



Digital Textile Transfer Printing



Texa® Jet DX-DTE ist die digitale Ergänzung zum traditionellen Textiltransfer. Das Verfahren ermöglicht es fotorealistische Transfers mit einem unschlagbar guten Warengriff, bei hoher Beständigkeit zu erzeugen. Diese Farben ermöglichen es wirtschaftlicher zu produzieren neue Möglichkeiten im Textil Transfer zu entdecken.

Texa[®] Jet DX-DTE wurde speziell dafür entwickelt den Mehrfarb- und Rasterdruck im traditionellen Siebdrucktransfer zu ersetzen. Die pigmentierte Bindemittelfarbtechnologie der Texa[®] Jet DX-DTE lässt sich mit allen gängigen Plastisolen und PU-basierten Farben kombinieren

Die Ergänzung des traditionellen Transferdrucks beim Digital-Cold-Peel ermöglicht eine höhere Auflösung, Personalisierung und reduziert die kosten in der Druckvorstufe.

Anwendung

Das System ermöglicht es auf fast alle Gewebe und Materialien zu transferieren.

	Siebdruck Textil- transfer	Digital Textile- transfer	Print&Cut FlexFolie
Pre-press cost		++	+++
Wash fastness	+++	++	++
Print Quality	+	+++	+++
Soft touch	+++	+++	-
Stretchability	+++	+++	-
Short run cost		++	+
Oeko-Tex®	Ja	Ja	Nein(Farbe)

Weitere Informationen finden Sie im Technischen Datenblatt auf www.marabu-druckfarben.de

Ihre Vorteile:

Brillante Farben & höhere Auflösung

- → Fotorealistische Motive
- → Hohe Farbbrillanz

Kompatibel zum traditionellen Prozess

→ Kombinieren Sie DX-DTE mit Ihrer jahrelangen Erfahrung im Textiltransfer unter Verwendung ihrer bestehenden Siebdruckfarbe und Kleber.

Produzieren Sie wirtschaftlich kleine und mittlere Aufträge

Hohe Qualitätseigenschaften

- → Sehr angenehmer Warengriff und hohe Flexibilität.
- → Hohe Waschbeständigkeit.
- → Sehr dehnbar
- → Erfüllt die Anforderungen des Oeko-Tex® Standards 100

Attraktives Einstiegspaket

- → Ein gutes Preis-Leistungspaket mit Drucker, Software, Farbe und Folie.
- → Vorteile gegenüber Lasertransfer und Flexfolie

Ihre Fragen beantwortet Ihnen gerne:

Technical Hotline

Tel.: +49 7141 691140, technical.hotline@marabu.de