



# Produktinfo

## Thermo-Transfer

- Hochdeckend (sehr gut verwendbar auf schwarzen Textilien)
- Hochaufgelöst 60er Raster (150 Ipi)
- CMYK Farbraum (16 Millionen Farben)
- Gute Waschbarkeit bei 30° /ohne Farbverlust

### Was ist Addtag?

Addtag ist ein in einem Spezialverfahren hergestellter Thermo-Transfer, in bisher selten erreichter Auflösung und Farbwiedergabe ihrer Vorlagen, der sich leicht und sicher verarbeiten lässt. Unsere hochdeckende Klebefläche ermöglicht es ihnen dunkle und schwarze Textilien problemlos anzubieten. Die Sammelformherstellung senkt die Kosten auch bei kleinen Auflagen.

### Woher bekomme ich Addtag?

Auftrag und PDF an [addtag@edruck.de](mailto:addtag@edruck.de) senden, innerhalb von 5-7 Tagen werden ihnen ihre Addtags per Post zugestellt.

Unser Produkt wird laufend auf Qualität<sup>(1)</sup> geprüft unterliegt aber den üblichen Einschränkungen<sup>(5)</sup>.

Kostenlose Mustertransfers für Versuche können bei uns angefordert werden.

Ihre Produktion enthält immer einige Probeexemplare.

## Anwendungs Daten:

<b>Textil:</b>	Baumwolle
<b>Temperatur:</b>	ca. 180°C
<b>Vorbügeln:</b>	5s (in Abhängigkeit der Textilfeuchte verlängern)
<b>Übertragen:</b>	15s
<b>Pressdruck:</b>	mittel
<b>Abziehen:</b>	kalt

#### (1) - Qualitätssicherung ADDTAG:

Aus Ihrer Produktion werden 3 Exemplare(A,B und C) zur Qualitätssicherung herangezogen. Alle Proben werden auf Baumwollgewebe übertragen<sup>(2)</sup>. Die A-Probe ist die Farbreferenz und bleibt unbehandelt, die B-Probe wird vor der Auslieferung 1x mit dem Waschtest<sup>(3)</sup> behandelt. Die C-Probe wird für den Test Dauerbeständigkeit<sup>(4)</sup> herangezogen. Alle Testergebnisse werden bei uns im Hause dokumentiert und können von ihnen auf Wunsch eingesehen werden.

(2) - **Übertragen:** 180°C, 5s Vorbügeln, 15s Übertragen, Pressdruck mittel, nach dem Erkalten abziehen

(3) - **Waschtest:** 30°C, Standard - Waschprogramm, Textil auf links gedreht, handelsübliches Vollwaschmittel

(4) - **Dauerbeständigkeit:** Alle C-Proben eines Monats werden zyklisch dem Waschtest bis zum Versagen(verblasen der Farben, Reißen der Klebefläche o.ä.) unterzogen. Die Lebensdauer wird dokumentiert.

#### (5)- Einschränkungen:

Die Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten.

Die von uns angegebenen Parameter zur Verarbeitung sind von uns auf einer Vielzahl von Tests erprobt, sie können aber nur Richtwerte für Ihre Arbeit sein. Prüfen Sie bitte daher vor der Verarbeitung unsere Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke sowie auf Wasch- und Haftungseigenschaften, da wir im Falle einer fehlerhaften Verarbeitung keinen Ersatz für beschädigte Ware übernehmen können.



Buch und Offsetdruckerei  
Johannes Krüger  
Gerichtstraße 12-13  
13347 Berlin  
[addtag@edruck.de](mailto:addtag@edruck.de)

Bestellungen auch unter:  
Tel.: 030 / 465 1410 oder Fax: 030 / 465 34 27