

Transfer

Soft-Transfer

Anwendungsgebiet

Helle, saugfähige, dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern.

Eigenschaften

Weiche, dehnbare Oberfläche. Farbe zieht in den Stoff ein. Nur auf hellen Stoffen unverfälschte Farbwiedergabe.

Reinigungsbeständigkeit

Waschen bis 80° C linksgewendet, chem. Reinigung teilweise möglich. Direktes Überbügeln nicht möglich. Nur auf Links gewendet.

Litho-Transfer (Poly-Litho)

Helle und dunkle, saugfähige, dehnbare (leicht dehnbare) Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, (synthetische Stoffe).

Weiche, dehnbare (leicht dehnbare), gummierte Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen. Rasterdruck bis 64iger Raster.

Waschen bis 60° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln nicht möglich. Nur auf Links gewendet.

Poly-Transfer

Helle und dunkle, saugfähige, leicht dehnbare Stoffe. Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, synthetische Stoffe.

Gummierte, leicht dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.

Waschen bis 80° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln nicht möglich. Nur auf Links gewendet.

Elasto-Poly-Transfer

Helle und dunkle, saugfähige, dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, synthetische Stoffe.

Gummierte, dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.

Waschen bis 60° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln nicht möglich. Nur auf Links gewendet.

Poly-Tac-Transfer

Helle und dunkle, leicht dehnbare, dünne, nicht saugfähige Materialien wie Nylon, Seide, Tactel, Polyester oder PU-Material, teilw. Gummi.

Gummierte, sehr dünne, leicht dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.

Waschen bis 40° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln nicht möglich. Nur auf Links gewendet.

Flock-Transfer

Helle und dunkle, saugfähige, leicht dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, synthetische Stoffe.

Erhabene, samtartige, leicht dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.

Waschen bis 80° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.

Elasto-Flock-Transfer	Helle und dunkle, saugfähige, dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, synthetische Stoffe.	Erhabene, samtartige, dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.	Waschen bis 60° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.
Flockbuchstaben und -zahlen	Helle und dunkle, saugfähige, leicht dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, synthetische Stoffe.	Erhabene, samtartige, leicht dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.	Waschen bis 60° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.
Flock-Sportzahlen	Helle und dunkle, saugfähige, leicht dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, synthetische Stoffe.	Erhabene, samtartige, leicht dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.	Waschen bis 60° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.
Tex-Transfer	Helle und dunkle, saugfähige, nicht dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, teilw. synth. Stoffe.	Feste textile, nicht dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.	Waschen bis 95° C, chem. Reinigung teilw. Möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.
Transplast 95	Helle und dunkle, saugfähige, nicht dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, Naturfasern, synthetische Stoffe.	Kunststoffartige, nicht dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.	Waschen bis 95° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.
Sublimation-Transfer	Helle, synthetische, dehnbare Materialien wie Polyester, Polyamid, Lycra, Triacetat, Nylon.	Kunststofffasern werden eingefärbt. Kein Farbbelag spürbar. Sehr dehnbare. Nur auf hellen Stoffen unverfälschte Farbwiedergabe.	Waschen bis 90° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.

Reflex-Transfer 90

Helle und dunkle, saugfähige, dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, PU-Material, teilw. Synth. Stoffe.

Reflektierende, folienartige, dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen. Reflektionswerte nach EN 471.

Waschen bis 90° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.

Reflex-Transfer 60

Helle und dunkle, saugfähige, bedingt dehnbare Baumwoll- und Baumwollmischgewebe, teilw. synthetische Stoffe.

Reflektierende, nicht dehnbare Oberfläche. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.

Waschen bis 60° C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln bedingt möglich.

Thermofix-Plotter-Transfer

Helle und dunkle, nicht saugfähige, dehnbare PU- oder PVC Materialien, Markisenstoffe, LKW-Planen, Fahnen

Dünne, dehnbare Folie, die sich mit dem jeweiligen Untergrund verbindet. Hohe Deckkraft auf dunklen Untergründen.

Waschen bis 40 °C linksgewendet, chem. Reinigung teilw. möglich. Direktes Überbügeln nicht möglich. Nur auf Links gewendet.