

GRAPHICS - Film elettrostatici

Data emissione : 17/01/2011
Data ultima modifica : 13/12/2016**4-GL3B-06402 RI-4519/150 PREMIUM PVC GLOSS CLEAR BRD200****Frontale**

Vinile elettrostatico trasparente lucido.

Tipo	Vinile elettrostatico	
Colore e Finitura	Trasparente lucido	
Peso	170 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	150 µ ±10%	ISO 534-80

Adesivo

Questo materiale non ha adesivo.

Sigla	n.a.	
Tipo	n.a.	
Temp. Min. di Appl.	n.a.	
Temp. di Esercizio	n.a.	
Coesione	n.a.	
Tack	n.a. N/25mm	FINAT FTM9
Adesione Finale	n.a. N/25mm	FINAT FTM2

Supporto

Tipo	Cartoncino cast	
Colore e Finitura	Bianco	
Peso	200 g/m ²	PP-032 - ISO 536
	±10%	
Spessore	255 µ ±10%	ISO 534
Trasparenza	n.a. %	DIN 53 147-64

Applicazioni

Etichette perfettamente removibili per vetrine, display promozionali e decorazioni. Questo prodotto è conforme alla REACH e non contiene plastificanti ftalici. E' conforme anche alla EN71 parte 3 European Toy Standard.

Metodi di stampa

Stampabile in serigrafia UV e base solvente, Ink-Jet, offset UV - è possibile stampare in offset UV anche se questo metodo non è garantito. Questo PVC contiene un alto livello di plastificanti che possono portare ad imperfezioni nella stampa, anche a seconda dell'inchiostro utilizzato. Bassa coprenza dell'inchiostro e colori brillanti possono essere causa di problemi legati alla stampa. E' raccomandato effettuare test di stampa prima dell'utilizzo.

Durata

3 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.



Ritrama S.p.A.

Via Senatore Simonetta, 24
20867 Caponago (MB) ITALY
e-mail: info@ritrama.com
www.ritrama.com