

Digitaler Pigmentdruck

TUBIJET® P – Produktportfolio, Verfahren und
Rezeptur

TUBIJET® P – READY TO GO

TUBIJET® COLORFAST P10

Der Allround-Primer für Echtheiten, Schärfe und Brillanz

Produkteigenschaften:

- Brillante und dunkle Farbtöne
- Bessere Schärfe der Drucke
- Verbessert die Reib- und Waschechtheit



TUBIJET® BALANCE P15

Die Lösung für Strickware und haarige Substrate

Produkteigenschaften:

- Egale Drucke auf schwierigen Substraten
- Verbesserte Penetration der Tinte in das Substrat
- Verbessert die Wasch- und Reibechtheit



TUBIJET® COLOR P16

Primer für brillante Farben und hervorragende Schärfe

Produkteigenschaften:

- Sehr brillante und dunkle Farbtöne
- Hervorragende Schärfe der Drucke
- Gute Reibechtheiten



TUBIJET® FAST P11

Echtheitsverbesserung durch Vor- und Nachbehandlung

Produkteigenschaften:

- Verbessert die Waschechtheit
- Verbessert die Reibechtheit
- Verbessert die Tintenhaftung zum Substrat



TUBIJET® FAST P12

Silikonemulsion für die Nachbehandlung

Produkteigenschaften:

- Erhebliche Verbesserung der Nassreibechtheit
- Verbessert die Waschechtheit
- Weicher Griff

TUBIJET® NWA

Netzmittel für erhöhte Penetration und Gleichmäßigkeit

Produkteigenschaften:

- Geeignet für strukturierte Substrate
- Dunkle und brillante Druckresultate
- Hochwirksam

Die **AUSWAHL AN SUBSTRATEN IST UNBEGRENZT** – dennoch wird eine gründliche konventionelle Vorbehandlung des Gewebes sehr empfohlen. Effektive Seng-, Wasch- und Bleichprozesse sind die Grundlage für hervorragende digitale Pigmentdrucke.

TUBIJET® P-Primer sind **WASSERBASIERENDE PRODUKTE**, die auf das Textil Ihrer Wahl auf vielfältige Weise appliziert werden können. Sie bilden eine weiche und unsichtbare Farbaufnahmeschicht für Pigmente und ermöglichen Ihnen, die Farbtiefe und die Echtheiten maßgeblich zu beeinflussen.

Alle TUBIJET® P-Produkte können in jedem Verhältnis gemischt werden und geben den Formulierern für ihre diversen Substrate und Anwendungen die Freiheit, die **OPTIMALE LÖSUNG** zu finden.



Die Garnqualität ist beim **DIGITALEN PIGMENTDRUCK** ein sehr wichtiger Faktor. Lange Fasern und ein hochwertiger Spinnprozess verbessern die allgemeinen Eigenschaften des Textils. Beim Druck sind sie entscheidend für ein homogenes Druckbild und eine erhebliche Verbesserung der Echtheiten. Wir empfehlen deswegen, mit Substraten von sehr hoher Garnqualität zu beginnen.

Produkte der TUBIJET® P-Serie werden immer **IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT OEKO-TEX®, GOTS 5.0, bluesign®** und Zero Discharge of Hazardous Chemicals (ZDHC) entwickelt. Sie sind frei von Alkylphenoethoxylaten (APE), Formaldehyd, adsorbierbaren organischen Halogenen (AOX) oder Schwermetallen, wie Zinn.

REZEPTEMPFEHLUNGEN

WEBWARE

CO-Canvas 300 g/m²

	TUBIJET® COLORFAST P10	50 g/l
	TUBIJET® BALANCE P15	20 g/l
	TUBIJET® NWA	1 g/l

PES-Canvas 150 g/m²

	TUBIJET® COLORFAST P10	50 g/l
	TUBIJET® BALANCE P15	20 g/l

CO-Satin 110 g/m²

	TUBIJET® COLORFAST P10	50 g/l
---	------------------------	--------

MASCHENWARE

CO-Single-Jersey 150 g/m²

	TUBIJET® COLORFAST P10	25 g/l
	TUBIJET® BALANCE P15	65 g/l
	TUBIJET® NWA	5 g/l

PES/EL-Single-Jersey 150 g/m²

	TUBIJET® COLORFAST P10	45 g/l
	TUBIJET® BALANCE P15	45 g/l

PA/EL-Single-Jersey 150 g/m²

	TUBIJET® COLORFAST P10	45 g/l
	TUBIJET® BALANCE P15	45 g/l



CHT Germany GmbH
Bismarckstraße 102
72072 Tübingen
www.cht.com

AF Printing
Tel. +49 7071 154-0
print-flock@cht.com
Version 5/22