettaglio	Stampe robuste ed antistrappo
	Ingrandimenti fotografici	Stampe moderatamente resistenti all'acqua ⁴
	Striscioni	Asciugatura rapida
		Resistenza allo sbiadimento interno non laminato 50+ anni ¹
		Versatile compatibilità con inchiostri a base di coloranti e pigmentati Original HP
		Riciclabile attraverso il programma "HP Large Format Media take-back" ²

¹ Con inchiostri Original HP 771 Vivid Photo o Original HP 91 Photo. Tasso di resistenza allo sbiadimento per espositori interni/lontano dalla luce diretta del sole, sotto vetro dei laboratori HP Image Permanence e/o di Wilhelm Imaging Research, Inc. su una gamma di supporti HP. Per maggiori informazioni, vedere globalBMG.com/hp/t/printpermanence.

² La disponibilità del programma "HP Large Format Media take-back" può variare. I programmi di riciclaggio potrebbero non esistere nella tua area. Vedere globalBMG.com/hp/ecosolutions per maggiori dettagli.

³ Maggiore del 96% per TAPPI T-425 Test Method, 98% per ISO 2471 Test Method.

⁴ Moderatamente resistente all'acqua con inchiostri Original HP 771 Vivid Photo o Original HP 91 Photo. Resistenza all'acqua testata dai laboratori HP Image Permanence su una gamma di supporti HP e segue il metodo ISO 18935. Per maggiori informazioni, vedere globalBMG.com/hp/t/printpermanence.

Specifiche tecniche



Propilene opaco HP Premium confezione da 2

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, prega visitare il sito globalBMG.com/hp/.

Peso	140 g/m ² per ISO 536 Test Method				
Spessore	231 microns/9.1 mil per ISO 534 Test Method				
Opacità	Greater than 96% per TAPPI T-425 Test Method, 98% per ISO 2471 Test Method				
Brillantezza	Greater than 99% per TAPPI T-452 Test Method, 105% per ISO 2470 Test Method				
Grado di bianco	120 per ISO 11476 Test Method, 154 per ISO 11475 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				
Resistenza allo sbiadimento (Interno, casa o ufficio)	50+ anni, interno non laminato con inchiostri Original HP 771 Vivid Photo o Original HP 91 Photo ⁵				
Resistenza all'acqua	Moderatamente resistente all'acqua con inchiostri Original HP 771 Vivid Photo o Original HP 91 Photo ⁶				
Tempo di asciugatura	Meno di 2 minuti (a 23° C, 50% RH)				
Laminazione	Sì				
Conservazione	2 anni, chiuso in confezione originale				
Temperatura di stoccaggio	15 to 35° C / 59 to 95° F				
Umidità di stoccaggio	15 to 30% RH				
Riciclaggio	Riciclabile attraverso il programma "HP Large Format Media take-back"				
Paese d'origine	Prodotto in Cina				
Ordering information	Numero prodotto	Quantità	Misure bobina	UPC codes	Regione
	C2T53A	2 Pack	914 mm x 22,9 m (36 in x 75 ft)	848412013405	Americas, Europe
	C2T54A	2 Pack	1067 mm x 22,9 m (42 in x 75 ft)	848412013412	Americas, Europe
	C5G02A	2 Pack	1524 mm x 22,9 m (60 in x 75 ft)	848412013429	Americas, Europe
Warranty	I materiali di stampa grande formato HP non hanno difetti di materiale nè di lavorazione. Per le dichiarazioni di garanzia, visitare il sito globalBMG.com/hp/MediaWarranties .				

⁵ Tasso di resistenza allo sbiadimento per espositori interni/lontano dalla luce diretta del sole, sotto vetro dei laboratori HP Image Permanence e/o di Wilhelm Imaging Research, Inc. su una gamma di supporti HP. Per maggiori informazioni, vedere globalBMG.com/hp/t/printpermanence.

⁶ Resistenza all'acqua testata dai laboratori HP Image Permanence su una gamma di supporti HP e seguendo il metodo ISO 18935. Per maggiori informazioni, vedere globalBMG.com/hp/t/printpermanence.

⁷ La disponibilità del programma "HP Large Format Media take-back" può variare. I programmi di riciclaggio potrebbero non esistere nella tua area. Per maggiori dettagli, vedere globalbmg.com/hp/ecosolutions.



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

