



Banderoles HP pour imprimantes à encres HP Latex latex et à éco-solvant

Présentation générale

Les banderoles HP apportent aux petites entreprises prestataires de services d'impression le support polyvalent dont elles ont besoin pour créer une grande variété de produits destinés à une utilisation tant en extérieur qu'en intérieur – affichages longue durée de magasins et de salons d'exposition, décors muraux, banderoles publicitaires dans les rues et signalisation extérieure.

Spécialement élaborées pour être utilisées avec les imprimantes à encres HP Latex ou à éco-solvant – des solutions écologiques – les banderoles HP sont disponibles dans une grande variété de substrats (PVC, HDPE, Tyvek® et textile) et présentent des qualités de produits recyclables⁽¹⁾ et de résistance au déchirement et au feu, offrant aux imprimeurs un plus large éventail de possibilités pour répondre aux besoins de leurs clients.

Contact presse:

Sarah Steven, HP
+ 1 650 557 9277
sarah.k.steven@hp.com

Camille Heinrich
Porter Novelli for HP
+1 415 975 2212
camille.heinrich@porternovelli.com

HP Media Hotline
+1 866 266 7272
pr@hp.com
www.hp.com/go/newsroom

Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, CA 94304
www.hp.com

La banderole renforcée HP HDPE

Ce support HDPE (High Density Polyethylene) est une alternative recyclable⁽¹⁾ aux banderoles tissées PVC traditionnelles, plus intéressante en termes de prix de revient. Cette banderole robuste de haute résistance aux intempéries permet d'obtenir une qualité d'image supérieure sur des imprimantes à encres non aqueuses et réduit l'impact sur l'environnement. Les caractéristiques et avantages de cette banderole sont les suivants:

- Une texture polyvalente, idéale pour les boutiques, la signalisation et les banderoles publicitaires de rues
- Un support recyclable⁽¹⁾ et capable de supporter des conditions atmosphériques sévères, avec un minimum d'altération des couleurs et de leur éclat
- Une excellente résistance aux températures extrêmes, aux intempéries et au déchirement, pour une longue durabilité en extérieur
- Un support optimisé pour une qualité d'image élevée et pour la fiabilité d'impression avec les imprimantes HP Latex et les imprimantes à encres à éco-solvant
- La technologie HP de traitement de surface permet d'obtenir un très large gamut de couleurs et des images durables avec des contours nets et précis
- Autres spécifications techniques:
 - Grammage: 225 g/m²
 - Epaisseur: 13 mil

La banderole HP Tyvek®

La banderole HP Tyvek® est hautement polyvalente, légère et recyclable ⁽¹⁾. Elle permet d'obtenir, pour des applications d'extérieur et d'intérieur, des décors de haute qualité aux couleurs éclatantes, et qui supportent l'humidité. Ce support est une alternative économique aux banderoles textiles traditionnelle et elle est facile à suspendre par œillets, ne posant aucun problème de pose. Les caractéristiques et avantages de cette banderole sont les suivants:

- Une composition robuste mais légère, qui résiste au déchirement et aux éraflures, pour une efficacité maximale durant sa production et son installation
- La technologie HP de traitement de surface permet d'obtenir un très large gamut de couleurs stables et des images durables avec des contours nets et précis
- Un support recyclable⁽¹⁾
- Un support optimisé pour une qualité d'image élevée et pour la fiabilité d'impression avec les imprimantes à encres HP Latex comme avec les imprimantes à encres à éco-solvant
- Autres spécifications techniques:
 - Grammage: 125 g/m²
 - Epaisseur: 11,2 mil

La banderole HP Heavy Textile Banner

Cette banderole HP en textile lourd (HP Heavy Textile Banner) est un support tissé qui associe durabilité, souplesse d'utilisation et possibilité de recyclage. Cette banderole polyester lisse, résistante au feu, apporte la sécurité à une variété d'applications d'intérieur, telles que des affichages publicitaires de magasins ou des tentures d'intérieur. Les caractéristiques et avantages de cette banderole sont les suivants:

- Une banderole durable polyester tissée qui peut être cousue pour être utilisée en extérieur ou en intérieur
- Une excellente résistance au déchirement et aux éraflures
- Une résistance au feu certifiée pour une utilisation en intérieur ⁽²⁾
- Un support écologique⁽¹⁾ par rapport à d'autres matériaux, lorsqu'il est imprimé sur des imprimantes HP Latex
- Une blancheur absolue qui améliore l'impact et la visibilité de la palette de couleurs qu'offrent les encres HP Latex
- Aucune plastification nécessaire pour les applications d'extérieur en cas d'impression sur une imprimante à encres HP Latex ou sur d'autres équipements d'impression à encre à éco-solvant
- Autres spécifications techniques:
 - Grammage: 282 (+/- 7) g/m²
 - Epaisseur: 15 (+/- 1,3) mil

La banderole HP Outdoor Frontlit Scrim Banner

Cette banderole tissée d'extérieur pour éclairage par l'avant offre de nombreuses possibilités d'utilisation. La robuste construction de cette banderole – de la maille recouverte de PVC – minimise les réimpressions et réduit les coûts et les délais des finitions et montages ultérieurs. Les caractéristiques et avantages de cette banderole sont les suivants:

- La résistance au déchirement et aux intempéries pour une variété d'applications extérieures, plus certification de résistance au feu ⁽³⁾
- La résistance aux températures élevées, qui facilite les opérations de finition ultérieures
- La résistance à la décoloration et la perte d'éclat des couleurs dans des conditions climatiques extrêmes lorsque l'impression est réalisée avec des imprimantes à encres HP Latex comme la HP Designjet L65550
- Autres spécifications techniques:
 - Grammage: 448 (+/- 25) g/m²
 - Epaisseur: 14,8 (+/- 0,79) mil

