

grafica-due.

RIBBON WAX RESIN PREMIUM

IL CERA-RESINA PIÙ RICERCATO SUL MERCATO. LA MIGLIORE STAMPABILITÀ CON TECNOLOGIA AMERICANA.

CARATTERISTICHE E PERFORMANCE

Applicabile a vari tipi di etichette e cartellini

Ottima definizione anche per barcode ruotati

Eccellente definizione dei bordi

Abbattimento cariche elettrostatiche

Super resistenza all'abrasione

Velocità di stampa fino a 250 mm/se condo

DESCRIZIONE	SPECIFICHE	MISURAZIONE
Tipo inchiostro	Cera Resina	-
Colore	Nero	-
Rivestimento resistente al calore	Silicone base	-
Spessore film di base (µm)	4.5±0.2	Micrometro
Spessore inchiostro (μm)	3.2±0.2	Micrometro
Spessore totale (μm)	7.7±0.4	Micrometro
Punto fusione inchiostro	72.3°C (158.9°F)	Calorimetro differenziale
Densità di stampa	≤ 2.38 macbeth	Densitometro

DIAGRAMMA PRESTAZIONI



APPLICAZIONI RACCOMANDATE



SUPPORTI CONSIGLIATI

Vellum, carta patinata, carta sintetica, polietilene, polipropilene, Kimdu ra®, Fasson Trans-Therm 1C®, MACtac Optiscan®, Ultrascan®, Opti Scan Plus®, carta brillante, etichette «flood-coated», etichette con vernice UV, alcuni supporti 3M (controllare tabella compatibilità).

Graficadue sas Via A. Gramsci, 4 20090 Trezzano sul Naviglio (MI) info@graficadue.com - www.graficadue.com