

ROLL LABEL - COMMODITY

Data emissione : 22/09/2016
Data ultima modifica : 10/12/2018**4-RL1B-09275 GLOSS 80 RP1001 YG60 FSC® CERTIFIED****Frontale**

Carta patinata bianca con finitura lucida esente da legno.
Materiale certificato FCS®.

Tipo	Carta patinata
Colore e Finitura	Bianco
Peso	80 g/m ² ±10% ISO-536
Spessore	64 µ ±10% ISO 534-80

Adesivo

Adesivo permanente base gomma con alti valori di tack e adesione sulle superfici critiche e apolari (es. PP e PE).

Sigla	RP1001
Tipo	Permanente base gomma
Temp. Min. di Appl.	0°C
Temp. di Esercizio	-20°C/ + 70°C
Coesione	Molto Alta
Tack	17 N/25mm FINAT FTM9
Adesione Finale	10 N/25mm FINAT FTM2

Questo adesivo è approvato ISEGA (contatto diretto con alimenti secchi e umidi, non grassi) in accordo alle German Recommendations XIV.

Supporto

Tipo	Glassine monosiliconata
Colore e Finitura	Gialla
Peso	58 g/m ² ±10% PP-032 - ISO 536
Spessore	51 µ ±10% ISO 534
Trasparenza	>45 % DIN 53 147-64

Applicazioni

Per etichette ad uso generico e promozionale.

Metodi di stampa

Stampabile in tipografia UV, flexo UV, offset UV e rotocalco.

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.

