

**TEXTILIEN**

Baumwolle
Baumwollmischgewebe
sowie andere Naturfasern

auch auf **hellen/weißen Polyesterlaufshirts** möglich;
Sublimationsgefahr bei farbigen Polyestershirts

**APPLIKATION**

Temperatur 175-190°C
Vorwärmen nicht erforderlich

Zeit 10 Sekunden

Druck 0,5-0,8 kp/cm²
3-4 bar (starker Druck)

Trägerpapier kalt abziehen

**LAGERFÄHIGKEIT**

ca. 6 Monate bei luftdichter und
dunkler Lagerung

**VORAUSSETZUNGEN**

Minstdetailstärke
positiv 0,6 mm, negativ 1,0 mm
(Zulauf) für freistehende Details
und Schriften

Vektordatei
oder Pixelgrafik mit realen 300 dpi

Mindestmenge
100 Stück

**PFLEGE**

waschbar bis 40°C
links bügeln
nicht chloren
nicht trocknergeeignet
nicht chemisch reinigen

**ZERTIFIKAT**

schadstoffgeprüft
Öko-Tex Standard 100 Klasse 1
für Babys und Kleinkinder geeignet



TRANSFERDRUCK

Foto-Transfer

FOTOREALISTISCH

Das Foto-Transfer wird im **4-Farb-Rasterdruck** hergestellt. So können Fotos **originalgetreu** bis zu einem **60er Raster** auf Textilien übertragen werden. Es bietet eine **dehbare** und **strapazierfähige Oberfläche**, **perfekte Deckkraft** und einen **weichen Griff**.

Foto-Transfers haben eine **hohe Farbbrillanz** und geben Foto- oder Bildvorlagen **unverfälscht wieder**. **Geeignet für Baumwolle und Mischgewebe**.

**EIGENSCHAFTEN**

Offsetdruck 60er-Raster (CMYK)
weicher Griff
hohe Elastizität & Deckkraft
glänzend
hohe Farbbrillanz
für Babys und Kleinkinder geeignet