

**FICHE TECHNIQUE**  
**ISO BIO 80****COMPOSITION :**

**70 g/m<sup>2</sup>** – Vélin 100% pâte chimique blanchie.  
**12 g/m<sup>2</sup>** - Colle synthétique base aqueuse.

**APPLICATION :**

L' Iso Bio 80, papier gommé, a été spécialement conçu pour l'impression offset en rames et en bobines, excellente planéité.

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

**Grammage papier**  
NF Q 03019

70 ± 3 g/m<sup>2</sup>

**Grammage colle**  
NFT 76500

12 ± 2 g/m<sup>2</sup>

**Epaisseur**  
NFQ 03016-T 411

103 ± 6 µ

**Résistance à la rupture**  
NFQ 03004-ASTM D828

|    |   |     |           |
|----|---|-----|-----------|
| MD | ≥ | 6.3 | daN/15 mm |
| CD | ≥ | 2.9 | daN/15 mm |

**Résistance à l'éclatement**  
NFQ 03053

> 155 KPa

**Etat de surface avant gommage**  
NFQ 03012

> 30 bekks

**Adhésivité sur Kraft liner**  
NFT 76501

< 15 sec

Les renseignements contenus dans cette notice rendent compte d'essais effectués en laboratoire mais n'impliquent aucun engagement de notre part. Nous conseillons aux utilisateurs de réaliser leurs propres essais dans les conditions effectives de mise en oeuvre du matériau