

OCTOjet™ T605 schwarz (TIJ 2.5)

Technisches Datenblatt

Tintenspezifikation

Beschreibung	Tinte zur Kennzeichnung von Kunststofffolien TIJ 2.5 Technologie
Farbe	Schwarz
Art.nr.	OJ-T605BK
Typ	Farbstoff, Solventbasis
Haltbarkeit	a) Patrone: 6 Monate b) ungeöffnetes Originalgebinde: 6 Monate
Lagerbedingungen	10 – 30 °C trocken und lichtgeschützt gut verschlossen
Patrontyp	HP 45si
Applikationsbedingungen	10 – 35 °C
Spezifische Parameter	a) Offenzeit (Decap): ca. 30 Min b) Spannung: 8,2 - 8,6 Volt c) Pulsweite: 1,8 - 2,4 µs d) Vorwärmtemperatur: -
Empfohlene Untergründe	Für nicht saugende Untergründe. Insbesondere Verpackungsfolien (PE, PP, PVC, PET), Blister, Polystyrol
Besonderheiten	Schnelltrocknend, hohe Randschärfe
Verfügbare Gebinde	1L, 5L, 10L, 25L
Hinweise zum Transport	UN1210 Druckfarbe entzündbar

inks for professionals

Octopus Fluids GmbH & Co KG
Hamburger Str. 14d
D-01067 Dresden
Deutschland

Tel. +49 (0) 351 79 68 925
Fax +49 (0) 351 889 49 82
mail@octopus-fluids.de
www.octopus-fluids.de