



PROCOP  
— 1802

# COLOR COPY



Poids de base	g/m2	ISO 536	90	100	120	160	200	220	250	280	300	350	400
calibre	µm	ISO 534	98 ± 4	106 ± 4	126 ± 4	166 ± 6	200 ± 7	220 ± 7	245 ± 8	280 ± 8	305 ± 9	350 ± 10	415 ± 12
CIE Blancheur	%	ISO 11475	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0	161 ± 3.0
Rugosité Bekk	sec	ISO 5627	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	70 ± 30	70 ± 30	70 ± 30
Opacité	%	ISO 2471	94.0 ± 2	95.0 ± 2	96.5 ± 2	98.5 ± 2	99.0 ± 1	99.0	99.0	99.0	99.5	99.5	100.0
Humidité	%	ISO 287	5.0 ± 6	5.0 ± 6	5.0 ± 6	5.0 ± 6	5.2 ± 6	5.5 ± 6	5.5 ± 6	5.5 ± 6	-	-	-
Brillance UV	%	ISO 2470	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5	110.0 ± 1.5

Formats : A4, A3, SRA3

Papier de qualité supérieure sans bourrage, garantissant des résultats d'impression parfaits et sans risque

Transfert d'image et de couleur parfaits

Certifié FSC® et récompensé par le EU Ecolabel

Technologie ColorLok® pour une meilleure reproduction des couleurs sur les imprimantes à jet d'encre

Applications:

Présentations, textes et graphiques, livres photo, documents d'entreprise et brochures



The mark of responsible forestry

