

EXTRA REFLEX



FOLIE FÜR SCHNEIDEPLOTTER

Extrareflex verfügt über eine silber-reflektierende Oberfläche. Den **Rückstrahleffekt** dieser Folie kennen Sie z.B. von Feuerwehrjacken. Das Material besitzt eine ausgezeichnete Deckkraft und lässt sich mit allen marktüblichen Plottern einfach schneiden und anschließend entgittern.

Extrareflex ist speziell für den Transfer auf „schwierige“ Materialien entwickelt worden. Es bietet somit Halt auf Windjacken, Leder- und Nylonwaren.

Wasserabweisende Imprägnierungen beeinträchtigen die Haftung. Daher sind Druck- und Waschtests unerlässlich!

Verarbeitungshinweise

Extrareflex spiegelbildlich durch den rückseitigen Schmelzkleber schneiden und entgittern.

Anschließend in 3 Schritten transferieren:

1. 4 Sekunden mit Polyesterträger pressen.
2. Träger abkühlen lassen und kalt abziehen.
3. 10 Sekunden mit Abdeckblatt nachpressen.



Silber

Fragen Sie nach unseren Mustern, um die Folien in ihrer Originalbeschaffenheit begutachten zu können!



PRESSEMPFEHLUNG*

Temperatur:	160°C
Zeit:	ca. 4 sec danach ca. 10 sec + Abdeckblatt
Druck:	niedrig (2–3 bar)
Waschen:	max. 30°C (24h nach Pressen waschen)



Lotus

**Lotus
Transfer Press
Solutions**

info@lotustransfers.com • +49. (0)30. 40 50 45 8 45

* Bevor Sie in Produktion gehen, sind bei allen Textilien Druck- und Waschtests unerlässlich! Textilien beim Waschen auf links ziehen und Feinwaschmittel verwenden!
Bitte vor dem 1. Waschen 24h warten - Keine chem. Reinigung - Ohne Bleichzusätze waschen - Kein Weichspüler - Kein Trockner
Bei sublimationsgefärbten Textilien aus Polyester, wie z.B. Trikots oder Softshell-Jacken, empfehlen wir aufgrund möglicher Verfärbung das Produkt Subli-Blockout/Digi-Blockout,
bei Textilien aus Nylon/Polyamid das Produkt PS Film Extra/Colorprint Extra.