

# Product Data Sheet

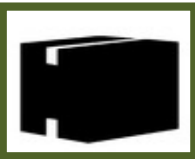
## Alcuni settori d'impiego



General Purpose



Spedizioni



Magazzino



Retail

## Caratteristiche d'impiego



Buona Resistenza al contatto



Resistenza Agenti esterni



Buona Resistenza calore

Nastro: **TT-SR 300**

Formulazione: **CERA rinforzato RESINA**

### Caratteristiche Tecniche del Nastro

Prodotto di altissima qualità per stampa su moltissimi supporti, utilizzando un livello di energia più basso.

### Applicazioni Raccomandate

Stampa di etichette per la logistica, per l'inventario di magazzino, per le spedizioni e molto altro.

### Materiali Raccomandati

Carte vellum e patinate, Polietilene, Polipropilene e Poliestere.

### Performance

Tipo di film	PET
Spessore del film	4.5µm ± 0.1µm
Colore	BLACK
Spessore inchiostro	3.4µm ± 0.5µm
Temperatura di trasferimento	70° (158,9°F)
Velocità di stampa	12IPS 300 mm/s.

Tecnologia: FLAT

### 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**