



PROCOP
— 1802

MUNKEN LYNX ROUGH



MUNKEN LYNX ROUGH

Un document qui retient votre attention est imprimé sur un papier d'exception. Le Munken Lynx Rough a une surface particulièrement tactile et une blancheur naturelle qui renforcent les caractéristiques des images et procurent une sensation très naturelle. Ce papier, très bouffant (main de 1,4), vous permet de bénéficier d'une épaisseur et d'une rigidité exceptionnelles. Le Munken Lynx Rough convient parfaitement aux imprimés haut de gamme, tels que les livres, la bande dessinée, les catalogues, la communication d'entreprise ainsi que le marketing direct. Il est développé pour l'impression offset et il est apte pour l'impression laser, flexographie, jet d'encre noir, ainsi que pour les applications pre-print. Il est également disponible en teintes crème ; Munken Pure Rough ; blanc vif ; Munken Polar Rough et Extra Blanc ; Munken Kristall Rough. Ce papier est disponible avec les certifications EU Ecolabel, FSC™ – Le logo d'une sylviculture responsable. www.fsc.org. FSC-C020637 et PEFC. GRAMMAGES ÉLEVÉS de Munken Lynx Rough 300 et 400 g/m². Essayez-le pour vos couvertures !

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Optimisé pour l'impression couleur.
Disponible en format . Disponible en bobines

ENVIRONNEMENT / SÉCURITÉ

PEFC, EU Ecolabel, The paper is inspected for Nordic Ecolabelled printing, ECF, ISO 14001, EMAS, Paper Profile, Sécurité des jouets, Contact alimentaire, Papier permanent, Sans bois, FSC_CO20637

TECHNIQUES D'IMPRESSION

Offset, Flexographie, Laser, Jet d'encre (monochrome)

TEINTE

Blanc

SURFACE

Non-couché, Rough (tactile)



The mark of
responsible forestry



Promoting sustainable forest
management
www.pefc.org



MUNKEN LYNX ROUGH

| Grammage (g/m ²) | 90 | 100 | 120 | 150 | 170 | 300B |
|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| Opacité (%) | 91 | 93 | 95 | 97 | 98 | 100 |
| Épaisseur (µm) | 126 | 140 | 168 | 210 | 238 | 420 |
| Main | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 |
| Blancheur (CIE) | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 |
| Blancheur (ISO 2470/D65, %) | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| Rugosité (Bendtsen, ml/min) | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 |