

**OFFSET SHEETS - PROMOTIONAL**Data emissione : 05/01/2005  
Data ultima modifica : 13/12/2016**4-SL2D-00808 RI-705/60 PP GLOSS WHITE TC AP900 WK135****Frontale**

Film di polipropilene biorientato bianco lucido, con trattamento top coated per la stampa.

Tipo	Polipropilene top coated	
Colore e Finitura	Bianco Lucido	
Peso	55 g/m <sup>2</sup> ±10%	ISO-536
Spessore	60 µ ±10%	ISO 534-80

**Adesivo**

Adesivo acrilico permanente ad alta trasparenza. Per applicazioni generica su un'ampia gamma di superfici come il vetro, ABS, PS, PVC escluse quelle apolari (es. PP e PE).

Sigla	AP900	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+10°C	
Temp. di Esercizio	-30°C/+120°C	
Coessione	Molto Alta	
Tack	6 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	9 N/25mm	FINAT FTM2

Questo adesivo è conforme alla FDA 175.105.

**Supporto**

Tipo	Kraft monopatinata	
Colore e Finitura	Bianca	
Peso	135 g/m <sup>2</sup> ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	145 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	n.a. %	DIN 53 147-64

**Applicazioni**

Per applicazioni dove è richiesto un film in alternativa al PVC. Per pubblicità nei punti vendita ed etichette promozionali.

**Metodi di stampa**

Stampabile in flexo UV, offset UV, tipografia UV, serigrafia UV, rotocalco e stampa a caldo.

E' consigliato sovrastampare ai fini di migliorare la resistenza chimica e ai graffi dell'etichetta finita.

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.

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