

Datenblatt

BLF 130AS

Backlightfolie "frontprint"

Produktbeschreibung:

Transparenter Displayfilm spezialbeschichtet für höchste Farbbrillanz in Premium-Qualität, Frontprint-Film, wasserresistent, auch für UV-Pigmenttinte und Dye-Tinte universell geeignet.

Besonderheiten:

BLF 130 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 130 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 130 AS sollte idealerweise in einem Klima von 35-65% relativen Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von 10-30° C erfolgen. In der Originalverpackung - Kartonschachtel und PE-Sack aufbewahren. Eine 24-stündige Klimaanpassung im Verarbeitungsraum wird empfohlen. Vermeiden Sie eine Berührung der Inkjetschicht (Baumwollhandschuhe tragen). Um optimale Druckergebnisse zu bekommen, muss BLF 130AS vorher auf die verwendeten Drucker und die entsprechenden Tinten kalibriert werden.

Technische Daten:

Material:	Folie
Einsatz:	weiter verarbeitet im Außenbe
Oberfläche:	matt
Grammatur Medium:	165,00g/m ²
Dicke:	140,00µm
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	ja
Heißlamination:	ja
ösenfest:	ja
wasserfest:	ja
kratzfest:	ja
ph-Wert:	5-6 -log(H ⁺)
Transparenz:	1,7



Datenblatt

BLF 130AS

Backlightfolie "frontprint"

[Link zu den Kompatibilitätslisten](#)

Kompatibilität:

Epson Stylus PRO 9880	exzellent
HP DesignJet 2500CP Dye	ungeeignet
HP DesignJet 5000 UV 42"	sehr gut

Sollten hier keine Daten angezeigt werden oder Sie benötigen ausführlichere Informationen, dann besuchen Sie bitte unsere Internetseiten unter <http://www.rauch-papiere.de/produkte/inkjetmedien.htm> und die damit verbundenen Kompatibilitätslisten.