La banderole HP Durable Frontlit Scrim Banner

Cette banderole tissée PVC durable pour éclairage par l'avant offre une finition mate de grande qualité qui restitue parfaitement l'éclat des couleurs et la haute définition de l'image. Ce support d'une exceptionnelle polyvalence est idéal pour grande variété d'applications intérieures et extérieures de grand impact: publicités de vitrines, signalisation d'événements et habillages de façades. Les caractéristiques et avantages de cette banderole sont les suivants:

- Une surface lisse d'un aspect et de toucher luxueux, offrant une bonne adhésion de l'encre
- Un support tissé robuste, qui résiste au déchirement et aux températures extrêmes
- Une finition mate de grande qualité qui restitue parfaitement la définition de l'image et l'éclat des couleurs
- Un support résistant au feu, certifié pour une utilisation sécurisée en intérieur⁽²⁾
- Un support optimisé pour une qualité d'image élevée et pour la fiabilité d'impression avec les imprimantes à encres HP Latex et les imprimantes à encres à éco-solvant
- Autres spécifications techniques:
 - Grammage: 542 (+/- 45) g/m²
 - Epaisseur: 18,2 (+/-2) mil

La banderole HP Backlit Scrim Banner

Cette banderole tissée pour rétro-éclairage est parfaite pour les applications d'intérieur et d'extérieur, de jour comme de nuit. Elle associe des qualités de robustesse et d'anti-déchirement à une distribution équilibrée de la lumière qui la rend aussi percutante à la lumière du jour qu'en rétro-éclairage nocturne. Les caractéristiques et avantages de cette banderole sont les suivants:

- Une faible opacité qui assure une distribution égale de la lumière, pour une qualité d'image élevée même non éclairée
- Un support résistant au déchirement et supportant vent et pluie
- Un support optimisé pour une qualité d'image élevée et pour la fiabilité d'impression avec les imprimantes à encres HP Latex et les imprimantes à encres à éco-solvant
- Autres spécifications techniques:
 - Grammage: 617 (+/- 20) g/m²
 - Epaisseur: 17,2 (+/-0.8) mil

La banderole HP Mesh Banner avec doublure

Cette banderole HP économique à base de maille, doublée d'un liner, et très résistante au vent, offre une qualité d'image exceptionnelle et une excellente performance à l'impression. Elle est idéale pour créer des banderoles d'immeubles de haute visibilité et des affichages publicitaires extérieurs. Ce support léger et pourtant solide, fait ressortir l'éclat des couleurs dans une variété d'applications d'extérieur. Les caractéristiques et avantages de cette banderole sont les suivants:

- Une doublure retirable pour un traitement efficace des impressions
- Une construction soudable pour faciliter le montage et la pose de demandes spéciales
- Une grande résistance au vent et au déchirement
- Une définition d'image spectaculaire et une excellente performance à l'impression, garantissant un impact et une visibilité maximale aux publicités en extérieur
- Un support optimisé pour une qualité d'image élevée avec les imprimantes à encres HP Latex et avec les imprimantes à encres à éco-solvant
- Autres spécifications techniques:
 - Grammage: 366 (+/- 20) g/m²

Informations complémentaires

De plus amples informations sur l'offre "Arts Graphiques" de HP, sont disponibles sur le site www.hp.com/go/graphicarts.

Désignation	Référence	Dimensions du rouleau	Disponibilité
Banderole renforcée HP HDPE	CG414A	91,4 cm x 45,7 m	1er octobre 2008
	CG415A	106,7 cm x 45,7 m	1er octobre 2008
	CG416A	152,4 cm x 45,7 m	1er octobre 2008
	CG417A	264,2 cm x 100,6 cm	1er octobre 2008
Banderole HP Tyvek®	CG444A	91,4 cm x 30,5 m	1er octobre 2008
	CG445A	106.7 cm x 30,5 m	1er octobre 2008
	CG446A	152,4 cm x 45.7 m	1er octobre 2008

	CG447A	264,2 cm x 100,6 cm	1er octobre 2008
HP Heavy Textile Banner	CG435A	97 cm x 40 m	1er octobre 2008
	CG436A	155 cm x 40 m	1er octobre 2008
	CG437A	264 cm x 50 m	1er octobre 2008
HP Outdoor Frontlit Scrim Banner	CG409A	107 cm x 35 m	1er octobre 2008
	CG410A	137 cm x 35 m	1er octobre 2008
	CG411A	155 cm x 35 m	1er octobre 2008
	CG412A	264 cm x 50 m	1er octobre 2008
HP Durable Frontlit Scrim Banner	CG439A	107 cm x 35 m	1er octobre 2008
	CG440A	137 cm x 35 m	1er octobre 2008
	CG441A	155 cm x 35 m	1er octobre 2008
	CG442A	264 cm x 50 m	1er octobre 2008
HP Backlit Scrim Banner	CG448A	107 cm x 25 m	1er octobre 2008
	CG449A	137 cm x 25 m	1er octobre 2008
	CG450A	155 cm x 25 m	1er octobre 2008
	CG451A	264 cm x 50 m	1er octobre 2008
HP Mesh Banner with liner	CG431A	107 cm x 25 m	1er octobre 2008
	CG432A	155 cm x 25 m	1er octobre 2008
	CG433A	264 cm x 50 m	1er octobre 2008

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.
05/2008