

**4-GL3B-09132 RI-DOT GLOSS WHITE REMOVABLE WK135**
**Frontale**

Film vinilico monomero bianco lucido.

Tipo	Vinile monomero	
Colore e Finitura	Bianco lucido	
Peso	134 g/m <sup>2</sup> ±10%	ISO-536
Spessore	100 µ ±10%	ISO 534-80

**Adesivo**

Short term bubble free indoor applications with excellent removability.  
 Not designed for images showing total ink coverage due to shrinkage levels of printed laminate being < 2% . Not recommended for wet applications.  
 It is recommended to test the suitability of the material for highly corrugated surfaces.

. Flammability: Self-extinguish (ISO-3795)  
 . Outdoor vertical exposure durability: UP TO 3 YEARS.  
 The Durability data are given for unprinted films only and based on Zone 1 exposure conditions (Northern and Eastern Europe, Italy, France).

Sigla	Removibile	
Tipo	Removibile acrilico	
Temp. Min. di Appl.	+10°C	
Temp. di Esercizio	-30°C/+120°C	
Tack	3 N/inch <sup>2</sup>	
Adesione Finale	2,5 N/inch	

\* I valori di tack e adesione sono puramente indicativi.

**Supporto**

Tipo	Kraft monopatinata	
Colore e Finitura	Bianca	
Peso	135 g/m <sup>2</sup> ±10%	PP-032 - ISO 536
Spessore	145 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	n.a. %	DIN 53 147-64

**Applicazioni**

Materiale per applicazioni indoor di breve durata con eccellente removibilità. Non adatto per immagini a stampa piena a causa dell'alto livello di ritiro (< 2%). Non adatto per applicazioni con metodo bagnato. E' raccomandabile testare il substrato di applicazione per superfici molto corrugate.

. Infiammabilità: Autoestinguente (ISO-3795)  
 . Durata di esposizione verticale all'aperto: FINO A 3 ANNI.  
 I dati sulla durabilità sono forniti solo per film non stampati e in base alle condizioni di esposizione della zona 1 (Nord ed Est Europa, Italia e Francia).

**Metodi di stampa**

Ottimi risultati di stampa con ink-jet UV, solvent ed eco-solvent.  
 Consigliamo di lasciare 10mm di bordo non stampato per minimizzare lo shrinkage.  
 E' raccomandato effettuare test di stampa prima dell'utilizzo.

**Durata**

12 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.

