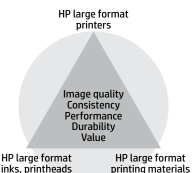
Tessuto leggero HP





Il sistema di stampa grande formato HP-la sol, uzione completa

Le stampanti grandi formato HP, 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.



- Certificazioni antincendio approvate B1, M1 e NFPA701.
- Questo prodotto non contiene sostanze elencate come SVHC (155) per Annex XIV della direttiva EU REACH come pubblicata il 16 giugno 2014 in concentrazioni che eccedano lo 0.1%. Per determinare lo stato di SVHC nei prodotti HP vedere la dichiarazione HP REACH pubblicata al HP Printing Products and Consumable Supplies. Fonte del logo: Copyright European Chemicals Agency.
- Resistenza all'abrasione dei laboratori HP Image Permanence secondo ASTM F1319.

Produci espositori brillanti e di forte impatto con questo tessuto leggro dal prezzo competitivo ed anti grinze.

Trova nuovi potenziale di profitto grazie a questo tessuto leggero dal prezzo conveniente

Crea espositori di forte impatto e striscioni per eventi e rivendite al dettaglio. Questo economico tessuto in poliestere produce stampe brillanti che resistono a pieghe e grinze. Offri un lavoro personalizzato ed ottimizza il vantaggio economico di guesto tessuto in poliestere semplice da usare. ed in piú scopri nuovi potenziali di profitto grazie a questo tessuto versatile e leggero.

Rassicura i tuoi clienti con le certificazioni ambientali

Differenzi la tua offerta con una convincente alternativa al PVC per striscioni ed espositori. Questo tessuto leggero ignifugo¹ é conforme al REACH² e certificato OEKO-TEX⁴, per aiutare te ed i tuoi clienti a soddisfare elevati standard sanitari e di sicurezza.

Vedi una eccellente saturazione dell'inchiostro per una qualitá dell'immagine vibrante Consegna una qualitá dell'immagine nitida e colori brillanti grazie alla vasta gamma di colori

degli inchiostri HP Latex.

Clientela di destinazione	Applicazioni	Vantaggi	
Fornitori di servizi di stampa	Espositori per fiere ed eventi	Alternativa riciclabile ⁷ ai materiali tradizionali per espositori e striscioni	
	Espositori per punti vendita e rivendite al dettaglio	Vasta gamma di colori	
	Striscioni	Resistente a pieghe e grinze	
	Decorazioni per interni	Alternativa al PVC per espositori e striscioni	
	Espositori pop-up ed avvolgibili	Ignifugo¹	
		REACH conforme ²	
		Stampe resistenti ad abrasioni e graffi³	
		Certificato OEKO-TEX ⁴	

Specifiche tecniche



Tessuto leggero HP

Per i profili aggiornati ICC/preimpostazioni carta, prego visitare HPLFMedia.com/hp/paperpresets.

Peso	218 g/m² per ISO 536 Test Method, (6.2 oz)					
Spessore	381 microns/15 mil per ISO 534 Test Method					
Resistenza alla trazione	MD > 400 N/25 mm / CD > 1100 N/25 mm per ASTM D 882-02					
Finitura	Opaca					
Brillantezza	92% per TAPPI T-452 Test Method					
Grado di bianco	138 per ISO 11475 Test Method					
Opacitá	Maggiore del 75% per TAPPI T-425 Test Method					
Resistenza all'acqua	Resistente all'acqua con inchiostri HP Latex ⁵					
Orientamento del vento	Parte con l'immagine rivolta verso l'interno					
Rifinitura	Si raccomanda taglio con lama calda					
Temperatura di lavorazione	da 15 a 35° C / da 59 a 95° F					
Umiditá di lavorazione	da 30 a 80% RH					
Resistenza al fuoco	Certificazioni antincendio approvate B1, M1 e NFPA701 ¹					
Tempo di asciugatura	Asciugatura istantanea					
Conservazione	1 anno, chiuso in confezione originale					
Temperatura di staoccaggio	da 5 a 40° C / da 41 a 104° F					
Umiditá di stoccaggio	da 5 a 95% RH					
Ambientale	Conforme REACH ² certificato OEKO-TEX ⁴					
Paese d'origine	Prodotto in Germania					
Informazioni per ordinare	Numero prodoti	to Misure bobina	UPC codes	Regione		
	J7U83A	1067 mm x 45,7 m (42 in x 150 ft)	848412015065	Worldwide		
	J7U84A	1372 mm x 45,7 m (54 in x 150 ft)	848412015072	Worldwide		
	J7U85A	1524 mm x 45,7 m (60 in x 150 ft)	848412015089	Worldwide		
Garanzia	I materiali di strampa formato grande HP non hanno difetti di materiale nè di lavorazione. Per le dichiarazioni di garanzia, visitare il sito <u>HPLFMedia.com/hp/MediaWarranties</u> . Per ottenenre il servizi garanzia, prego contattare il servizio clienti BMG.					

- 4 Il tessuto leggero HP é certificato secondo OEKO-TEX® Standard 100, che é un sistema di prova e certificazione uniforme a livello globale per materiali tessili grezzi, intermedi e prodotti finiti a tutti gli stadi di produzione. Testato per le emissioni di composti organici volatili e residui chimici come pesticidi, coloranti allergenici, o composti organici dello stagno.
- ⁵ Resistenza all'acqua testata dai laboratori HP Image Permanence su una gamma di supporti HP seguendo il metodo ISO 18935. Per maggiori informazioni, vedere HJPLFMedia.com/hp/printpermanence.
- É necessario usare la bobina take-up con HP Latex 210 e coprioriginali (B2W90A) con le stampanti HP Latex 210, 260 e 280. Il coprioriginale é incluso con ls stampante HP Latex 360.
- ⁷ La disponibilità del programma HP Large Format Media take-back può variare. I programmi di riciclaggio potrebbero non esistere nella tua area. Per dettagli, vedere hp.com/recycle.





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

© 2015 Hewlett-Packard Development Company. © 2015 Brand Management Group. Le informazioni qui contenute sono soggette a cambiamenti senza preavviso. Le uniche garanzie per i prodotti ed i servizi HP sono esposte 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.



