

Product Data Sheet

Alcuni settori d'impiego



GDO

General Purpose

Sistemi Industriali di applicazione

Caratteristiche d'impiego



Bilance, Stampanti e Stampa e Applica con tecnologia di stampa linerless



Risparmio



Aumento Produttività



Riduzione Impatto Ambientale

T-Trade Science for Future

Rotolo: **TLT-LINERLESS**

Famulazione: **Rotolo Termico Linerless**

Caratteristiche Tecniche del Rotolo

Prodotto di altissima qualità progettato in particolare per il mercato GDO

Applicazioni Raccomandate

Stampa di etichette per la GDO e la logistica.

Materiali :Carta Termica Diretta Linerless Siliconata

Performance

Tipo di materiale
Spessore del supporto
Resistenza al calore
Resistenza all'acqua
Resistenza ai solventi
Colore supporto
Spessore adesivo hot melt
Colore adesivo

Termico Diretto
66-78 gr./mq
60°/24h
Buona
Buona
Bianco
8-15 gr./mq
Giallo chiaro

Garanzia di archiviabilità

12 anni*

Caratteristiche speciali:

Totalmente libero da Fenoli

Proprietà dell'adesivo:

- Media Viscosità
- Colore Chiaro
- Buon Bilanciamento tra peel e tack
- Ottimo comportamento al taglio

Stoccaggio

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

* Osservando le giuste condizioni di stoccaggio



T-Trade Group
SCIENCE FOR FUTURE

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

Valida da Dicembre 2017