

GRAPHICS - INK-JET DIGITAL

Data emissione : 29/04/2009  
Data ultima modifica : 30/04/2018

## 4-GL2B-09284 RI-JET 675 ECO S/L PRINT GLOSS CLEAR AR807 REMOVABLE PET30

### Frontale

Poliestere trasparente lucido.

Tipo	Poliestere	
Colore e Finitura	Trasparente lucido	
Peso	105 g/m <sup>2</sup> ±10%	ISO-536
Spessore	75 µ ±10%	ISO 534-80

### Adesivo

Adesivo acrilico removibile con tack medio e buona riposizionabilità.

Sigla	AR807 removibile
Tipo	Removibile Acrilico
Temp. Min. di Appl.	+10°C
Temp. di Esercizio	-30°C/+100°C
Coesione	Media
Tack	5 N/inch <sup>2</sup>
Adesione Finale	4 N/inch

### Supporto

Tipo	Poliestere monosiliconato	
Colore e Finitura	Trasparente	
Peso	42 g/m <sup>2</sup> ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	30 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	>95 %	DIN 53 147-64

### Applicazioni

Per applicazioni promozionali e pubblicitarie (vetrofanie, poster e cartellonistica per interni ed esterni e pubblicità sui punti vendita).

Non consigliato per applicazioni su acciaio.

### Metodi di stampa

Materiale stampabile con tecnologia Latex e Solvent ed eco-solvent.

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.

