



HP lett tekstilbanner produserer utmerkede, virkningsfulle og varige resultater. Dette PVC-frie polyestertekstilmaterialet hjelper deg å holde produktiviteten oppe og kan resirkuleres gjennom HPs tilbakeleveringsprogram for storformatmedier¹.

Utviklet for mellomstore og store leverandører av utskriftstjenester som trenger et PVC-fritt alternativ med bannere og visninger for å tilby miljøbevisste kunder.

Differensier bedriften og trekk til deg miljøbevisste kunder med dette PVC-frie mediet. HP lett tekstilbanner er et tiltrekkelig alternativ til PVC-plakater og hjelper til å redusere påvirkningen utskrift har på miljøet.

Oppnå høy produktivitet. Dette stabile polyestertekstilmaterialet beholder sine egenskaper under utskriftsprosessen. HP lett tekstilbanner er utviklet sammen med skriveren og HP-blekket for å gi den enkle, problemfrie ytelsen du forventer fra HP.

Lag virkningsfulle, flammehemmende² visninger, fra varemesse- og hendelsesplakater til frittstående utstillinger. Dette konkurransedyktig prisede, ubestrøkne materialet gir utmerkede, holdbare utskrifter. Du får ingen rynkedannelse i fargene.

¹ HP tilbyr HPs tilbakeleveringsprogram for storformatmedier i USA og Europa, og gjennom dette kan de fleste av HPs resirkulerbare skiltmedier returneres. Tilgjengelighet varierer.

Enkelte typer resirkulert papir kan resirkuleres gjennom offentlig tilgjengelig resirkuleringstjenester. Mer informasjon på www.hp.com/go/recycleFmedia

Bortsett fra dette programmet er resirkuleringsmulighetene for disse produktene for øyeblikket tilgjengelig bare i bestemte områder. Kundene må kontakte lokale resirkuleringssteder for resirkulering av disse produktene.

² Tilfredsstill følgende vurderinger av brannhemmende egenskaper: B1/DIN 4012

HP lett tekstilbanner

Kompatibilitet

For kompatibilitetsinformasjon, se det nyeste Large Format Supplies Compatibility-diagrammet på www.hp.com/go/designjet/supplies

Du finner de siste ICC-/medieprofilene på www.hp.com/go/designjet/supplies (klikk på ICC-profiler og velg din skriver). Se din eksterne RIP-leverandør for andre skrivere enn postscript-skrivere.

Produktspesifikasjoner

Vekt	210 g/m ² per ISO 536-testmetoden												
Tykkelse	15 mil/380 mikron per ISO 534-testmetoden												
Finish	Matt												
Temperatur ved drift	15 til 30° C												
Fuktighet ved drift	30 til 70 % RF												
Lysfasthet (innendørs kommersielt vindu) lav-oppløselig blekk	Under testing												
Lysfasthet (innendørs hjem eller kontor) lav-oppløselig blekk	Under testing												
Flammehemmende middel	Ja, DIN 4102-B1 (Tyskland)												
Vannfasthet	Moderat												
Hylletid	1 år, uåpnet i originalemballasje												
Lagringstemperatur	5 til 40° C												
Fuktighet ved lagring	30 til 80 % RF												
Opprinnelsesland	Produsert i Israel												
Bestillingsinformasjon	<table><thead><tr><th>Produktnumre</th><th>Rullstørrelser</th><th>UPC-koder</th></tr></thead><tbody><tr><td>CH006A</td><td>1067 mm x 50 m</td><td>884962282892</td></tr><tr><td>CH007A</td><td>1524 mm x 50 m</td><td>884962282908</td></tr><tr><td>CH008A</td><td>2520 mm x 100 m</td><td>884962282915</td></tr></tbody></table>	Produktnumre	Rullstørrelser	UPC-koder	CH006A	1067 mm x 50 m	884962282892	CH007A	1524 mm x 50 m	884962282908	CH008A	2520 mm x 100 m	884962282915
Produktnumre	Rullstørrelser	UPC-koder											
CH006A	1067 mm x 50 m	884962282892											
CH007A	1524 mm x 50 m	884962282908											
CH008A	2520 mm x 100 m	884962282915											
Garanti	Hewlett-Packards utskriftsmaterialer for store formater garanteres å tilfredsstillende HPs publiserte standarder og være uten produksjonsfeil og -defekter, og de er laget for å motstå papirstopp når de brukes på riktig måte.												

© 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

De eneste garantiene som innrømmes for HP-produkter og -tjenester er de som eksplisitt fremkommer i garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Det som fremkommer her må ikke oppfattes som noen form for ekstra garanti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser.

Du finner mer informasjon om utskrift på HP-materiale i stort format, på <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publisert i EMEA 4AA2-9435 NOE

