



HD Glossy 260

Tetenal Artikel-Nummern:

131240 43,2 cm x 30,5 m
131241 61,0 cm x 30,5 m
131242 111,8 cm x 30,5 m

Produktbeschreibung:

Dieses schwere, hochweiße und edel glänzende Porträtpapier in klassischer Photopapier-Stärke ist speziell für den professionellen Anspruch konzipiert und optimiert. Es bietet für den professionellen Fotografen als auch ambitionierte Hobbyfotografen überragende Wiedergabemöglichkeiten für den perfekten Ausdruck. Erleben Sie absolut überzeugende SW-Bilder als auch eine präzise Darstellung feinsten Details bei klassischen Porträt- und Landschaftsaufnahmen.

Produkteigenschaften:

Glänzende, hochweiße Oberfläche, die eine beeindruckende Farbdifferenziertheit und originalgetreue, brillante Farbwiedergabe erzeugt. Dank der optimierten mikroporösen Farbpfangsschicht trocknen selbst hohe Tintenmengen sofort und der Ausdruck ist anschließend wasserfest. Das Material eignet sich hervorragend zur Bedruckung mit Farbstoff- als auch Pigmenttinten. Das HD Glossy 260 besitzt einen beeindruckend großen Farbraum mit einer exzellenten Tiefenzeichnung die keine Wünsche offen lässt.

Anwendungsgebiete:

Professionelle Hochzeitsbilder, Porträtaufnahmen in Farbe und Schwarzweiß, detaillierte Mode-, Architektur-, oder Landschaftsfotografie.

Anwendungshinweise:

Beste Druckergebnisse erhalten Sie in einem Standardklima von 23 °C und 50% relativer Feuchte. Für einen problemlosen Lauf im Drucker, lagern Sie das HD Glossy 260 bitte immer in der Originalverpackung und schützen es vor direktem Sonnenlicht und Feuchtigkeit. In Verbindung mit Pigmenttinten erzielen Sie eine gute Archivierbarkeit. Das Material kann sowohl kalt als auch heiß laminiert werden.

Empfohlene Drucker:

Epson Stylus Pro Serie 4800 / 4880 / 4900 / 7600 / 7800 / 7880 / 7890 / 7900 / 9600 / 9800 / 9880 / 9890 / 9900

Canon imagePROGRAF Serie 5000 / 8000 / 9000 / 5100 / 6100 / 8100 / 9100 / 6200 / 6300 / 6350 / 8300

Weitere Drucker auf Anfrage.

Empfohlene Lagerungsbedingungen:

Temperatur 15 - 25 °C
rel. Luftfeuchte 40 - 60%

Technische Daten:

Grammatur 260 g/m²
Oberfläche glänzend
Farbe hochweiß
Stärke 265 µm
Schwer entflammbar nein
Glanz (60°) 37 Glanzeinheiten
CIE L*a*b* L* = 95,3 a* = 1,0 b* = -9,4

Hinweise:

Bitte stellen Sie vor dem Drucken mit unseren Tetenal Spectra Jet Medien sicher, dass diese mit Ihrem Inkjet Drucker kompatibel sind. Wir übernehmen keine Haftung für schlechte Druckergebnisse, deren Gründe außerhalb unserer Kontrolle liegen wie bei Drucker oder Tinte z. B. von Drittherstellern. Die Spezifikationen des Materials können ohne ausdrückliche Hinweise verändert werden. Die Angaben begründen keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften. Dieses Datenblatt dient als Leitfaden.