

# tecno<sup>®</sup> pure

Papier recyclé à la blancheur pure, contenant 100% de fibres post-consommation. Excellente fiabilité. Performance constante. Impression sur tout type d'équipement – jet d'encre et laser.



## Utilisation et applications

Conçu pour un usage quotidien. Idéal pour l'impression de mémos, brouillons, fax, courriers électroniques et pièces jointes, tableaux de données.

## Spécifications techniques

Paramètres	Normes	Unités	Valeurs
Format	ISO 216	mm	A4, A3
Grammage	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	80
Blancheur CIE	ISO 11475	%	150+/-3
Luminosité	ISO 2470	%	104+/-3
Opacité	ISO 2471	%	93+/-1
Épaisseur	ISO 534	µm	104+/-3
Rigidité MD/CD	ISO 2493	nM	--
Rugosité	ISO 8791-2	ml/min	220+/-50
Lissé	ISO 5627	Bekk	--
Humidité relative	ISO 287	%	4,4+/-0,6

Note : ces valeurs sont données à titre indicatif et peuvent faire l'objet de modifications

## Index environnemental

●●●●● = Acceptable ●●●●● = Excellent

Fibres vierges	
Sources contrôlées	
Sources certifiées	●●●●●
Emissions de carbone CO <sup>2</sup>	●●●●●
Rejets dans l'eau	●●●●●
Rejets dans le sol	●●●●●

## Performance

Images	Graphiques	Textes
●●●	●●●	●●●
Noir	Couleur	RV
●●●	●●●	●●●

## Systèmes de management

ISO 9001	système de management de la qualité
ISO 14001	système de management environnemental
ISO 45001	système de management santé et sécurité

## tecno, un produit du groupe Inapa

Fabriqué pour :  
Inapa-IPG SA  
Rua Braamcamp 40, 9º Dto - 1250-050 Lisboa, Portugal

## CERTIFICATIONS PRODUIT

### QUALITE

#### COLORLOK

Standard de qualité d'impression

✓ Certifié



#### EN 12281

Norme de performance du papier de photocopie

✓ Certifié

#### DIN 6738

Norme de permanence du papier

✓ Certifié

### ENVIRONNEMENT

#### FSC

○ 100%  
○ Mixte  
✓ Recyclé



#### ECOLABEL

✓ Certifié



#### PCF

✓ Certifié



Mise à jour : 10/06/2020