

# IMPRINTING A COLOURFUL WORLD



**ELITE 80** 80g.m<sup>-2</sup>

- Le choix idéal pour vos tâches ordinaires du quotidien, telles que : brouillons, recherches en ligne, mémos et rapports.
- Papier multifonction compatible avec tous les équipements bureautiques, pour une liberté totale d'application (impression, copie, fax).
- Niveaux élevés de blancheur et d'opacité, permettant un usage recto verso.



**ELITE 90** 90g.m<sup>-2</sup>

- Compatible avec tous les documents nécessitant un niveau supérieur de qualité et impliquant un usage élevé de la couleur, tels que : rapports, mémos, graphiques couleur et tableaux de données.
- Papier extrêmement lisse pour une meilleure définition d'impression.
- Excellents niveaux de blancheur et d'opacité pour des images plus nettes.



**ELITE 100** 100g.m<sup>-2</sup>

- Papier idéal pour les documents couleur nécessitant une qualité élevée, tels que : rapports, présentations, communiqués, publipostages et lettres d'information.
- Épaisseur et lissé optimisés offrant une sensation de qualité supérieure et une valeur ajoutée à vos communications.
- Formation et porosité régulières de la feuille garantissant une application uniforme de l'encre/toner sur la surface du papier.



**ELITE 120** 120g.m<sup>-2</sup>

- Papier idéal pour les documents couleur, tels que : affiches, brochures, catalogues, prospectus et photos.
- Solution parfaite pour rehausser la qualité et la définition des images.
- L'association idéale de blancheur, d'opacité, de formation et d'épaisseur pour des performances globales améliorées et une meilleure qualité d'impression des images.



**ELITE 160** 160g.m<sup>-2</sup>

- Le papier qui s'impose pour vos documents les plus importants, tels que : certificats, diplômes, cartes de visite, invitations, cartes de vœux, menus et prospectus.
- Épaisseur et rigidité supérieures pour des performances optimales.
- Niveaux élevés de blancheur et d'opacité assurant des couleurs nettes et éclatantes.

Blancheur CIE	ISO 11475	169	169	169	169	169
Opacité (%)	ISO 2471	95	96	97	98	99
Humidité (%)	ISO 287	4,0	4,0	4,0	4,0	5,4
Rugosité Bendtsen (ml/min)	ISO 8791/2	160	140	100	80	140
Épaisseur (µm)	ISO 534	108	112	120	135	184
Main µm/g.m <sup>-2</sup>	-	1,35	1,24	1,20	1,13	1,15
Organisme certificateur	Eco-label <sup>(1)</sup>	✓	✓	✓	✓	✓
Certifié	FSC™ <sup>(2)</sup>	✓	✓	✓	✓	✓
Certifié	BLI <sup>(3)</sup>	✓				✓

AOÛT 2022

Références techniques - Objectifs uniquement, tolérances non mentionnées. Grammage de base (g.m<sup>-2</sup>) - ISO 536



#### Informations supplémentaires sur les moulins et les produits de la société Navigator:

Les usines de The Navigator Company sont certifiées par l'APCER conformément à la norme PEFC ST 2001 (APCER-PEFC-COC-070008). Les usines de The Navigator Company sont certifiées par Preferred by Nature conformément aux normes FSC-STD-40-004 (NC-COC-014433) et FSC-STD-40-005 (NC-CW-014433).

**Systèmes de gestion certifiés:** Norme de qualité ISO 9001, norme environnementale ISO 14001, norme de santé et de sécurité au travail ISO 45001 et norme énergétique ISO 50001.

Les papiers produits par The Navigator Company sont conformes à la norme ISO 9706. Veuillez collecter le papier usagé pour le recycler.

\*Le label écologique Ecolabel s'applique aux grammages inférieurs à 120 g.m<sup>-2</sup>.

**Inacopia**<sup>®</sup>  
Imprinting life since 1982