

Specifiche tecniche

Frontale

Carta termica eco (non protetta) a sensibilità elevata

Tipo	Carta calandrata
Colore e finitura	Bianca
Peso	73 g/m ² ±10% ISO-536
Spessore	72 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). RP3000 combina le elevate prestazioni adesive tipiche degli adesivi base gomma ad elevate velocità di trasformazione

Sigla	RP3000
Tipo	Permanente base gomma
Temp. min. di applicazione	+5°C
Tempo di esercizio	-30°C / +80°C
Coesione	Molto alta
Tack	18 N/25mm FINAT FTM9
Adesione finale	8 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	60 g/m ² ±10% PP-032 - ISO 536
Spessore	54 μ ±10% ISO 534
Trasparenza	>50 % DIN 53 147-64

Applicazioni

Etichette neutre e per la logistica.

Metodi di stampa

Stampabile in tipografia UV, flexo UV e con stampa a trasferimento termico.

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.