

## Budget Class

**Macule :** Ecureuil en origami - Coloris bleu gris sur fond blanc - Macule mate.

### CRITERES PHYSIQUES

Grammage	80g/m <sup>2</sup>	Iso 536
Epaisseur	98 microns	Iso 534
Rugosité	220 ml/min	Iso 8791-2
Humidité	4.50%	Iso 287

### CRITERES OPTIQUES

Blancheur	145 C.I.E	Iso 11475
Blancheur Iso	101%	Iso 2470-2
Opacité	93%	Iso 2471

Ces caractéristiques correspondent à des valeurs moyennes, et ne sont données qu'à titre indicatif.

Elles s'appuient sur les fiches techniques communiquées par le fournisseur à la date de la demande.



Papier reprographique blanc



Copieur



Laser



Jet d'encre

Code	Format	Caisse	Palette
58429	210 X 297	5	200
58430	297 X 420	5	100

« Budget Class » est le papier polyvalent qui s'adapte à toutes vos applications !

Ce papier offre une très bonne blancheur pour sa catégorie, une tenue et une opacité parfaite.

Idéal en repro laser, jet d'encre, copieur et imprimante, ainsi que vos travaux couleurs et monochromes.

« Budget Class » est une marque déposée par l'enseigne MAJUSCULE. Sa distribution est strictement réservée aux adhérents de l'enseigne MAJUSCULE.

### CRITERES ENVIRONNEMENTAUX

ECF : Notre papier est certifié ECF (fabriqué sans chlore élémentaire)

Certification usine : Iso 9001, Iso 14001 et OHSAS 18001

ISO 9706 : Propriété d'un papier de vieillir sans se dégrader. Bonne résistance à la déchirure, absence de pâte mécanique, fabriqué en milieu neutre avec une réserve alcaline (carbonate de calcium) suffisante.



ISO 9001

Garantit la maîtrise du processus de fabrication sur toute la chaîne du papier.

ISO 14001

Garantie du fabricant sur le respect de l'environnement.

ECF

Certifie l'utilisation de pâte à papier sans chlore pour la fabrication du papier.

Le bois de ce papier est issu de forêts renouvelables d'Europe, cela garantit la fixation du carbone dans le papier (40%). Les usines sélectionnées sont certifiées FSC ou PEFC.

### Les papiers de la gamme "Class" :

- sont rigoureusement sélectionnés pour contribuer activement à une gestion durable et écologique des forêts.
- sont fabriqués dans des usines de l'Union Européenne respectant les normes environnementales les plus strictes.



100% biodégradable et recyclable  
Merci de recycler après utilisation