

**TECHNOLOGIE
D'IMPRESSON JET
D'ENCRE**

- ✓ aqueux
- ✓ latex
- ✓ UV

COLORIS

- ✓ blanc
- ✓ jaune
- ✓ jaune fluo

ASPECT

- ✓ mat

UTILISATION

- ✓ intérieure

ENVIRONNEMENT

- ✓ recyclable

CERTIFICATION

- ✓ M1

DESCRIPTION

Papier pure cellulose ignifugé.
Recto couché pour les impressions numériques jet d'encre.

PROPRIETES

Ignifugé.
Aspect mat.
Bonne main.
Séchage rapide.
Sans antimoine, sans produit halogéné, sans métaux lourds et sans formaldéhyde.

APPLICATIONS

Idéal pour affichage et signalétique : poster, affiche...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<i>Grammage</i>	130 ^{+/-5%}	<i>g/m²</i>	<i>ISO 536</i>
<i>Epaisseur</i>	<i>n/a</i>	<i>µm</i>	<i>EN 20534</i>
<i>Main</i>	0,0	<i>cm³/g</i>	<i>ISO 534</i>
<i>Humidité</i>	0,00	<i>%</i>	-
<i>Lissé Beek</i>	0	<i>Sec</i>	<i>ISO 537</i>
<i>Résistance à la rupture par traction</i>			
- <i>sens machine</i>	<i>n/a</i>	<i>N</i>	<i>ISO 1924-2</i>
- <i>sens travers</i>	<i>n/a</i>	<i>N</i>	<i>ISO 1924-2</i>
<i>Résistance à la déchirure</i>			
- <i>sens machine</i>	<i>n/a</i>	<i>Mn</i>	<i>EN 21974</i>
- <i>sens travers</i>	<i>n/a</i>	<i>N</i>	<i>EN 21974</i>
<i>Opacité</i>	<i>n/a</i>	<i>%</i>	<i>ISO 2471</i>
<i>Blancheur</i>	00	<i>%</i>	<i>ISO 11475</i>

PA130MJF

COATING DEVELOPPEMENT

200 rue Branmagan

F-73230 BARBY

+33 (0)4 79 28 00 46

info@coating-developpement.fr

www.coating-developpement.com

Conditions de réalisation des analyses : température 23°C +/- 1, humidité 50% +/-2. Les valeurs mesurées sont données à titre indicatif et constituent nullement un engagement définitif. Il appartient à l'utilisateur de tester préalablement le produit afin de s'assurer qu'il est conforme à l'utilisation souhaitée. Données techniques susceptibles de modifications sans préavis en fonction de l'évolution des technologies et des produits.
Version n°1 - 28/05/19. Annule et remplace les précédentes versions.