

# Glänzend gestrichenes Papier

## J39110 Primo 240 g/m<sup>2</sup>

### Produktspezifikation

|                            |                 |  |         |
|----------------------------|-----------------|--|---------|
| <b>Dicke</b>               | µm              | 260  | +/- 5   |
| <b>Gewicht</b>             | gm <sup>2</sup> | 245  | +/- 7   |
| <b>Glanz (BYK) 60°</b>     | %               | 55   | +/- 5   |
| <b>Farbe MLD UVO</b>       | L               | 95.6   | +/- 0.5 |
|                            | a               | -1.0   | +/- 0.3 |
|                            | b               | -2.2   | +/- 0.8 |
|                            | delta b         | 10.5   | +/- 0.8 |
| <b>CIE Weiße (D65/10°)</b> |                 | 143  |         |
| <b>Opazität</b>            |                 | > 97   |         |
| <b>Formate</b>             |                 | A4, A3 Box-50 Blatt<br>A4, A3 Bulk-500 Blatt |         |
| <b>Rollen</b>              | <i>Breite</i>   | Auf Anfrage                                  |         |
|                            | <i>Länge</i>    | 30m Standard                                 |         |

### Anwendungen

Präsentation, POS-Beschilderungen, Fotografie, Posterdruck

### Besonderheiten

Optimale Haptik und Steifigkeit, hoher Glanz, fabelhafte Oberfläche, erstklassige Bildschärfe, beträchtliche Weiße, sehr gute optische Dichten, kompatibel mit farbstoffhaltigen und pigmentierten Tinten

### Kompatible Drucker

Kompatibel auf allen handelsüblichen thermal und piezo wasserbasierenden Druckersystemen, wie Epson, Canon, Hewlett-Packard, Kodak, Encad etc.

### Gebrauchsanweisung

Material nur in Originalschachteln aufbewahren. Möglichst im Standardklima (23°, 50 % rel. Feuchte) lagern, vor direktem Sonnenlicht schützen. Die bestmögliche Drucker-Justierung verbessert die Qualität der Druckergebnisse!

\* Technische Änderungen vorbehalten