

ROLL LABEL - WINE LABELSData emissione : 05/10/2015
Data ultima modifica : 20/03/2018**4-RL1B-08806 MATT WS DGT AP903 WG74 FSC® CERTIFIED****Frontale**

Carta patinata bianca matt resistente ad umido, esente da pasta legno. Materiale certificato FSC®.

Tipo	Carta patinata matt	
Colore e Finitura	Bianco	
Peso	90 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	88 µ ±10%	ISO 534

Adesivo

Adesivo permanente a base acrilica per impiego su superfici fresche e leggermente umide.

Sigla	AP 903	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	-5°C	
Temp. di Esercizio	-40°C/+120°C	
Coesione	Bassa	
Tack	8 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	9 N/25mm	FINAT FTM2

Questo adesivo è approvato ISEGA (contatto diretto con alimenti secchi e umidi, non grassi) in accordo alle German Recommendations XIV.

Supporto

Tipo	Carta 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

Per etichette ad uso enologico e promozionale.
AVVOLGERE LE BOBINE CON IL FRONTALE RIVOLTO VERSO L'ESTERNO.

Metodi di stampa

Superficie trattata per stampa digitale Indigo.
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.

