

High Temperature Light Textile Transfer Paper

Beschreibung:

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Transferpapier für Farbkopierer und Farblaserdrucker. Es zeichnet sich dadurch aus, dass es hervorragende farbige Bilder auf einen weißen Baumwollstoff als Untergrund transferiert.

Das Produkt ist gegen Ausbleichen beständig und behält brillante Farben auch nach mehreren Waschgängen.

Es fühlt sich nach dem Transfervorgang bzw. Bügeln weich an und hat eine seidenartige Oberfläche.

Das Produkt ist in den marktgängigen Farbkopierern und Farblaserdruckern universell zu bedrucken.

(Nicht geeignet für HP Color Laserjet 25XX Serie)

Anwendungen:

Kreieren Sie Ihr eigenes individuelles T-Shirt.

Anwendungs- Empfehlung:

Kopieren Sie auf die empfohlene Seite und legen Sie das Transferpapier entsprechend in den Drucker bzw. Kopierer ein.

Verwenden Sie die Einstellungen „spiegelbildlich“- und „dickes Papier“ im Gerät.

1. Legen Sie das bedruckte Transferpapier mit der bedruckten Seite auf das T-Shirt.
2. Transferbedingungen: ca. 185 ° C bei ca. 15-20 Sekunden
3. Das Papier nach ca. 5-6 Sekunden vom Stoff abziehen.
Nicht abwarten bis es erkaltet ist, dann nochmals ca. 10 Sekunden unter Zuhilfenahme eines hitzebeständigen Papier auf dem Stoff anpressen.
4. Das T-Shirt kann bei ca. 60° C gewaschen werden. Es muss von links gebügelt werden.

Einzusetzen in vielen Laserprintern und Kopierern.

Für optimale Resultate verwenden Sie bitte eine Transferpresse.

Klimabedingungen:

15°-30° C und 30%-70% relative Luftfeuchtigkeit.

Druckauflösung:

Abhängig von Ihrem Drucker oder Kopierer

Lagerbedingungen:

15°-25° C und 30% bis 70% relative Luft feuchtigkeit

Haltbarkeit:

Min. 2 Jahre vom Versanddatum bei den vorgegebenen Klimabedingungen