



Le vinyle adhésif perforé pour fenêtre HP One-view permet de produire des éléments graphiques pour fenêtre transparents épatants et durables aux couleurs éclatantes et riches en détails. Il est doté d'un auto-adhésif transparent et permanent qui peut être retiré sans laisser de résidus de colle, même après 6 mois.

Idéal pour les services de reprographie qui veulent diversifier leur activité avec des applications graphiques pour fenêtre durables et de haute qualité à l'aide des imprimantes utilisant des encres latex, à faible teneur en solvants, à solvants et flexographiques UV HP.

Captez l'attention avec des éléments graphiques originaux qui regorgent de couleurs éclatantes, ainsi que de texte et de détails minutieux, même de près. Imprimez sur le vinyle adhésif perforé pour fenêtre HP One-view et obtenez des éléments graphiques qui attirent le regard à l'avant et une visibilité nette à l'arrière.

Travaillez en toute simplicité avec ce substrat polymérique en vinyle. Cet auto-adhésif transparent permanent peut être retiré sans laisser de traces, même après 6 mois. Cette solution simple permet d'économiser du temps et de l'argent.

Ayez l'assurance de résultats durables : les impressions ont une permanence d'affichage en extérieur pouvant atteindre un an, sans plastification¹. Un flux de travail efficace avec ce substrat hautes performances ignifugé(M1)².

¹Notes de permanence des images et de résistance à l'eau attribuées par HP Image Permanence Lab
Tests de permanence de l'affichage extérieur conforme à SAE J2527 ; avec une orientation verticale de l'affichage dans des conditions d'affichage extérieur nominales simulées, pour des températures élevées ou basses, et en exposition à l'eau et à la lumière directe du soleil ; les performances peuvent varier selon les conditions de l'environnement

Pour plus d'informations, consultez le site Web www.hp.com/go/supplies/printpermanence

²Satisfait aux critères suivants relatifs aux matériaux ignifugés : M1 / NFP 92-501 (France).

Vinyle adhésif perforé pour fenêtre HP One-view

Compatibilité

Pour plus d'informations sur la compatibilité, consultez le dernier tableau Large Format Supplies Compatibility à l'adresse www.hp.com/go/designjet/supplies

Pour les derniers profils ICC/profils de support, consultez le site www.hp.com/go/designjet/supplies (cliquez sur Profils ICC et sélectionnez votre imprimante). Pour les imprimantes non PostScript, consultez le fournisseur de votre RIP externe.

Caractéristiques du produit

Poids	288 g/m ² (avec doublure), 155 g/m ² (sans doublure) d'après la méthode de test ISO 536		
Épaisseur	16 mil/406 microns (avec doublure), 6,5 mil/165 microns (sans doublure) d'après la méthode de test ISO 534		
Opacité	98 % d'après la méthode de test TAPPI T-425 ; 75 % d'après la méthode de test TAPPI T-426		
Pelliculage	Oui, avec film de plastification conçu pour vinyle perforé		
Finition	Semi-glacé		
Support adhésif	Transparent		
Température de fonctionnement	15 à 30°C		
Humidité en fonctionnement	30 à 70% HR		
Résistance à la décoloration (en intérieur, vitrine commerciale), encre à faible teneur en solvants	Un an. Pour plus d'informations : http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .		
Résistance à la décoloration (en intérieur, domicile ou bureau), encre à faible teneur en solvants	Un an. Pour plus d'informations : http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .		
Ignifugé	Non		
Résistance à l'eau	Oui		
Durée de vie (stockage)	1 an, dans son emballage d'origine non ouvert		
Température de stockage	18 à 30°C		
Humidité de stockage	35 à 55 % HR		
Pays d'origine	Produit de Taiwan		
Informations de commande	Références des produits	Formats de rouleaux	codes UPC
	CH004A	1067 mm x 50 m	884962282878
	CH005A	1372 mm x 50 m	884962282885
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.		

© 2009 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.

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

Publié dans la zone EMOA 4AA2-9434 FRE

