

ROLL LABEL - POLITEXData emissione : 17/05/2017
Data ultima modifica : 03/08/2017

4-RL2L-09317 - POLYTEX FILMIC GLOSS WHITE VR WG90 PTD PURPLE

Frontale

Polytex bianco lucido top coated per etichettatura direttamente su indumenti.

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Tipo | Film Polytex |
| Colore e Finitura | Bianco lucido |
| Peso | 48 g/m ² ±10% ISO-536 |
| Spessore | 50 µ ±10% ISO 534-80 |

Adesivo

Adesivo specifico per tessuti, sviluppato per una rimozione senza tracce e senza danneggiare il tessuto - è consigliato testare il materiale prima dell'applicazione.

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Sigla | VR |
| Tipo | Specifico per tessuti |
| Temp. Min. di Appl. | +10°C |
| Temp. di Esercizio | -40°C/+100°C |
| Coazione | Media |
| Tack | Medio N/25mm FINAT FTM9 |

Supporto

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

Applicazioni

Etichettatura per tessuti - consigliamo di testare il materiale sul tessuto prima dell'applicazione finale. Offriamo un servizio gratuito di test sui materiali finali di applicazione.

Metodi di stampa

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

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