

# ECOPRINT-FLOCK

Dieses Produkt ist schadstoffgeprüft und entspricht dem internationalen „Öko-Tex-Standard 100“

LOTTERFOLIE FÜR DIGITALDRUCK-ANWENDUNGEN

Mit EcoPrint-Flock lassen sich hochwertige und farbbrillante Transfers für den Textildruck herstellen. Das Material verfügt über eine samtige Rayon-Viskose-Flock-Oberfläche und lässt sich einfach verarbeiten. Die Transferfolie ist mit rückseitigem Schmelzkleber auf einem Polyesterträger aufgebracht. Sie verfügt über eine ausgezeichnete Deckkraft.

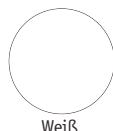
Besonders gut eignet sich das Material für Systeme mit Solvent- oder Eco Solventtinten von z.B. Roland, Mimaki oder Mutoh.

Das Material haftet auf verschiedenen, nicht mit wasserabweisender Imprägnierung versehenen Textilien, wie z.B. Baumwolle, Polyester, Polyester-Baumwoll-Gemisch u.v.m.

## Verarbeitungshinweise

Die Folie seitenrichtig bedrucken und schneiden.

Wir empfehlen, die bedruckte Folie 24 Stunden trocknen zu lassen, bevor sie weiterverarbeitet wird (z.B. transferiert, eingerollt oder gestapelt). Nach dem Trocknen den Druck vom Polyesterträger abziehen und auf dem Textil positionieren. Den Druck nun mit einem Silikonblatt o.ä. abdecken und mit einer Transferpresse applizieren. Abdeckmedium nach dem Pressen kalt abziehen.



Weiß



## PRESSEMPFEHLUNG\*

Temperatur:	160 – 170°C
Zeit:	10–20 sec
Druck:	niedrig / mittel
Waschen:	max. 40°C



\*Bevor Sie in Produktion gehen, sind bei allen Textilien Druck- und Waschtests unerlässlich! Textilien beim Waschen auf links ziehen und Feinwaschmittel verwenden! Bei sublimationsgefärbten Textilien aus Polyester, wie z.B. Trikots oder Softshell-Jacken, empfehlen wir aufgrund möglicher Verfärbungen das Produkt Subli-Blockout, bei Textilien aus Nylon/Polyamid das Produkt PS-Film Extra.