

ROLL LABEL - Gamma farmaceutica

Data emissione : 05/01/2005
Data ultima modifica : 09/11/2018**4-RL2D-02258 RI-7096/60 PP GLOSS CLEAR TC AP905 PET36****Frontale**

Polipropilene trasparente lucido top coated.

Tipo	Polipropilene top coated	
Colore e Finitura	Trasparente lucido	
Peso	53 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	58 µ ±10%	ISO 534-80

Adesivo

Adesivo acrilico permanente con resistenza all'acqua, al vapore e alle alte temperature, quindi ideale per applicazioni che richiedono la pastorizzazione. Alta trasparenza ideale per l'effetto "no label look".

Sigla	AP905	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+10°C	
Temp. di Esercizio	-40°C/+120°C	
Coesione	Molto alta	
Tack	15 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	12 N/25mm	FINAT FTM2

Questo adesivo è conforme alla FDA 175.105.

Supporto

Tipo	Poliestere monosiliconato	
Colore e Finitura	Trasparente	
Peso	50 g/m ² ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	36 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	>95 %	DIN 53 147-64

Applicazioni

Per applicazioni che richiedano buona resistenza all'acqua, come etichette per pastorizzazione "no-label look".
Non consigliato per etichette fan folder.

Metodi di stampa

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

