



HOFFMANN

TRANSFER & TEXTILDRUCK

- 1 ULTIMATE Series - STANDARD
- 2 ULTIMATE Series - PERFORMANCE
- 3 FULLCOLOR Series - STANDARD
- 4 FULLCOLOR Series - PERFORMANCE
- 5 FLEX Series - STANDARD
- 6 FLEX Series - PERFORMANCE
- 7 EASY Series - STANDARD
- 8 EASY Series - PERFORMANCE
- 9.1 ULTIMATE Series - BASIC
- 9.2 ULTIMATE Series - STRUCTURE
- 9.3 FULLCOLOR Series - HYBRID

Hoffmann Transfer & Textildruck
Inh. Klaus Hoffmann

Greimersdorfer Dorfstraße 17
90556 Cadolzburg

09103 - 79 77 33
khoffmann@bayern-textildruck.de

1 Hauptmerkmale:

- Hochelastisch
- Rücksprung-Eigenschaft
- PVC- und Phthalatfrei
- Oeko-Tex 100, Klasse 1
- Niedertemperaturlösung

Optik & Haptik:

- Matte Oberfläche
- Sehr weiche Haptik
- Circa 100 μ

Farbwelt:

- Pantone

Bügeleigenschaften:

- Temperatur: 145 °C *
- Zeit: 12 Sekunden
- Druck: leicht (2 Bar)

*bestellbar ab 120°

Wascheigenschaften:

- max. 40 °C, laut Textil
- 90 °C bestellbar

2 Hauptmerkmale:

- Hochelastisch
- Rücksprung-Eigenschaft
- PVC- und Phthalatfrei
- Oeko-Tex 100, Klasse 1
- Niedertemperaturlösung
- Farbstoffmigration- und Sublimationsperre

Optik & Haptik:

- Matte Oberfläche
- Sehr weiche Haptik
- Über 100 μ

Farbwelt:

- Pantone

Bügeleigenschaften:

- Temperatur: 145 °C *
- Zeit: 12 Sekunden
- Druck: leicht (2 Bar)

*bestellbar ab 120 °C

Wascheigenschaften:

- max. 40 °C, laut Textil
- 90 °C bestellbar



FULLCOLOR Series
STANDARD



3 Hauptmerkmale:

- Hochelastisch
- Rücksprung-Eigenschaft
- PVC- und Phthalatfrei
- Oeko-Tex 100, Klasse 1
- Niedertemperaturlösung

Optik & Haptik:

- Matte Oberfläche
- Sehr weiche Haptik
- Circa 100 μ

Farbwelt:

- CMYK

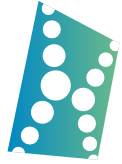
Bügeleigenschaften:

- Temperatur: 145 °C *
- Zeit: 12 Sekunden
- Druck: leicht [2 Bar]

*Bestellbar ab 120 °C

Wascheigenschaften:

- max. 40 °C, laut Textil
- 90 °C bestellbar



FULLCOLOR Series

PERFORMANCE



HOFFMANN
TRANSFER & TEXTILDRUCK

4 Hauptmerkmale:

- Hochelastisch
- Rücksprung-Eigenschaft
- PVC- und Phthalatfrei
- Oeko-Tex 100, Klasse 1
- Niedertemperaturlösung
- Farbstoffmigration- und Sublimationsperre

Optik & Haptik:

- Matte Oberfläche
- Sehr weiche Haptik
- Über 100 μ

Farbwelt:

- CMYK

Bügeleigenschaften:

- Temperatur: 145 °C *
- Zeit: 12 Sekunden
- Druck: leicht (2 Bar)

*Bestellbar ab 120 °C

Wascheigenschaften:

