

GRAPHICS - Vinili morbidi

Data emissione : 05/01/2005
Data ultima modifica : 13/12/2016**RI-MARK O RANGE 400 SERIES AP PERMANENT WK120****Frontale**

Materiale per plotter da intaglio. Vinile polimerico con finitura lucida. Liner specificatamente studiato per taglio convenzionale e computerizzato.

Tipo	Vinile polimerico
Colore e Finitura	52 colori disponibili
Peso	107 g/m ² ±10% ISO-536
Spessore	75 µ ±10% ISO 534-80

Adesivo

Adesivo acrilico permanente ad alta trasparenza e coesione. L'eccellente resistenza all'acqua permette l'applicazione del materiale ad umido. Per applicazioni su un'ampia gamma di superfici come il vetro, ABS, PS, PVC. Non raccomandato su superfici apolari (es. PE e PP).

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	Carta monopatinata
Colore e Finitura	Bianca
Peso	120 g/m ² PP-032 - ISO 536 ±10%
Spessore	108 µ ±10% ISO 534
Trasparenza	n.a. % DIN 53 147-64

Applicazioni

Per applicazioni all'interno e all'esterno di durata da media a lunga, come insegne per negozi e automezzi a noleggio. Durata all'esterno 5 anni. I valori di durata sono dati in buona fede sulla base di prove atmosferiche simulate, con applicazioni reali in esposizione verticale e condizioni non estreme dell'Europa Centrale.

Metodi di stampa

Generalmente non viene stampato. 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.

