

# Product Data Sheet

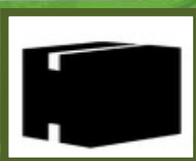
## Alcuni settori d'impiego



General Purpose



Spedizioni



Magazzino



Retail

## Caratteristiche d'impiego



Buona Resistenza al contatto



Buona Resistenza calore



Resistenza Agenti esterni

Nastro: **TT-ER 428**

Formulazione: **CERA RESINA**

### Caratteristiche Tecniche del Nastro

Prodotto specifico per stampanti a tecnologia EDGE, particolarmente suggerito per stampe su carte vellum, patinate e alcuni sintetici

### Applicazioni Raccomandate

General Purpose.

### Materiali Raccomandati

Carte vellum e patinate, Polietilene, Polipropilene e Poliestere.

### Performance

Tipo di film	PET
Spessore del film	4.5µm ± 0.5µm
Colore	BLACK
Spessore inchiostro	7.1µm ± 0.5µm
Temperatura di trasferimento	65° (142°F)
Velocità di stampa	24 IPS 600 MM/S

Tecnologia: EDGE

### Stoccaggio

Si consiglia mantenere il nastro in un ambiente tra i 5° e i 35° con un tasso di umidità tra il 20 e l'80%

### Certificazioni

Certificato ISEGA



Ci riserviamo il diritto di modificare senza preavviso la progettazione e/o le specifiche dei nostri prodotti.

Il marchio T-Trade è un marchio registrato

**T-Trade Science for Future**