

GRAPHICS - Alluminio

Data emissione : 05/01/2005
Data ultima modifica : 13/12/2016**4-GL5A-01317 RI-500/40 ALUMINIUM GLOSS SILVER TC AP905 WKPE144****Frontale**

Foglia di alluminio argento lucido top coated.

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Tipo | Alluminio |
| Colore e Finitura | Argento lucido |
| Peso | 110 g/m ² ±10% ISO-536 |
| Spessore | 40 µ ±10% ISO 534-80 |

Adesivo

Adesivo acrilico permanente con resistenza all'acqua, al vapore e alle alte temperature.

| | |
|---------------------|----------------------|
| Sigla | AP905 |
| Tipo | Permanente acrilico |
| Temp. Min. di Appl. | +10°C |
| Temp. di Esercizio | -40°C/+120°C |
| Coesione | Molto alta |
| Tack | 15 N/25mm FINAT FTM9 |
| Adesione Finale | 12 N/25mm FINAT FTM2 |

Questo adesivo è conforme alla FDA 175.105.

Supporto

| | | | |
|-------------------|-----------------------------------|---------------|-----|
| Tipo | Kraft bipolitenata monosiliconata | | |
| Colore e Finitura | Bianca | | |
| Peso | 144 g/m ² ±10% | PP-032 - ISO | 536 |
| Spessore | 155 µ ±10% | ISO 534 | |
| Trasparenza | n.a. % | DIN 53 147-64 | |

Applicazioni

Targhe, etichette per apparecchiature industriali e motori, che necessitano buona resistenza al calore. Dati variabili possono essere introdotti nell'etichetta mediante punzonatura.

Metodi di stampaStampabile in serigrafia a solvente.
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.



Ritrama S.p.A.

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