

ROLL LABEL - Carte MetallizzateData emissione : 08/01/2008
Data ultima modifica : 11/12/2018

4-RL1F-02269 SPECCHIO AP904 YG60

Frontale

Carta metallizzata argento lucido esente da legno top coated.

Tipo	Carta metallizzata top coated	
Colore e Finitura	Argento lucido	
Peso	74 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	73 µ ±10%	ISO 534-80

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

Etichette ad effetto specchio metallizzato per cosmetici, liquori e vini.

Metodi di stampa

Stampabile in tipografia UV, flexo UV, offset UV e rotocalco. Si consiglia l'utilizzo di una appropriata vernice di sovrastampa per proteggere la superficie stampata da graffi e abrasioni.

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.

