



MASTERCLASS LUSTRE PHOTO PAPER 300

lustre 4844, 300 g/m²

Erstklassiges Fotopapier mit feiner Lustre-Oberfläche für anspruchsvolle Fotoanwendungen

Eine besonders edle Oberfläche wie bei einem klassischen Laborbild und ein subtiler Glanz machen das MASTERCLASS Lustre Photo Paper 300 zur perfekten Wahl, wenn ein vielseitiges, aber edles Fotopapier gefragt ist.

Dank seiner reflexionsmindernden Oberfläche eignet sich das Fotopapier besonders für die Präsentation bei schwierigen Lichtverhältnissen, für Porträts und Hochzeitsbilder, für Ausstellungen, Innendekorationen sowie für alle Bilder, die von Hand zu Hand gehen. Durch die leichte Struktur ist das Produkt unempfindlich gegenüber Fingerabdrücken, Schmutz und mechanischen Beanspruchungen. Dank des exzellenten Auflösungsvermögens entsteht ein perfekter Schärfeeindruck.

Vorteile

- Brillante Farben, feine Farbtundifferenzierung und natürliche Hauttonwiedergabe
- Optimaler Kontrast, hohe Maximaldichten und sattes Schwarz
- Sehr gute Langzeitstabilität
- Völlig geruchlos
- Wischfest und spritzwasserresistent
- Sehr schnelle Trocknung

Allg. Hinweise

Zur Sicherstellung der Produkteigenschaften sollte das Fotopapier bei 30-65% relativer Feuchte und bei 10-30°C gelagert und verwendet werden. Eine Laminierung (heiß o. kalt) empfiehlt sich für eine längerfristig gleichbleibenden Bildqualität, da katalytische Prozesse, ausgelöst durch Bestandteile der Atmosphäre, mit der Zeit die Tintenfarbstoffe zersetzen (gilt nicht für Pigmente). Beim Umgang mit Inkjet-beschichteten Materialien empfehlen wir Baumwollhandschuhe zu tragen, um Fingerabdrücke zu vermeiden.

Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Flächengewicht [g/m ²]	300	ISO 536
Dicke (Papier) [µm]	290	ISO 534
Opazität [%]	> 96	ISO 2471
Farbort (D50/2°) M0	L* 94 / a* 0,7 / b*-6,5	ISO 13655, M0

Technologien

