

**ROLL LABEL** - WINE LABELSData emissione : 12/06/2014  
Data ultima modifica : 01/03/2019**4-RL1C-08601 MODI WHITE WS AP1300 WG74 FSC® CERTIFIED****Frontale**

Carta naturale marcata feltro di colore bianco con resistenza ad umido. Materiale certificato FSC®.

Tipo	Carta naturale marcata feltro	
Colore e Finitura	Bianca	
Peso	85 g/m <sup>2</sup> ±10%	ISO-536
Spessore	125 µ ±10%	ISO 534-80

**Adesivo**

Adesivo acrilico permanente a elevata trasparenza.

Sigla	AP 1300	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+ 5° C	
Temp. di Esercizio	-40°C/ + 170°C	
Coesione	Alta	
Tack	9 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	7 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	Glassine monosiliconata	
Colore e Finitura	Bianca	
Peso	72 g/m <sup>2</sup> ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	63 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	>40 %	DIN 53 147-64

**Applicazioni**

Ideale per etichette ad alta qualità per uso enologico e per bevande. Eccellente resistenza all'acqua che le rende idonee all'etichettatura di bottiglie destinate ad immersione in acqua e ghiaccio.

Per collarini e bottiglie di piccolo diametro, è raccomandato effettuare test per l'applicazione d'utilizzo.

La prestazione del materiale su contenitori di forma non perfettamente cilindrica deve essere validata caso per caso.

**AVVOLGERE LE BOBINE CON IL FRONTALE RIVOLTO VERSO L'ESTERNO.**

**Metodi di stampa**

Stampabile in tipografia UV, flexo UV, offset UV e serigrafia UV.

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.*

**Ritrama S.p.A.**Via Senatore Simonetta, 24  
20867 Caponago (MB) ITALY  
e-mail: info@ritrama.com  
www.ritrama.com