

EP9 Papier Eco-Line Plus, 90 g/m²

Description

L'EP9 est un papier esquisse pour jet d'encre blanc pur non couché enduit aux excellentes propriétés d'impression. Destiné à l'impression d'esquisses pour DAO monochromes et couleur sur imprimantes DAO avec encres colorantes à base d'eau. Le papier offre une grande netteté des lignes, un bon contraste des couleurs, un temps de séchage rapide, une bonne opacité, une bonne rigidité et d'excellentes propriétés de pliage.

Applications

Tracés d'esquisses
Impressions de contrôle
Dessins techniques
Plans

Propriétés physiques

Propriété	Valeur	Norme du test
Grammage	90 g/m ²	ISO 536
Epaisseur	112 µm	ISO 534
Blancheur	280	Ganz
Opacité	92%	

Compatibilité

Imprimante	Encre	Résultat d'impression
HP Designjet 4000	Dye (pigm. noir)	bon
HP Designjet 1050C / 1055CM	Dye (pigm. noir)	bon
HP Designjet 800 (PS) / 815 mfp	Dye (pigm. noir)	bon
HP Designjet 750 / 755	Dye (pigm. noir)	bon
HP Designjet 500 (PS)	Dye (pigm. noir)	bon
HP Designjet 450 / 455CA	Dye (pigm. noir)	bon
HP Designjet 130	Dye (pigm. noir)	bon
HP Designjet 5000 (PS) / 5500 (PS)	Dye	bon
HP Designjet 3000 / 3500 / 3800 CP	Dye	bon
HP Designjet 2000 / 2500 / 2800	Dye	bon

Conditions de traitement et de stockage

Le traitement et le stockage doivent être effectués idéalement dans un environnement présentant un taux d'humidité relatif de 35-65% et une température de 10-30°C. A conserver dans l'emballage original (boîte en carton et housse PE).

Tous les renseignements contenus dans cette fiche technique sont des valeurs indicatives. Avant d'utiliser nos supports, veuillez vous assurer qu'ils sont adaptés à votre imprimante et à l'utilisation prévue. Nous déclinons toute responsabilité pour les dégâts provoqués par l'emploi d'encres ou d'imprimantes non recommandées ou une mauvaise utilisation du produit. Le produit peut être modifié à tout moment et sans avis préalable pour répondre aux progrès techniques.

1/2007