

ROLL LABEL - Gamma Apri & ChiudiData emissione : 29/08/2011
Data ultima modifica : 26/06/2018**4-RL2D-07139 RI-707/120 PP GLOSS CLEAR TC AR827B WG62****Frontale**

Polipropilene trasparente lucido top coated.

Tipo	Polipropilene top coated	
Colore e Finitura	Trasparente lucido	
Peso	110 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	120 µ ±10%	ISO 534-80

Adesivo

Adesivo acrilico removibile con alta resistenza all'umidità. Adesione "soft" per etichette per confezioni apri e chiudi (salviettine umidificate). Esente da APEO.

Sigla	AR827B	
Tipo	Removibile acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+10°C	
Temp. di Esercizio	-30°C/+100°C	
Coesione	Alta	
Tack	6 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	2 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 ² ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	54 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	>45 %	DIN 53 147-64

Applicazioni

Etichette apri e chiudi per confezioni contenenti salviette umidificate, cosmetici e prodotti per la casa o per confezioni contenenti cibi secchi come frutta secca o caffè. Prima dell'utilizzo è necessario verificare la compatibilità tra l'adesivo e il contenuto della confezione. Specifico per body in PET.

Non consigliato per etichette fan folder.

Metodi di stampa

Stampabile in tipografia UV, serigrafia UV, flexo 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.

