

ILFORD GALERIE

PROFESSIONAL INKJET PHOTO RANGE

Gold Fibre Silk

GPGFS (310gsm)

ILFORD GALERIE Prestige Gold Fibre Silk hat eine Barytschicht (Bariumsulfat), die traditionsgemäß auf dem faserhaltigen Fotopapier unter den Silberhalogenid-Emulsionsschichten angebracht wird. Diese Barytschicht, die sich unter der Tintenaufnahmeschicht befindet, bietet verbesserte Bildschärfe, erweiterten Tonwertumfang sowie ausgezeichnete Archivierungseigenschaften, die besonders für den anspruchsvollen professionellen digitalen Fotografen und Drucker von großer Bedeutung sind. Das Aussehen und die Griffigkeit von beschichtetem Faserpapier sind einzigartig. Im Laufe eines Jahrhunderts wurden sie so zum Standard unter Kunstfotografen weltweit.

MERKMALE

Traditionelles Baryt-Trägermaterial
Aussehen und Haptik eines traditionellen Barytfotopapiers
Hochwertige, beeindruckende Schwarzweiss- und Farbabzüge
Grosser Farbraum für lebendige Bilder
Perfekt für digitales Tönen
Ausgezeichnete Schärfe
PEFC zertifiziert
Kompatibel zu ISO 9706

DRUCKER- & TINTEN-KOMPATIBILITÄT

Entwickelt für den Einsatz mit Desktop- und LFP-Tintenstrahldrucker mit wasserbasierenden Farbstoff- und Pigmenttinten der führenden Hersteller.

VERFÜGBARKEIT

ILFORD Gold Fibre Silk ist als Blatt- und Rollenware erhältlich. Eine detaillierte Übersicht aller verfügbaren Formate finden Sie unter der Rubrik GALERIE auf www.ilford.com.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Gewicht	310 gsm
Opazität	98 %
Papierstärke	315 Micron (12,5 mil)
Färbung (CIE L* a* b*)	97,0 -0,5 0,2

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Drucken	15–25°C, 35–65% relative Luftfeuchtigkeit, nicht-kondensierend
Lagerung	15–25°C, 35–65% relative Luftfeuchtigkeit, nicht-kondensierend

ZUSATZINFORMATION

Medien sorgfältig behandeln, da Oberfläche abriebempfindlich ist. Rollenrest in Originalverpackung aufbewahren. Von der Verwendung von druckempfindlichen Klebstoffen für das Montieren und Einrahmen wird abgeraten. Von der Verwendung von druckempfindlichen Laminaten wird abgeraten. Bitte überprüfen Sie die Kompatibilität mit Ihrer Anwendung vor der Verwendung.

Hinweis: Angaben können ohne vorherige Mitteilung geändert werden.
Alle Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Firmen.