- max. 40 °C, laut Textil
- 90 °C bestellbar



FLEX Series

STANDARD



HOFFMANN
TRANSFER & TEXTILDRUCK

5 Hauptmerkmale:

- Rollenware - kaum Größeneinschränkungen
- Ideal für Kleinauflagen und/oder Eilaufträge
- PVC- und Phthalatfrei
- Oeko-Tex 100, Klasse 1
- System für Nylon möglich
- Geeignet für Baumwolle und Mischgewebe
- Niedertemperaturlösung möglich

Optik & Haptik:

- Abhängig vom Kundenwunsch
- Ab circa 80 μ

Farbwelt:

- Nach Absprache

Bügeleigenschaften:

- Nach Absprache
- Ab 130 °C, 5 Sekunden
bzw. 150 °C, 3 Sekunden

Wascheigenschaften:

- max. 40 °C, laut Textil
- 80 °C bestellbar



FLEX Series

PERFORMANCE



HOFFMANN
TRANSFER & TEXTILDRUCK

6 Hauptmerkmale:

- Rollenware - kaum Größeneinschränkungen
- Ideal für Kleinauflagen und/oder Eilaufträge
- PVC- und Phthalatfrei
- Oeko-Tex 100, Klasse 1
- Farbstoffmigration- und Sublimationsperre
- Niedertemperaturlösung möglich

Optik & Haptik:

- Abhängig von Kundenwunsch
- Ab circa 95 µ

Farbwelt:

- Nach Absprache

Bügeleigenschaften:

- Nach Absprache
- Ab 130 °C, 5 Sekunden
bzw. 150 °C, 3 Sekunden

Wascheigenschaften:

- max. 40 °C, laut Textil



EASY Series
STANDARD



7 Hauptmerkmale:

- Rollenware - kaum Größeneinschränkungen
- Ideal für Kleinauflage oder Eilaufträge
- Material: Oeko-Tex 100, Klasse 1
- Farbe: nach Greenguard zertifiziert
- Niedertemperaturlösung
- Geeignet für Baumwolle und Mischgewebe

Optik & Haptik:

- Matte Oberfläche
- Relativ starre Haptik
- 110 μ

Farbwelt:

- CMYK

Bügeleigenschaften:

- Temperatur: 130 °C
- Zeit: 15 Sekunden
- Druck: mittel [3-4 Bar]

Wascheigenschaften:

- max. 40 °C, laut Textil



EASY Series

PERFORMANCE



HOFFMANN
TRANSFER & TEXTILDRUCK

8 Hauptmerkmale:

- Rollenware - kaum Größeneinschränkungen
- Ideal für Kleinauflage oder Eilaufträge
- Material: Oeko-Tex 100, Klasse 1
- Farbe: nach Greenguard zertifiziert
- Niedertemperaturlösung
- Farbstoffmigration- und Sublimationsperre

Optik & Haptik:

- Matte Oberfläche
- Relativ starre Haptik
- 110 μ

Farbwelt:

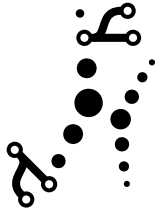
- CMYK

Bügeleigenschaften:

- Temperatur: 130 °C
- Zeit: 15 Sekunden
- Druck: mittel [3-4 Bar]

Wascheigenschaften:

- max. 40 °C, laut Textil



Prototypen, Entwicklung und
Spezial-Transfer



HOFFMANN
TRANSFER & TEXTILDRUCK

9.1 ULTIMATE Series - BASIC:

- Hintergrundfarbe mit Kleber
- Extrem dünn
- Circa 160 °C, 15 Sekunden

9.2 ULTIMATE Series - STRUCTURE:

- Strukturierter Transfer in 3D-Optik
- STANDARD oder PERFORMANCE möglich
- Circa 145 °C, 18 Sekunden

9.3 FULLCOLOR Series - HYBRID:

- CMYK-System + Echtfarbe (Pantone) z.B. Gold
- STANDARD oder PERFORMANCE möglich
- 145 °C, 12 Sekunden (80 °C bestellbar)

