



FICHE TECHNIQUE IMN PAPIER SATINE

PAP 130 DB

Papier satiné antireflet, de 130 g/m², destiné à l'impression jet d'encre solvant, éco-solvant, UV et HP-latex, avec dos bleu, pour une plus grande opacité. Destiné à l'impression de posters en extérieur.

CARACTERISTIQUES DU PAPIER :

Valeurs moyennes

- Epaisseur (µm) : 115
- Poids (g/m²) : 130
- Opacité (%) : 99

COMPATIBILITES GENERALES DES IMPRIMANTES :

	Solvant	Eco-solvant	HP-latex	UV
PAP130DB	✓	✓	✓	✓

GUIDE D'UTILISATION :

- Sec au toucher inférieur à 10 minutes suivant la machine utilisée.
- Bonne résistance à l'eau.
- Bonne stabilité dimensionnelle.
- Application de colle à affiche ou papier peint, sur le substrat et/ou trempage du papier.
- Le media peut être enroulé ou plié après encollage.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage (avant utilisation) :
1 an lorsque stocké à une température comprise entre 15 °C et 25 °C à 50 % d'humidité relative dans son emballage d'origine en position verticale dans un endroit exempt de poussière.

REMARQUES :

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage.

Les méthodes de mesures des normes citées ont servi de base à l'élaboration de nos propres méthodes de mesures disponibles sur demande. Nous vous invitons à nous consulter pour obtenir la dernière instruction en vigueur.

Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site www.hexis-graphics.com.