

GRAPHICS - Film per la stampa Ink Jet Grande FormatoData emissione : 05/01/2005
Data ultima modifica : 05/11/2018**4-GL3B-02996 RI-JET 140 FLOOR TALKER GLOSS WHITE AR886 REMOVABLE GREY WKPE144****Frontale**

Film vinilico monomero bianco lucido.

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

Adesivo

Adesivo removibile con ottima resistenza all'acqua e ai prodotti per la pulizia. Eccellente adesione su un'ampia gamma di superfici come il vetro, ABS, PS, PVC escluse quelle apolari (es. PP e PE). La pigmentazione grigia dell'adesivo conferisce una buona coprenza al materiale. Ideale per grafiche su pavimenti.

Sigla	AR886 removibile
Tipo	Removibile acrilico
Temp. Min. di Appl.	+10°C
Temp. di Esercizio	-20°C/+140°C
Coesione	Molto Alta
Tack	Alto N/inch ²
Adesione Finale	Molto Alta N/inch

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

Grafiche promozionali e pubblicitarie per applicazioni su pavimentazioni indoor in PVC, cerate o piastrelate. Consigliato l'abbinamento con il film di laminazione RI-121/200 FLOOR TALKER.

Inoltre il prodotto garantisce una rimovibilità pulita, lasciando la superficie di applicazione senza tracce di adesivo anche utilizzando un adesivo permanente.

Metodi di stampa

La serie RI-JET fornisce ottimi risultati di stampa con stampanti ink-jet UV, solvent e eco-solvent e con serigrafia base 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.

