

# Scheda Tecnica

## Xerox Colotech+ Patinata Lucida

### Carta per stampanti a colori digitali Xerox

Xerox Colotech+ Gloss Coated è una carta fronte/retro patinata con una superficie ultrasliscia con prestazioni garantire su stampanti a colori digitali. La finitura lucida e l'elevata densità del bianco donano immagini più nitide e colori più vividi alle vostre applicazioni digitali. Certificata FSC®.



The mark of responsible forestry

### Informazioni Tecniche

| Grammatura                   | 120      | 140      | 170      | 210      | 250      | 280      | 350      |
|------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Spessore                     | 98µm     | 116µm    | 148µm    | 188µm    | 224µm    | 239µm    | 320µm    |
| Grado di brillantezza Hunter | 74%      | 77%      | 70%      | 70%      | 73%      | 76%      | 76%      |
| Rigidità (Longitudinale)     | 155mN    | 254mN    | 504mN    | 1027mN   | 1636mN   | 1970mN   | 3019mN   |
| Rigidità (Trasversale)       | 92mN     | 157mN    | 359mN    | 571mN    | 932mN    | 1179mN   | 1821mN   |
| Grado di bianco              | 123 +/-3 | 123 +/-3 | 125 +/-3 | 130 +/-3 | 130 +/-3 | 133 +/-3 | 133 +/-3 |
| Opacità                      | 94%      | 95%      | 96%      | 97%      | 98%      | 98%      | 99%      |
| Tipo di sbiancante           | ECF      | ECF      | ECF      | ECF      | ECF      | ECF      | ECF      |
| ISO9706                      | Si       | Si       | Si       | Si       | Si       | Si       | Si       |

### Codice Prodotto

| Formato              | A4        | A3        | SRA3      |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|
| 120 g/m <sup>2</sup> | 003R90336 | 003R90337 | 003R90338 |
| 140 g/m <sup>2</sup> | 003R90339 | 003R90340 | 003R90341 |
| 170 g/m <sup>2</sup> | 003R90342 | 003R90343 | 003R90344 |
| 210 g/m <sup>2</sup> | 003R90345 | 003R90346 | 003R90347 |
| 250 g/m <sup>2</sup> | 003R90348 | 003R90349 | 003R90350 |
| 280 g/m <sup>2</sup> | 003R90351 | 003R90352 | 003R90353 |
| 350 g/m <sup>2</sup> |           |           | 003R90354 |

