

GRAPHICS - RI-MARK

Data emissione : 05/01/2005
Data ultima modifica : 05/03/2020

4-GL3C-03529 ETCH GLASS PTA/PTAS/PTF SERIES AP923 PERMANENT WK120

Frontale

Materiale per plotter da intaglio. Vinile traslucido polimerico con effetto smerigliato.

Tipo	Vinile traslucido polimerico	
Colore e Finitura	3 colori disponibili	
Peso	100 g/m ² ±10%	ISO-536
Spessore	80 µ ±10%	ISO 534-80

Adesivo

Acrilico permanente a base solvente ad alta coesione e buona resistenza all'acqua.

Sigla	AP923
Tipo	Permanente acrilico
Temp. Min. di Appl.	+10°C
Temp. di Esercizio	-20°C/+130°C
Coesione	Alta
Tack	9 N/inch ²
Adesione Finale	14 N/inch

Supporto

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

Applicazioni

Traslucido ad effetto smerigliato per la decorazione vetri. 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

Stampabile con serigrafia a solvente e UV; stampabile con inchiostri digitali UV e solvente. Stampabile con tecnologia Latex.
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.