



# EURO SRL

## THERMAL TRANSFER RIBBON

# TEXIL E11D

## RESINA PER STONEWASH

IL MIGLIOR RESINA DEL MERCATO PER IL SETTORE  
TESSILE ADATTO A LAVAGGI INDUSTRIALI

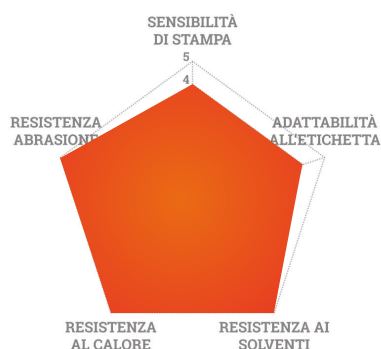
### CARATTERISTICHE E PERFORMANCE

- Applicabile a vari tipi di supporti sintetici
- Eccellente durezza e resistenza a solventi
- Testato per tinto in capo e stonewash
- Rivestimento speciale per una maggiore durata delle testine
- Sia per stampanti flat edge che near edge
- Utilizzabile anche con etichette sintetiche adesive

### DESCRIZIONE SPECIFICHE MISURAZIONE

DESCRIZIONE	SPECIFICHE	MISURAZIONE
Tipo inchiostro	Resina	–
Colore	Nero	–
Rivestimento resistente al calore	Silicone base	–
Spessore film di base (µm)	4.5 ± 0.3	Micrometro
Spessore inchiostro (µm)	4.5 ± 0.2	Micrometro
Spessore totale (µm)	9.0 ± 0.5	Micrometro
Punto fusione inchiostro	83°C (181.4°F)	Calorimetro Differenziale
Densità di stampa	≥1.80 macbeth	Densitometro

### DIAGRAMMA PRESTAZIONI



### APPLICAZIONI RACCOMANDATE

LAVAGGI DOMESTICI A 60°, 90°C  
LAVAGGI INDUSTRIALI (TINTO IN CAPO, AUTOCLAVE OVERDYEING) DRY CLEANING E STONEWASH  
STAMPE SU MATERIALI SINTETICI DOVE E' RICHIESTA UNA TENUTA ESTREMA AI SOLVENTI

### SUPPORTI CONSIGLIATI

Poliestere per lavaggi, Nylon, Raso, Poliestere coagulato, PVC trasparente

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.