



La Tela Canvas HP satinata è una tela di cotone e poliestere che offre: finitura satinata, tempi di asciugatura brevi, resistenza alle crepe e lunga durata all'aperto¹. Consente di ottenere colori particolarmente brillanti su numerose applicazioni per interni ed esterni.

Perfetta per fornitori di servizi di stampa commerciali e professionali e negozi di realizzazione di insegne che cercano una tela di alta qualità e compatibile con gli inchiostri HP a basso contenuto di solvente.

Questa tela di cotone e poliestere presenta una finitura satinata caratterizzata dalla qualità tipica delle tele per belle arti. La finitura formulata scientificamente riflette la luce per colori più vibranti.

La finitura satinata offre colori luminosi e realistici. La finitura polimerica incapsula le molecole di colore in uno strato protettivo quando la base acquosa dell'inchiostro evapora per una maggiore luminosità e colori vibranti.

Questa tela satinata è resistente allo sbiadimento, ai graffi e alle crepe, è maneggevole e offre grande durata all'aperto².

¹La permanenza dell'immagine e la durata dell'applicazione con inchiostri HP 780 o HP 790 a basso contenuto di solvente e basate sull'esposizione tipica in posizione verticale, variano in base alle condizioni atmosferiche.

Tela Canvas HP satinata, 370 g/m²

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.

Peso	370 g/m ² con il metodo di prova ISO 536												
Spessore	16,5 mil/420 micron con il metodo di prova ISO 534												
Opacità	90% con il metodo di prova TAPPI T-425												
Punto di bianco	80 con il metodo di prova CIE Ganz 82												
Plastificazione	Sì, spruzzatura o laccatura												
Installazione	Framing												
Finitura	Satinata												
Resistenza alla tensione	610 +/-50 MD, 480 +/-50 CMD con il metodo di prova TAPPI T-494												
Temperatura di funzionamento	da 15 a 30° C												
Umidità di funzionamento	Dal 35 al 65% di umidità relativa												
Resistenza allo sbiadimento (vetrina commerciale al chiuso, inchiostro a base di solvente)	In prova												
Resistenza allo sbiadimento (ambiente interno di casa o ufficio, inchiostro a base di solvente)	In prova												
Resistenza all'acqua	Sì, con il metodo di prova ISO 18935												
Tempo di asciugatura	30 minuti (a 23 °C, 50% di umidità relativa)												
Tempo di giacenza	2 anni nella confezione originale integra												
Temperatura di immagazzinaggio	Da 10 a 20° C												
Umidità di immagazzinaggio	Dal 35 al 65% di umidità relativa												
Paese di origine	Prodotto in Svizzera												
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>Q8783AE</td><td>1372 mm x 14,9 m</td><td>808736834940</td></tr><tr><td>Q8833AE</td><td>1524 mm x 14,9 m</td><td>808736834964</td></tr><tr><td>Q8838AE</td><td>914 mm x 14,9 m</td><td>808736834926</td></tr></tbody></table>	Codici prodotti	Dimensioni dei rulli	Codici UPC	Q8783AE	1372 mm x 14,9 m	808736834940	Q8833AE	1524 mm x 14,9 m	808736834964	Q8838AE	914 mm x 14,9 m	808736834926
Codici prodotti	Dimensioni dei rulli	Codici UPC											
Q8783AE	1372 mm x 14,9 m	808736834940											
Q8833AE	1524 mm x 14,9 m	808736834964											
Q8838AE	914 mm x 14,9 m	808736834926											
Garanzia	Se usati correttamente, i supporti di stampa per stampanti per grandi formati HP sono garantiti da difetti di fabbricazione e progettati per resistere agli inceppamenti. Se, per qualsiasi motivo, gli utenti non dovessero essere soddisfatti dei supporti di stampa per grandi formati HP, potranno contattare il loro rivenditore HP.												

© 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso.

Le sole garanzie riconosciute da HP per i propri prodotti e servizi sono quelle espressamente indicate nei certificati di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi HP. Nulla di quanto contenuto nella presente Guida in linea ha valore di garanzia aggiuntiva. HP non potrà essere ritenuta in alcun modo responsabile di eventuali errori od omissioni contenute nel presente manuale.

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 03/2007 4AA0-9248 ITE

