



Vyztužený HP HDPE banner je cenově dostupný recyklovatelný banner HDPE (High Density Polyethylene), nabízející alternativu k tradičním scrim bannerům z PVC. Je určený k vnějšímu použití, odolný vůči proměnám počasí a pevný.

Ideální pro poskytovatele tiskových služeb hledající cenově dostupnou, recyklovatelnou alternativu k tradičním scrim bannerům z PVC.

Toto médium HDPE (High Density Polyethylene) je šetrnější k životnímu prostředí. Je recyklovatelné, ekologické¹ a nabízí bohaté a živé barvy při minimálním dopadu na životní prostředí.

Vyztužený HP HDPE banner je všestranný banner pro maloobchodní potřeby, reklamní nápisy a venkovní plakáty. Může být použit jako scrim banner, přitom je však lehký, recyklovatelný¹ a kompatibilní s inkousty HP Latex i s inkousty s nízkým obsahem rozpouštědla.

Odolnost vůči teplotě, natržení a počasí zajišťuje trvanlivost při vnějším použití. Tento odolný tkaný banner HDPE (High Density Polyethylene) je navržen tak, aby odolal nepříznivému počasí bez blednutí či ztráty živosti barev.

¹ Možnosti recyklace tohoto produktu jsou momentálně k dispozici pouze v určitých oblastech. Zákazníci by se měli v otázkách recyklace tohoto produktu obracet na místní recyklační střediska.

Vyztužený banerový papír HP HDPE

Kompatibilita

Informace o kompatibilitě najdete v nejnovějším grafu Large Format Supplies Compatibility na stránce www.hp.com/go/designjet/supplies

Informace o aktuálních profilech ICC/médiích naleznete na adrese www.hp.com/go/designjet/supplies (klepněte na profily ICC a vyberte příslušnou tiskárnu). V případě tiskáren nepodporujících formát PostScript kontaktujte externího dodavatele rastrovacího procesoru.

Technické údaje o produktu

Hmotnost	235 g/m ² dle testovací normy ISO 536		
Tloušťka	12,4 mil./315 mikrometrů dle testovací normy ISO 534		
Průsvitnost	Více než 88 % dle testovacích norem TAPPI T-425		
Jas	90 % dle testovací normy T-452 asociace TAPPI		
Bělost	110 dle testovací normy CIE Ganz 82		
Vrstvení	Ano, vodní tříšť		
Povrchová úprava	Matná		
Odolný proti roztržení	MD>75 N / CD>65 N dle testovací normy ASTM D1004		
Pevnost v tahu	MD>600 N / CD>500 N dle testovací normy TAPPI T-494		
Provozní teplota	15 až 100 °C		
Provozní vlhkost	Relativní vlhkost 20 až 80 %		
Stálobarevnost (v interiérech domácností i kancelářích) díky vysoce odolnému inkoustu	Více než 200 let (s inkousty HP Latex). Podrobnosti naleznete na adrese: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .		
Odolnost proti vodě	Voděvzdorná		
Doba schnutí	Běžné sušení (@ 23 °C, 50 % RH)		
Regálová doba	2 roky, v uzavřeném originálním balení		
Teplota skladování	0 až 40 °C		
Vlhkost skladování	5 až 95% RH		
Země původu	Vyrobeno v USA		
Informace pro objednávání	Číslo produktů	Velikosti rolí	Kódy UPC
	CG414A	914 mm x 45,7 m	883585618255
	CG415A	1 067 mm x 45,7 m	883585618262
	CG416A	1 524 mm x 45,7 m	883585618279
	CG417A	2 642 mm x 100,6 m	883585618286
Záruka	Velkoformátové tiskové materiály společnosti Hewlett-Packard zaručují splnění specifikací publikovaných v HP pravidlech, jsou bez výrobních kazů a vad a byly navrženy tak, aby byly odolné vůči zachycení v tiskárně. Nejste-li z jakéhokoli důvodu s tímto produktem HP spokojeni, kontaktujte svého prodejce HP.		

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Žádné ze zde uvedených informací nemohou být považovány za základ pro vznik jakékoli další záruky. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu.

Další informace o velkoformátových tiskových materiálech společnosti HP najdete na adrese <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Vytvořeno v EU 4AA2-1591 CSE

