



HP HDPE Reinforced Banner er et High Density Polyethylene (HDPE) banner til en overkommelig pris, der kan genbruges, og er et alternativ til traditionelle PVC Scrim Bannere. Det er holdbart i forbindelse med udendørsbrug, vejrbestandigt og stærkt.

Ideelt til printserviceleverandører, der er på udkig efter et genbrugsalternativ til traditionelle PVC Scrim Bannere til en overkommelig pris.

Dette High Density Polyethylene (HDPE) medie reducerer indvirkningen på miljøet. Det kan genbruges, er miljømæssigt forsvarligt¹ og giver flotte dybe farver.

HP HDPE Reinforced Banner er et alsidigt banner til brug i forretninger og til skilte og bannere til udendørsbrug. Det kan bruges som et Scrim Banner, men er lettere og kan genbruges¹. Det er endvidere kompatibelt med HP Latex og HP low-solvent blæk.

Temperatur-, rive- og vejrbestandigt og holder således særdeles godt udendørs. Dette holdbare vævede High Density Polyethylene (HDPE) Banner kan klare selv de strengeste vejrforhold uden at falme.

¹ Genanvendelsesløsninger for dette produkt findes i øjeblikket kun i visse områder
Kontakt de lokale myndigheder vedrørende genanvendelse/miljørigtig bortskaffelse af dette produkt.

HP HDPE Reinforced Banner

Kompatibilitet

Se det seneste kompatibilitetsdiagram for tilbehør i stort format på www.hp.com/go/designjet/supplies vedrørende oplysninger om kompatibilitet

De nyeste ICC/medieprofiler findes på www.hp.com/go/designjet/supplies (klik på ICC profiles, og vælg din printer). Kontakt din eksterne RIP-forhandler vedrørende ikke-postscript printere.

Produktspecifikationer

Vægt	180 g/m ² ifølge testmetoden ISO 536															
Tykkelse	216 µm ifølge testmetoden ISO 534															
Uigennemsigtighed	Mere end 88% ifølge testmetoden TAPPI T-425															
Lysstyrke	90 % ifølge TAPPI T-452 testmetoden, 92% ifølge ISO 2470 testmetoden															
Hvidhed	110 ifølge CIE Ganz 82 testmetoden, 95,7 iht ISO 11476 testmetoden, 85,7 ifølge ISO 11475 testmetoden															
Laminering	Ja, spray															
Finish	Mat															
Rivebestandig	MD>35 N/CD>30 N ifølge testmetoden ASTM D1004															
Brudstyrke	MD>380 N/CD>480 N ifølge testmetoden TAPPI T-494															
Driftstemperatur	15 til 100° C															
Luftfugtighed ved drift	20% til 80% relativ luftfugtighed															
Lysbestandighed (indendørs hjem eller kontor) lavopløsningsblæk	Mere end 200 år (med HP Latex blæk). Flere oplysninger: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .															
Lysbestandighed (udendørs) lavopløsningsblæk	1,2 år (med HP Latex blæk). Flere oplysninger: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .															
Vandbestandighed	Vandbestandigt															
Tørretid	Tørrer omgående med opvarmning (ved 23° C og 50% RH)															
Opbevaringstid	2 år, uåbnet i original emballage															
Opbevaringstemperatur	0 til 40° C															
Luftfugtighed ved opbevaring	5 til 95% relativ fugtighed															
Oprindelsesland	Fremstillet i USA															
Bestillingsoplysninger	<table><thead><tr><th>Produktnumre</th><th>Valsestørrelser</th><th>UPC-koder</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG414A</td><td>914 mm x 45,7 m</td><td>883585618255</td></tr><tr><td>CG415A</td><td>1.067 mm x 45,7 m</td><td>883585618262</td></tr><tr><td>CG416A</td><td>1524 mm x 45,7 m</td><td>883585618279</td></tr><tr><td>CG417A</td><td>2.642 mm x 100,6 m</td><td>883585618286</td></tr></tbody></table>	Produktnumre	Valsestørrelser	UPC-koder	CG414A	914 mm x 45,7 m	883585618255	CG415A	1.067 mm x 45,7 m	883585618262	CG416A	1524 mm x 45,7 m	883585618279	CG417A	2.642 mm x 100,6 m	883585618286
Produktnumre	Valsestørrelser	UPC-koder														
CG414A	914 mm x 45,7 m	883585618255														
CG415A	1.067 mm x 45,7 m	883585618262														
CG416A	1524 mm x 45,7 m	883585618279														
CG417A	2.642 mm x 100,6 m	883585618286														
Garanti	HP's medier til storformatprint garanteres at være fri for fabriktionsfejl og -defekter og er udviklet til at modstå printerstop, når de anvendes korrekt.															

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

De eneste garantier for HP-produkter og services er angivet i de garantierklæringer, der følger med de pågældende produkter og services. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udelader heri.

Der er flere oplysninger om udskrivning på HP's store formater på <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Udgivet i EMEA 4AA2-1591 DAE

