



Le papier couché à fort grammage sans cloquage HP conserve ses propriétés géométriques et reste plat pendant et après l'impression. Produit des couleurs et des noirs intenses avec une charge d'encre élevée et sans cloquage. Rationalisez votre flux de travail avec une finition aisée.

Idéal pour les clients graphiques et techniques recherchant une qualité d'image exceptionnelle sur des papiers à fort grammage et une finition aisée grâce à une impression sans cloquage.

Le papier couché à fort grammage sans cloquage HP est conçu pour conserver ses propriétés géométriques et reste plat pendant et après l'impression. Vous pouvez profiter pleinement des vitesses de votre imprimante et d'une finition aisée.

Ce papier offre une qualité d'image extraordinaire sans vous ralentir. Le papier couché à fort grammage sans cloquage HP accepte des charges d'encre élevées sans cloquage pour produire des couleurs et des noirs intenses, même en impression rapide.

Le papier couché à fort grammage sans cloquage HP inclut un support papier sélectionné, un revêtement barrière spécial, une couche hautes performances réceptive à l'encre et un revêtement d'envers. Utilisez ce papier économique hautes performances pour toutes vos applications graphiques.

Papier couché à fort grammage sans cloquage HP

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	170 g/m ² d'après la méthode de test ISO 536		
Épaisseur	7,1 mil/180 microns d'après la méthode de test ISO 534		
Opacité	Plus de 96 % d'après la méthode de test TAPPI T-425		
Luminosité	95 d'après la méthode de test ISO 2470		
Blancheur	120 d'après la méthode de test CIE Ganz 82		
Finition	Mat		
Température de fonctionnement	10 à 30° C		
Humidité en fonctionnement	50 à 86 % HR		
Résistance à l'eau	Non		
Temps de séchage	1 minute (à 23 °C, 50 % HR)		
Durée de vie (stockage)	1 an, dans son emballage d'origine non ouvert		
Température de stockage	10 à 30° C		
Humidité de stockage	20 à 60% HR		
Pays d'origine	Produit en France		
Informations de commande	Références des produits	Formats de rouleaux	codes UPC
	CG886A	610 mm x 30,5 m	884420527282
	CG887A	914 mm x 30,5 m	884420527299
	CG888A	1 067 mm x 30,5 m	884420527305
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.		

© Copyright 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 4AA2-4282 FRE

