

GRAPHICS - INK-JET DIGITAL

Data emissione : 25/01/2016
Data ultima modifica : 27/07/2016

08992 - RI-DOT PVC MATT WHITE AP PERMANENT WK135 PTD GREY

Frontale

Film vinilico monomero bianco opaco.

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

Adesivo

Adesivo acrilico permanente con trama puntinata per permettere la fuoriuscita dell'aria evitando bolle in fase di applicazione. Eccellente removibilità.

Sigla	AP permanente
Tipo	Permanente acrilico
Temp. Min. di Appl.	+10°C
Temp. di Esercizio	-30°C/+120°C
Coesione	Media
Tack	Medio N/inch ²
Adesione Finale	Alta N/inch

Supporto

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

Applicazioni

Materiale per applicazioni indoor di breve durata con eccellente removibilità. La particolare trama puntinata dell'adesivo permette la fuoriuscita dell'aria dal materiale evitando la formazione di bolle in fase di applicazione. Non adatto per applicazioni su piastrelle o per immagini con stampa a fondo pieno a causa del livello di shrinkage <2%.

Non consigliato per applicazioni con metodo bagnato.

Metodi di stampa

Ottimi risultati di stampa con ink-jet UV, eco-solvente e latex.

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.

