

ROLL LABEL - WINE LABELS

Data emissione : 23/06/2015
Data ultima modifica : 20/03/2018**4-RL1C-08789 LAID WHITE WS DGT AP1300 WG74 FSC® CERTIFIED****Frontale**

Carta vergata lisciata di colore bianco, umido resistente.
Materiale certificato FSC®.

Tipo	Carta vergata lisciata	
Colore e Finitura	Bianca	
Peso	90 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	108 µ ±10%	ISO 534-80

Adesivo

Adesivo permanente base acrilica, con buona resistenza ad immersione in acqua fredda.

Sigla	AP 1300	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+ 5°C	
Temp. di Esercizio	-40°C/ + 120°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 ² ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	63 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	>40 %	DIN 53 147-64

Applicazioni

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

Metodi di stampa

Stampabile in sistemi digitali 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 temperature 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.

