

GRAPHICS - Biadesivi

 Data emissione : 05/01/2005
 Data ultima modifica : 13/12/2016

4-GD2B-01124 DS-PET CLEAR AP902 WK135/BSG90
Supporto

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

Adesivo

Adesivo acrilico permanente a buona trasparenza. Ottima adesione su un'ampia gamma di superfici, incluse quelle apolari (es. PP e PE) e su superfici leggermente ruvide.

Sigla	AP902	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+5°C	
Temp. di Esercizio	-20°C/+100°C	
Coesione	Media	
Tack	11 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	10 N/25mm	FINAT FTM2

Questo adesivo è conforme alla FDA 175.105.

Frontale

Biadesivo con carrier in poliestere trasparente lucido.

Tipo	Poliestere	
Colore e Finitura	Trasparente lucido	
Peso	17 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	12 µ ±10%	ISO 534-80

Adesivo

Adesivo acrilico permanente a buona trasparenza. Ottima adesione su un'ampia gamma di superfici, incluse quelle apolari (es. PP e PE) e su superfici leggermente ruvide.

Sigla	AP902	
Tipo	Permanente acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+5°C	
Temp. di Esercizio	-20°C/+100°C	
Coesione	Media	
Tack	11 N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	10 N/25mm	FINAT FTM2

Questo adesivo è conforme alla FDA 175.105.

Supporto

Tipo	Carta glassine	
Colore e Finitura	Bianca a quadretti blu	
Peso	90 g/m ² ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	77 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	n.a. %	DIN 53 147-64

Applicazioni

Per rendere adesivo ogni genere di materiale, tranne la carta, con la laminazione.

Metodi di stampa

Non stampabile.
 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.

