

Papier qualité photo universel HP 195 g/m²



Un papier de qualité photo hautement polyvalent, idéal pour les applications d'intérieur et d'extérieur qui nécessitent une qualité d'image irréprochable. Conçu pour une productivité accrue, ce support hautes performances sèche rapidement et résiste à l'eau sans plastification.

- Le papier qualité photo universel HP offre une qualité qui rivalise avec les impressions effectuées sur papier photo. Cela en fait le support idéal pour une large gamme d'applications d'affichages graphiques.

- Le papier qualité photo universel HP est facile à utiliser et permet une productivité accrue.
- Le papier qualité photo universel HP est un support papier garantissant des impressions éclatantes et de qualité photo, pour la création des affichages à fort impact à placer en tous lieux.

Utilisateurs professionnels tels que les services de reprographie, les services de copie rapide et les fabricants d'enseignes nécessitant une qualité d'image exceptionnelle pour des enseignes et affichages à fort impact.

Papier qualité photo universel HP 195 g/m²

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.

Blancheur	195 g/m ² d'après la méthode de test ISO 536		
Poids	215 microns d'après la méthode de test ISO 534		
Épaisseur du support d'impression	Supérieure à 98% d'après la méthode de test DIN 53146		
Opacité	Plus de 92% d'après la méthode de test X-Rite 938		
Luminosité du support d'impression	Plus de 98 d'après la méthode de test CIE Ganz 82		
Plastification du support d'impression	Plastification à froid. Peut être plastifié au moyen des films applicables par simple pression disponibles dans le commerce. Connectez-vous sur le site HP pour de plus amples informations sur les partenaires dans le domaine de la plastification: www.hp.com/go/designjet/supplies		
Capacité de montage	Avec colle pour les affichages		
Finition du support	Semi-glacé		
Résistance à la déchirure	Supérieure à 22,4 N d'après la méthode de test ASTM D1004		
Température de fonctionnement	15 à 30° C		
Humidité en fonctionnement	20 à 70% HR		
Résistance à la lumière (affichage intérieur à domicile ou au bureau) de l'encre UV	Supérieure à 1 an avec les encres à solvants écologiques pigmentées		
Résistance à l'eau du support d'impression	Delta OD inférieur à 0,05		
Temps de séchage du support d'impression	20 minutes (à 23° C, 50% HR)		
Durée de stockage	2 ans, dans son emballage d'origine non ouvert		
Température de stockage	15 à 30° C		
Humidité hors fonctionnement	20 à 70% HR		
Pays d'origine	Fabriqué en Allemagne		
Informations de commande	Référence du produit	format de rouleau	Code UPC
	Q8686AE	914 mm x 45,7 m	8 82780-36565 0
	Q8687AE	372 mm x 45,7 m	8 82780-36566 7
Notes de 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. Si, pour une raison quelconque, l'utilisateur n'est pas satisfait des Supports d'impression HP, il doit contacter son revendeur HP.		

© 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document peuvent faire l'objet de modifications à tout moment. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont celles mentionnées dans les déclarations de garantie accompagnant lesdits produits et services. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une garantie complémentaire.

Pour en savoir plus sur les accessoires et consommables HP, rendez-vous sur notre site
<http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

