

DIMIX-Weiterentwicklung DTF-Tinte

Informationen über neue DTF-Tinten und ihre Einstellungen.

Um Ihnen das Beste im Bereich des DTF-Drucks bieten zu können, entwickelt sich Dimix kontinuierlich weiter.

Wir haben eine neue Tintenserie entwickelt, die an ihren quadratischen Flaschen zu erkennen ist; die vorherige Serie war in runden Flaschen verpackt. Diese 2^e Generation der DTF-Tinten bietet besondere Verbesserungen bei Farbe, Deckkraft und Energieverbrauch.

Die Inhaltsstoffe der Tinte sind gleich geblieben.

Die neuen Druckfarben bieten:

- Leuchtende Farben
- Geringerer Energieverbrauch
- Mehr Pigment, daher geringerer Tintenverbrauch
- Anpassung der weißen Schicht um mindestens 10% nach unten
- Die Überweisungen werden elastischer
- Weiße Tinte lässt sich besser mischen und deckt besser ab
- Sie können Tinten aus den runden und viereckigen Flaschen mischen
- Bei der Umstellung auf die neue Tinte muss das System nicht gespült werden
- Pressetemperatur (Einstellungen) bleiben unverändert
- Die Druckereinstellungen bleiben gleich
- Druckgeschwindigkeit und Druckmodus bleiben gleich
- Der Preis ist gleich geblieben.
- Die Einstellungen für das Powder-Fix und ICC-Profil von Hot- und Coldpeel sind gleich.

Einstellungen:

- Die Temperatur des Powder-Fix kann auf 105 / 105 Grad eingestellt werden (bisher 115/125)
- Der Anteil der weißen Tinte kann um mindestens 10 % reduziert werden.
- Sie erhalten dann ein neues Profil für die Maintop RIP-Software.

F&E-Team



Links 1^e Generation Rechts 2^e Generation