



EURO SRL

THERMAL TRANSFER RIBBON

RESIN BEE

RESINA CERTIFICATO UL

IL RESINA CERTIFICATO UL PER STAMPANTI FLAT HEAD
CON OTTIMA DEFINIZIONE

CARATTERISTICHE E PERFORMANCE

- Applicabile a una vasta gamma di supporti
- Riconosciuto UL
- Alta durabilità della stampa
- Abbattimento delle cariche elettrostatiche
- Maggiore protezione delle testine poiché lavora con temperatura bassa
- Velocità di stampa fino a 254 mm/s

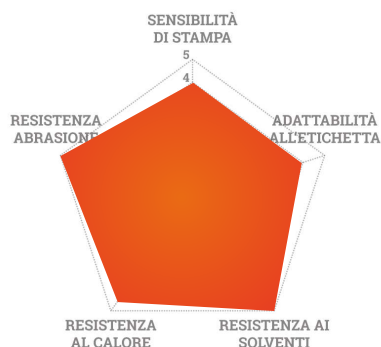
DESCRIZIONE

SPECIFICHE

MISURAZIONE

DESCRIZIONE	SPECIFICHE	MISURAZIONE
Tipo inchiostro	Resina	–
Colore	Nero	–
Rivestimento resistente al calore	Silicone base	–
Spessore film di base (µm)	4.8 ± 0.2	Micrometro
Spessore inchiostro (µm)	1.2 ± 0.2	Micrometro
Spessore totale (µm)	6.0 ± 0.5	Micrometro
Punto fusione inchiostro	105°C (221°F)	Calorimetro Differenziale
Densità di stampa	≥1.95 macbeth	Densitometro

DIAGRAMMA PRESTAZIONI



APPLICAZIONI RACCOMANDATE

GENERALE	ESTERNO	ELETTRONICA	CHIMICA	LOGISTICA	SICUREZZA
IMBALLAGGIO FLESSIBILE	MATERIE PERICOLOSE	ESTERNO	FARMACEUTICO E MEDICO		

SUPPORTI CONSIGLIATI

Carta patinata, Polipropilene, Polietilene, Poliestere, Films PET, PP, PVC

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.