

ROLL LABEL - COMMODITY

Data emissione : 13/01/2011  
Data ultima modifica : 13/12/2016**4-RL2D-03147 RI-707/60 PP GLOSS CLEAR TC8 AP901 WG62****Frontale**

Polipropilene trasparente lucido top coated.

Tipo	Polipropilene top coated
Colore e Finitura	Trasparente lucido
Peso	54 g/m <sup>2</sup> ±10% ISO-536
Spessore	60 µ ±10% ISO 534-80

**Adesivo**Adesivo acrilico permanente ad alta trasparenza e coesione.  
Buona adesione su superfici apolari (es. PP e PE).

Sigla	AP901
Tipo	Permanente acrilico
Temp. Min. di Appl.	-5°C
Temp. di Esercizio	-40°C/+120°C
Coesione	Alta
Tack	8 N/25mm FINAT FTM9
Adesione Finale	7 N/25mm FINAT FTM2

Questo adesivo è approvato ISEGA (contatto diretto con alimenti secchi e umidi, non grassi) in accordo alle German Recommendations XIV e conforme alla FDA 175.105.

**Supporto**

Tipo	Glassine monosiliconata
Colore e Finitura	Bianca
Peso	62 g/m <sup>2</sup> ±10% PP-032 - ISO 536
Spessore	54 µ ±10% ISO 534
Trasparenza	>45 % DIN 53 147-64

**Applicazioni**

Etichette di alto pregio nei settori cura della persona e della casa, elettrodomestici e giocattoli. Top coating e adesivo sono conformi ai requisiti guida del settore alimentare. Non consigliato per etichette fan folder.

**Metodi di stampa**

Stampabile in flexo UV, offset UV, tipografia UV, serigrafia UV, rotocalco e stampa a caldo.

E' consigliato sovrastampare ai fini di migliorare la resistenza chimica e ai graffi dell'etichetta finita. E' raccomandato effettuare test di stampa prima dell'utilizzo.

**Durata**24 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.

