

SUBLISTOP

KEINE FARBSUBLIMIERUNG

Das Sublistop-Transfer bietet **perfekte Deckkraft auf allen farbigen Textilien** und erfüllt höchste Ansprüche in Hinsicht auf **Farbechtheit** und **Langlebigkeit**. Vor allem bei **weißen Applikationen** auf Sportbekleidung mit oder aus Polyester können **Farbpartikel des Gewebes** beim Aufbügeln oder nach einiger Zeit das Transfer **durchdringen**. Bei der Herstellung des Sublistop-Transfers wird in einem Multischichtverfahren eine **Migrationssperre aus Silber** zwischen Kleber und Farbschicht eingebracht, die das Wandern der Stofffarbe in die Applikation verhindert.

Der **Hauptunterschied** zum D3000 ist die **Migrationssperre aus Silberfarbe** zur **Verhinderung der Farbsublimierung**. **Notwendig vor allem für Stoffe mit überwiegend Polyester- oder Polyamidfasern.**

Sublistop-Transfer ist **nicht für Softshell geeignet**.



EIGENSCHAFTEN

textilschonend (160–170°C)

weicher Griff

hohe Deckkraft
keine Farbsublimierung

glänzend

für Babys und Kleinkinder geeignet

INFORMATION

TEXTILIEN



Baumwolle,
Mischgewebe, Synthetik

speziell für farbintensive
Polyestertextilien
(Trikots, Lauf-/Bikeshirts)

nicht für Softshell
geeignet

DRUCKDATEN



Mindestdetailstärke
positiv 1 mm, negativ
1,2 mm (Zulauf)

Vektordatei
oder Pixelgrafik mit
realen 600 dpi

Mindestmenge
50 Stück

APPLIKATION



Temperatur 160-170°C,
kein Vorwärmen nötig

Zeit 10-15 Sekunden

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

Trägerfolie warm/heiß
abziehen

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

LAGERFÄHIGKEIT



ca. 6 Monate bei
luftdichter und dunkler
Lagerung

