

4-GL2B-03748 MONOTAPE 940P CLEAR AP922 PERMANENT/AP922 PERMANENT WKPE90**Adesivo**

Adesivo base solvente acrilico permanente con bassa coesione ed eccellente adesione su un'ampia gamma di superfici, incluse superfici leggermente ruvide. Ideale per nastri.

Sigla	AP922 permanente
Tipo	Permanente acrilico
Temp. Min. di Appl.	+5°C
Temp. di Esercizio	-30°C/+120°C
Coesione	Bassa
Tack	Molto Alto N/inch ²
Adesione Finale	Alta N/inch

Frontale

Costruzione self-wound con carrier in poliestere trasparente.

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

Adesivo

Adesivo base solvente acrilico permanente con bassa coesione ed eccellente adesione su un'ampia gamma di superfici, incluse superfici leggermente ruvide. Ideale per nastri.

Sigla	AP922 permanente
Tipo	Permanente acrilico
Temp. Min. di Appl.	+5°C
Temp. di Esercizio	-30°C/+120°C
Coesione	Bassa
Tack	Molto Alto N/inch ²
Adesione Finale	Alta N/inch

Supporto

Tipo	Kraft bipoletenata bisiliconata
Colore e Finitura	Bianca
Peso	90 g/m ² ±10% PP-032 - ISO 536
Spessore	100 µ ±10% ISO 534
Trasparenza	n.a. % DIN 53 147-64

Applicazioni

Per applicazioni nel campo della fotografia e digitale.

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 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.