

ROLL LABEL - Adesivi transfer e biadesivi

 Data emissione : 05/01/2005
 Data ultima modifica : 11/12/2018

4-RD1K-02141 BIADESIVO GL AP904 YG60/WG62/YG60
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	>50 %	DIN 53 147-64

Adesivo

Adesivo acrilico permanente. Ottima adesione su un'ampia gamma di superfici, incluse quelle apolari (es. PP e PE).

Sigla	AP904	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+5°C	
Temp. di Esercizio	-40°C/+100°C	
Coesione	Media	
Tack	13 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	10 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

Adesivo

Adesivo acrilico permanente. Ottima adesione su un'ampia gamma di superfici, incluse quelle apolari (es. PP e PE).

Sigla	AP904	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+5°C	
Temp. di Esercizio	-40°C/+100°C	
Coesione	Media	
Tack	13 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	11 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	Gialla	
Peso	58 g/m ² ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	51 μ ±10%	ISO 534
Trasparenza	>45 %	DIN 53 147-64

Applicazioni

Per adesivizzare ogni tipologia di superficie, specialmente in carta, con laminazione.

Metodi di stampa

Non stampabile.
 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.

