

## Datenblatt

### BLF 200AS

**270 g/m<sup>2</sup> Backlightfolie frontprint**

#### Produktbeschreibung:

Transparenter Displayfilm spezial beschichtet für höchste Farbbrillanz in Premium-Qualität, Frontprint-Film, wasserresistent, auch für Pigmenttinte geeignet.

#### Besonderheiten:

BLF 200 AS ist eine asymmetrisch beschichtete, einseitig mattierte, transparente Polyesterfolie für anspruchsvolle Grafik-Art-Anwendungen auf Inkjet-Plottern und -Printern. Die glänzende Rückseite ist antistatisch behandelt. Der Einsatz erfolgt als Frontprint-Film für Bildpräsentationen in leuchtenden Posterdisplays. Bei Verwendung von pigmentierter Tinte ist BLF 200 AS für den Einsatz in Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit und Kondenswasser geeignet. Da die Inkjet-Schicht und der Ausdruck wasserresistent sind, ist die bedruckte Seite dem Betrachter zugewendet (Frontprint).

#### Verarbeitung:

Die Verarbeitung und Lagerung von BLF 200 AS sollte idealerweise in der Originalverpackung in einem Klima von 30 bis 65% rel. Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von 10-30°C erfolgen. Um optimale Druckergebnisse zu bekommen, muß BLF 200 AS vorher auf die verwendeten Drucker und die entsprechenden Tinten kalibriert werden. Ohne Kalibrierung können Farbveränderungen auftreten. Eine 24-stündige Klimaanpassung im Verarbeitungsraum wird empfohlen. Vermeiden Sie Berührung der Inkjetschicht (Baumwollhandschuhe tragen).

#### Technische Daten:

Material:	FOLIE
Einsatz:	NUR IM INNENBEREICH
Oberfläche:	MATT
Grammatur Medium:	270 g/m <sup>2</sup>
Dicke:	210 µm
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	ja
Heißlamination:	ja
ösenfest:	ja
spannbar:	ja
Farbe L:	85
Farbe a:	1,0
Farbe b:	-7,0
Glanzgrad:	60°: 3,0> /85°: 5,0>