



Banderole renforcée HP HDPE

La banderole renforcée HDPE HP offre une excellente alternative aux banderoles Scrim en PVC traditionnelles. Cette banderole robuste au prix compétitif permet d'obtenir des couleurs riches éclatantes et offre une bonne résistance à l'usage en extérieur et aux intempéries¹.



Conçue pour les services de reprographie, les banderoles des expositions ou événements.

Offrez une alternative recyclable aux banderoles Scrim en PVC²

- Recyclable dans le cadre du programme de reprise des supports grand format HP et conçue avec les encres d'origine HP Latex faible teneur en solvants et UV-curable, la banderole renforcée HP HDPE vous aide, ainsi que vos clients, à faire un geste pour l'environnement²
- Obtenez des couleurs riches et éclatantes, et imprimez dans le respect de l'environnement.

Obtenez des résultats robustes et durables

- Cette banderole robuste et légère, en polyéthylène haute densité tissé (HDPE), est conçue pour résister aux conditions météorologiques difficiles sans ternir ou perdre de sa brillance
- Obtenez plus d'un an de permanence de l'affichage en extérieur sans plastification avec les encres HP Latex³.

Tirez parti de la polyvalence de support extérieur

- Utilisez cette banderole polyvalente et légère pour vos besoins de détaillants, des solutions d'enseignes et des drapeaux publicitaires
- Avec un grammage de 170 g/m², ce matériau offre une résistance égale ou supérieure à la plupart des produits Scrim standard en PVC d'un grammage de 440 g/m².



¹ Pour prolonger la durée de vie de vos impressions en extérieur susceptibles d'être exposées à une légère pluie, passez délicatement une éponge humide sur toute la surface imprimée afin d'éliminer tout surplus d'encre. Pour en savoir plus, veuillez contacter votre agent de support client.

² La disponibilité du programme de récupération de supports grand format HP varie. Les programmes de recyclage n'existent peut-être pas dans votre région. Voir <http://www.hp.com/recycle> pour plus de détails.

³ Estimations de permanence d'image HP et de résistance aux rayures, bavures et à l'eau par HP Image Permanence Lab sur une variété de supports notamment les supports d'impression HP. Voir <http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence>.

Banderole renforcée HP HDPE

Caractéristiques du produit

Poids	170 g/m ² d'après la méthode de test ISO 536		
Epaisseur	8 ml/203 microns d'après la méthode de test ISO 534		
Opacité	Plus de 94 % d'après la méthode de test ISO 2471		
Luminosité	90 % d'après la méthode de test ISO 2470		
Blancheur	89 % d'après la méthode de test ISO 11476, 87 % d'après la méthode de test ISO 11475		
Pelliculage	Oui, à froid		
Finition	Satin		
Résistant	>40N (MD), >45N (CD) d'après la méthode de test ASTM D1004		
Résistance à la tension	>1400 N/m (MD), >2300 N/m (CD) d'après la méthode de test TAPPI T-494		
Température de fonctionnement	15 à 30 °C		
Humidité en fonctionnement	20 à 80% HR		
Résistance à l'eau	Oui, avec des encres HP Latex. Tests d'étanchéité par le laboratoire de test de permanence des images HP sur large gamme de supports HP et autres ; l'étanchéité est comparable aux encres à faible teneur en solvants lors d'une impression sur des substrats étanches. Les tests d'étanchéité sont basés sur la méthode ISO 18935. Les résultats peuvent varier selon les supports. Pour en savoir plus : http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence		
Temps de séchage	Séchage immédiat (à 23 °C, 50 % HR)		
Durée de vie (stockage)	2 ans, non ouvert et dans son emballage d'origine		
Température de stockage	0 à 40 °C		
Humidité de stockage	5 à 95% HR		
Pays d'origine	Produit au Canada		
Informations de commande	Références des produits	Formats de rouleaux	codes UPC
	CR688A	1 067 mm x 45,7 m	886111237531
	CR689A	1 524 mm x 45,7 m	886111237548
	CR690A	2 642 mm x 100,6 m	886111237555
	CR687A	914 mm x 45,7 m	886111237524
Garantie	Les supports d'impression grand format HP sont garantis contre tout vice de matériau ou de fabrication et sont conçus pour éviter les bourrages dans des conditions d'utilisation normales.		

Pour en savoir plus sur les supports d'impression grand format HP, rendez-vous sur notre site <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

© 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse accompagnant ces produits et services. Aucune partie du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP ne sera pas responsable des erreurs techniques ou typographiques ci-incluses.

