

ROLL LABEL - Polipropileni

 Data emissione : 05/01/2005
 Data ultima modifica : 26/02/2019

4-RL2D-02973 RI-704/60 PP GLOSS WHITE TC8 AP901 WG74
Frontale

Polipropilene bianco lucido top coated.

| | | |
|-------------------|--------------------------|------------|
| Tipo | Polipropilene top coated | |
| Colore e Finitura | Bianco lucido | |
| Peso | 54 g/m ² ±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 | 72 g/m ² ±10% | PP-032 - ISO 536 |
| Spessore | 63 μ ±10% | ISO 534 |
| Trasparenza | >40 % | DIN 53 147-64 |

Applicazioni

 Etichette per contenitori in materiale plastico per cura del corpo e simili. 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 temperature 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.

