

**SPN120 Plakatpapier neongelb, 120g**

- Beschreibung:** Hochwertig satiniertes gestrichenes gelbes fluoreszierendes Papier
- Anwendung:** Posterdrucke im Innen- und Außenbereich, Promotion
- Eigenschaften:** Das SPN120 überzeugt durch, exzellente Papierstabilität und eine schnelle Trocknung. Es eignet sich ideal für Promotions und ist außerdem PEFC™ 100% zertifiziert.
- Tinten und Drucker:** Universell einsetzbar für Drucker mit Solvent-, Eco-Solvent- und UV- und Latex Tinte
- Bedruckung:** Akklimatisieren Sie das Material vor dem Druck im Druckerraum für mindestens 2 Stunden auf Raumtemperatur (> 20°C). Die Druckseite befindet sich außen. Sorgen Sie für eine staubfreie Druckumgebung und vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der Druckoberfläche durch das Tragen von Baumwoll-Handschuhen.
- Lagerung:** Lagern Sie das Material nach dem Druckvorgang umgehend ein, um Verschmutzungen und Wellungen zu vermeiden. Packen Sie das Material wieder in die Schutzfolie und lagern Sie die Rolle stehend in einer lichtgeschützten und staubfreien Umgebung bei 40 bis 60% relativer Luftfeuchtigkeit und 18 bis 25°C Raumtemperatur. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate.

**Technische Daten:**

Eigenschaft	Wert	Methode
Grammatur	120gr	ISO 536
Dicke	124µm	ISO 534
Glätte	Top 42 sec Back 44 sec	ISO DP 5627

**Abmessung:**

Länge, Rollenkern	60 lfm auf 3-Zoll-Kern gewickelt
Breiten	1270 mm

- Druckempfehlungen:** Druckrichtung: Bi-Direktional  
 Auflösung: 720x1080dpi (6-12 Pass)  
 Farbdeckung: 120-180%°  
 Druckgeschwindigkeit: 10-12 m²/h  
 Trocknungstemperatur: 40-35-40°

- Hinweise:** Die technischen Daten beziehen sich auf das unbedruckte Material. Unsere Angaben entbinden Sie nicht von eigenen Tests, um die Eignung für Ihre Anwendung zu prüfen. Wir haben keinen Einfluss auf Eigenschaften und Haltbarkeit der Tinten, bitte beachten Sie auch die Hinweise der Druckerhersteller. Das Datenblatt basiert auf Herstellerangaben, eine Haftung durch Alphaset wird ausgeschlossen. Technische Änderungen und Satzfehler vorbehalten. Version September 2021