

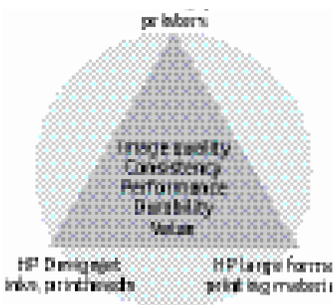


# Vinile adesivo HP universale , confezione da 2



## Il sistema di stampa HP Designjet - la soluzione completa

Le stampanti HP Designjet e HP Scitex , 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 affidabili e concreti ad ogni stampa.



<sup>1</sup> Con inchiostri Original HP 771 Vivid Photo e 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 by Wilhem Imaging Research, Inc. su una gamma di strumenti HP. Per maggiori informazioni, vedere [globalBMG.com/hp/](http://globalBMG.com/hp/).

## Stampe di qualità per produzioni giornaliere

### Offri una gamma di espositori interni ed esterni

Crea colori di qualità per i tuoi bisogni di produzione quotidiani. Espositori che saltano all'occhio—con un adesivo permanente sensibile alla pressione—sono ideali per applicazioni interne.

### Vedi versatilità di applicazione e di finitura

Progettato per una varietà di applicazioni e di finiture tecniche, il vinile adesivo HP universale è un supporto molto versatile compatibile con una varietà di laminati per soddisfare una vasta gamma di bisogni applicativi. Vedi una resistenza allo sbiadimento che supera i 75 anni<sup>1</sup>.

### Godi di un veloce processo di post-stampa

Guadagna efficienza. I profili ICC ti aiutano ad ottenere velocemente il colore di cui hai bisogno. L'asciugatura rapida ti aiuta a mantenere in movimento il flusso di lavoro.

Clientela di destinazione	Applicazioni	Vantaggi
Agenzie pubblicitarie	Interni	Sorprendente qualità dell'immagine per stampe giornaliere
Artisti grafici	Espositori per punti vendita e rivendite al dettaglio	Tempo di asciugatura rapido
Negozi di cartelli	Striscioni	Resistenza allo sbiadimento 75+ anni non laminato interno su stampanti HP Designjet serie Z <sup>1</sup>
Fornitori di servizi di stampa		Progettato per una gamma di applicazioni e metodi di finitura

## Specifiche tecniche



### Vinile adesivo HP universale, 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/](http://globalBMG.com/hp/).

<b>Peso (senza protezione)</b>	150 g/m <sup>2</sup> per ISO 536 Test Method			
<b>Peso (con protezione)</b>	290 g/m <sup>2</sup> per ISO 536 Test Method			
<b>Spessore (senza protezione)</b>	139 microns/5.5 mil per ISO 534 Test Method			
<b>Spessore (con protezione)</b>	289 microns/11.4 mil per ISO 534 Test Method			
<b>Opacità (con protezione)</b>	Maggiore del 96% per TAPPI T-425 Test Method e ISO 2471 Test Method			
<b>Finitura</b>	Opaca			
<b>Temperatura di lavorazione</b>	da 15 a 35° C / da 59 a 95° F			
<b>Umidità di lavorazione</b>	da 20 a 80% RH			
<b>Resistenza allo sbiadimento (Interno casa o ufficio)</b>	75+ anni, non laminato con inchiostri Original HP 771 Vivid Photo e Original HP 91 Photo <sup>1</sup>			
<b>Resistenza all'acqua</b>	Moderatamente resistente all'acqua con inchiostri Original HP 771 Vivid Photo, Original HP 91 Photo, e Original HP 70 Photo sulle stampanti HP Designjet serie Z3200 Photo <sup>2</sup>			
<b>Tempo di asciugatura</b>	Meno di 5 minuti (a 23° C, 50% RH)			
<b>Laminazione</b>	Sì			
<b>Conservazione</b>	2 anni, chiuso in confezione originale			
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	da 15 a 35° C / da 59 a 95° F			
<b>Umidità di stoccaggio</b>	da 15 a 30% RH			
<b>Paese d'origine</b>	Prodotto in Cina			
<b>Informazioni per ordinare</b>	<b>Numero prodotto</b>	<b>Misure bobina</b>	<b>UPC Codes</b>	<b>Regione</b>
	C2T51A	914 mm x 20 m (36 in x 66 ft)	848412013627	North America, Europe
	C2T52A	1067 mm x 20 m (42 in x 66 ft)	848412013634	North America, Europe
<b>Garanzia</b>	I materiali di stampa formato grande HP non hanno difetti di materiale nè di lavorazione. Per le dichiarazioni di garanzia, visitare il sito <a href="http://globalBMG.com/hp/MediaWarranties">globalBMG.com/hp/MediaWarranties</a> .			

<sup>1</sup> Tasso di resistenza allo sbiadimento per espositori interni/lontano dalla luce diretta del sole, sotto vetro dei laboratori HP Image Permanence e/o di Wilhem Imaging Research, Inc. su una gamma di supporti HP. Per maggiori informazioni, vedere [globalBMG.com/hp/t/printpermanence](http://globalBMG.com/hp/t/printpermanence).

<sup>2</sup> Resistenza all'acqua testata dai laboratori HP Image Permanence su una gamma di supporti HP secondo il metodo ISO 18935. Per maggiori informazioni, vedere: [globalBMG.com/hp/t/printpermanence](http://globalBMG.com/hp/t/printpermanence).

Per informazioni dettagliate sul portfolio supporti di stampa grande formato HP e per ordinare, visitare il sito [globalBMG.com/hp](http://globalBMG.com/hp)

© 2014 Hewlett-Packard Development Company. © 2014 Brand Management Group. 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 responsabile per errori tecnici o editoriali o omissioni qui contenute

HP è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company ed è usato da Brand Management Group su licenza di Hewlett-Packard Company.

