

ROLL LABEL - COMMODITY

Data emissione : 03/09/2015
Data ultima modifica : 11/12/2018**4-RL1H-08848 THERMAL LASER CO2 RP1001 YG60****Frontale**

Carta termica protetta a traccia nera.

Tipo	Carta termica protetta	
Colore e Finitura	Bianco	
Peso	84 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	87 µ ±10%	ISO 534

Adesivo

Adesivo a base gomma. Permanente ad uso generale con buone prestazioni su superfici ruvide ed apolari.

Sigla	RP 1001	
Tipo	Permanente base gomma	
Temp. Min. di Appl.	0 °C	
Temp. di Esercizio	- 20°C/+70°C	
Coesione	Molto alta	
Tack	17 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	10 N/25mm	FINAT FTM2

Supporto

Tipo	Glassine monosiliconata	
Colore e Finitura	Gialla	
Peso	58 g/m ² ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	51 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	>45 %	DIN 53 147-64

Applicazioni**Metodi di stampa**

Idonea alle diverse tecniche di stampa oltre che per stampa termica diretta.

E' raccomandato effettuare test di stampa prima dell'utilizzo.

Durata

12 mesi, riferito solo al materiale consegnato da Ritrama senza che abbia subito ulteriori trasformazioni, secondo le seguenti

CONDIZIONI di STOCCAGGIO:

- Conservare il materiale a una temperatura di 22°C ± 2°C con umidità relativa del 50% ± 5%.
- L'area deve essere asciutta e pulita.
- Conservare il materiale nella confezione originale se non utilizzato al fine di proteggerlo.
- Non esporre alla luce diretta del sole o a fonti di calore.

Tutti i prodotti Ritrama sono soggetti a rigorosi controlli produttivi per garantire prodotti di qualità. Le informazioni sopra riportate sono basate su ricerche ritenute attendibili, ma esse non costituiscono garanzia. I materiali devono essere testati dall'acquirente affinché si assicuri che il prodotto sia idoneo allo scopo per il quale lo si intende utilizzare.

I dati tecnici sono soggetti a modifica senza precedente comunicazione.



Ritrama S.p.A.

Via Senatore Simonetta, 24
20867 Caponago (MB) ITALY
e-mail: info@ritrama.com
www.ritrama.com