

## **PRESTIGE SMOOTH GLOSS PAPIER**

### **GPSGP1 1**

ILFORD GALERIE Prestige Smooth Gloss Papier ist ein hochwertiges, auf Nanotechnologie basierendes, RC-Papier für schnelltrocknende Bilder mit dem Aussehen und der Oberfläche von echten Fotos. Es ist für die Verarbeitung in modernen, für Fotoabzüge entwickelten Tintenstrahldruckern geeignet.

#### **MERKMALE**

- Glatte glänzende Oberfläche
- Hohe Opazität des Trägers
- Überlegene Fotobildqualität und Konsistenz
- Schweres Aussehen und Griffigkeit eines echten Fotos
- Ausgezeichnete Kompatibilität mit allen wasserbasierenden Tintenstrahldruckern
- Erweiterter Farbraum
- Gute Archivierungseigenschaften und Bleichbeständigkeit (siehe untenstehende Anmerkung)

#### **DRUCKER- & TINTEN-KOMPATIBILITÄT**

Entwickelt zum Einsatz in Desktop- und Grossformatdruckern mit wasserbasierenden Pigment- und Farbstofftinten der führenden Hersteller.

#### **VERFÜGBARKEIT**

GALERIE Prestige Smooth Gloss Papier ist in Bögen und Rollen erhältlich. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Verfügbarkeitsübersicht in der Rubrik GALERIE auf [www.ilford.com](http://www.ilford.com).

#### **PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN (RICHTWERTE)**

Gewicht	290 g/m <sup>2</sup>
Opazität	99%
Papierstärke	290 Mikron (11.5 mil)
Farbton (CIE L*a*b*)	95.5, 0.7, - 5.0
Glanz (20°)	39%

#### **HINWEIS**

Diese Medienart sollte in Mappen in Räumen ohne starke Luftzirkulation archiviert werden. In Räumen mit Luftzirkulation kann sogar in der Dunkelheit "Gas Fading" auftreten.

Die Haltbarkeit aller Tintenstrahlmedien wird von Luftfeuchtigkeit, Licht und der verwendeten Tinte beeinflusst. Bei höherer Lichtintensität oder Feuchtigkeit ist mit einer kürzeren Haltbarkeit zu rechnen als bei niedrigerer Lichtintensität oder Feuchtigkeit. Einige Druckertinten bieten zudem im Vergleich zu anderen Tinten eine geringere Stabilität. Bei Lagerung und Verarbeitung unter extremen Umgebungswerten (< 10 % relative Luftfeuchtigkeit und > 70 %) können Leistungsfähigkeit und Haltbarkeit sinken.

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