

# solvoprint blueback paper 120 satin

## Technische Information

### ➤ Allgemeine Information

- 120g/m<sup>2</sup> Papier mit blau eingefärbter Rückseite
- naßfest, für Plakatierungen
- seidenmatte Oberfläche
- sehr gute Bedruckbarkeit
- hochweiße Druckseite

### ➤ Einsatzbereiche

- bedruckbar sowohl mit eco solvent plus-Tinten als auch mit solvent-Tinten
- schnelle Trocknung, sehr gute Druckqualität
- ideal für den Einsatz Innen und Außen, besonders geeignet für Plakatierungen und Billboards

### ➤ Verarbeitungshinweise

- einführende und weitergehende Verarbeitungshinweise finden sich im Neschen Produktkatalog und auf unserer Homepage [www.neschen.de](http://www.neschen.de)
- zur Vermeidung von unerwünschten Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen
- nicht liegend lagern
- zur Vermeidung von Problemen bei weiterer Verarbeitung / Laminierung unbedingt vollständiges Durchtrocknen des Druckes erlauben (Trockenzeit von 12 Std. einhalten).

### ➤ Vorteile / Besonderheiten

- brillante Farbwiedergabe
- universell einsetzbar
- sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- wasserfest
- für genauere Informationen siehe aktuelle Kompatibilitätsliste „solvoprint-Medien“

### ➤ Technische Daten

#### ➤ Träger:

<b>Trägermaterial:</b>	barrierebeschichtetes Papier, ECF, Rückseite blau
<b>Dicke [µm]:</b>	ca. 135
<b>Flächengewicht [g/m<sup>2</sup>]:</b>	ca. 120

#### ➤ Weitere Angaben:

<b>Verarbeitung/Lagerbedingungen:</b>	10° bis 30°C; 30-65% relative Luftfeuchtigkeit	
<b>Lagerzeit [Jahre]:</b>	1	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-30°C bis +50°C	verklebt auf Aluminium
<b>Feuchtklimabeständigkeit: [Veränderung beobachtbar]</b>	keine Veränderung	2 Wochen auf Aluminium bei 40°C und 95% relativer Feuchtigkeit

Die Prüfungen erfolgten im Normalklima gemäß 23/50-2, DIN 50014.