



EURO SRL

THERMAL TRANSFER RIBBON

WR COLOR CERA RESINA COLORATI

LA FORMULAZIONE DEL NOSTRO WRITE WR SI TINGE DI
ROSSO, REFLEX BLU E VERDE

CARATTERISTICHE E PERFORMANCE

- Applicabile a vari tipi di etichette e cartellini
- Ottima definizione di stampa, anche per barcode ruotati
- Eccellente definizione dei bordi
- Abbattimento delle cariche elettrostatiche
- Buona resistenza all'abrasione
- Velocità di stampa fino a 304 mm / s

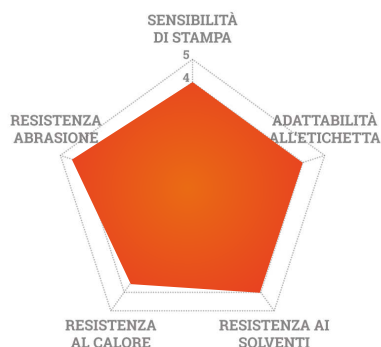
DESCRIZIONE

SPECIFICHE

MISURAZIONE

Tipo inchiostro	Cera Resina	–
Colore	Rosso 185C, Blu reflex 286C, Verde 3405C	–
Rivestimento resistente al calore	Silicone base	–
Spessore film di base (µm)	4.5 ± 0.1	Micrometro
Spessore inchiostro (µm)	2.6 ± 0.2	Micrometro
Spessore totale (µm)	7.1 ± 0.4	Micrometro
Punto fusione inchiostro	72°C (161°F)	Calorimetro Differenziale
Densità di stampa	≤ 2.0 macbeth	Densitometro

DIAGRAMMA PRESTAZIONI



APPLICAZIONI RACCOMANDATE

GENERALE	SPEDIZIONE	INVENTARIO	LOGISTICA	RICAMBI	TRACCIABILITÀ
SEGNALETICA	DETTAGLIO	SCAFFALE	NORMALE	FARMACEUTICA	CHIMICA

SUPPORTI CONSIGLIATI

Vellum, Carta patinata, Carta lucida, Sintetici

Tutte le informazioni della scheda tecnica sono state prodotte per uso esclusivo di Euro Srl, ogni riproduzione anche parziale è vietata. Il marchio BEE è registrato. I valori misurati possono variare leggermente in un ambiente diverso. Le informazioni contenute possono variare senza preavviso o notifica. Le informazioni qui presenti rappresentano una linea guida generica, per ulteriori informazioni contattare i nostri uffici.