Carta per striscioni HP scrim banner opaca



hp

Supporto di stampa opaco per striscioni in PVC da 389 μ m, formato da un tessuto in poliestere resistente agli strappi racchiuso fra due strati di vinile bianco. Uno speciale rivestimento ricettivo per l'inchiostro aumenta l'impermeabilità della carta e, se utilizzato con gli inchiostri pigmentati resistenti ai raggi UV HP, produce striscioni dai colori brillanti e dai bordi definiti.

- Un supporto di stampa di facile utilizzo per striscioni, cartellonistica e decorazioni per interni e per esterni.
- Supporto di stampa versatile, elastico, perforabile.
 Supporta la laminazione liquida.

- Un supporto di stampa che offre possibilità diverse grazie alla compatibilità con gli inchiostri dye e UV HP.
- Un supporto di stampa che offre opacità, impermeabilità, resistenza alla luce e agli agenti atmosferici.
- Un supporto di stampa per striscioni in vinile più luminoso e bianco con uno strato sottostante per ottenere il 100% di opacità.

Questo prodotto può essere utilizzato da fornitori di servizi di stampa e altri utenti che desiderano eseguire la stampa di striscioni ottenendo una qualità eccellente con un'opacità del 100%.



Carta per striscioni HP scrim banner opaca

Compatibilità			
Stampanti HP Designjet	Cartucce a getto d'inchiost	го НР	
HP Designjet serie 5500	Cartucce a getto d'inchiostro dye HP n. 81/Cartucce a getto d'inchiostro UV HP n. 83		
HP Designjet serie 5000	Cartucce a getto d'inchiostro dye HP n. 81/Cartucce a getto d'inchiostro UV HP n. 83		
HP Designjet serie 3000	Sistemi d'inchiostro dye/UV per stampanti HP Designjet serie CP		
HP Designjet serie 2000	Sistemi d'inchiostro dye/UV per stampanti HP Designjet serie CP		
HP Designjet serie 800 HP Designjet serie 500	Cartucce a getto d'inchiostro HP n. 10, 11 e 82 Cartucce a getto d'inchiostro HP n. 10, 11 e 82		
Stampanti di grande formato non HP		······································	
Epson 9500 (pigmenti)			
Epson 9000 (colore)			
Mutoh RJ 6000/Falcon			
Peso	496 g/m²		
Spessore	389 micrometri		
Bianchezza	147 con il metodo di prova CIE Ganz 82		
Opacità	> 99%		
Laminazione	Laminazione liquida		
Intelaiatura	Il supporto di stampa può essere saldato sul retro per azione termica, ad alta frequenza di induzione		
Resistenza agli strappi	1150 MD (N 50 mm), 700 CD (N 50 mm)		
Temperatura	15-35°C		
Umidità	20-80%		
Resistenza alla luce	HP serie 5000, UV, interni: stimata > 24 anni, HP serie 5000, UV, vetrina commerciale: stimata 16 mesi, HP serie 5000, UV, in esterni: stimata 2-3 mesi (prova dal vero), HP serie 5000, dye, interni: stimata 10 mesi, HP serie CP, UV, interni: stimata > 34 anni, HP serie CP, UV, vetrina commerciale: stimata 18 mesi, HP serie CP, UV, esterni: stimata 2-3 mesi, HP serie CP, dye, interni: stimata 17 mesi, HP serie 800 e 500, interni: stimata 8 mesi		
Impermeabilità	Prova di sgocciolamento: sì con inchiostri UV HP. Sfregamento superficie bagnata: accettabile dopo 24 ore.		
Compatibilità con gli inchiostri	Cartucce a getto d'inchiostro dye UV HP		
Tempo di asciugatura	HP serie 5000: inchiostri dye – ≤ 2,5 minuti, inchiostri UV – ≤ 3,5 minuti HP serie CP: ≤ 1 minuto		
Durata di conservazione a magazzino	Sei mesi		
Paese di origine	Svizzera		
Informazioni per l'ordine	Codice dei prodotti	Formati rotolo	Codici upc
	Q1898B	914 mm x 15 m	8 08736-63085 6
	Q1899B	1067 mm x 15 m	8 08736-63086 3
	Q1901B	1372 mm x 15 m	8 08736-63087 0
	Q1902B	1524 mm x 15 m	8 08736-63088 7
Garanzia	Se usati correttamente, i supporti di stampa di grande formato 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 HP per la stampa per grandi formati potranno contattare il loro rivenditore HP.		

©2003 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie a copertura dei prodotti e dei servizi HP sono riportate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano i prodotti e i servizi. Nulla di quanto qui contenuto potrà essere interpretato come un elemento atto a costituire una garanzia supplementare. HP declina qualsivoglia responsabilità per errori o omissioni di natura tecnica o editoriale qui contenuti.

