

EUROJET FLAG 160

- Descrizione** Flag in 100% poliestere da 160gr/mq con liner in tessuto non tessuto
- Applicazioni** Ideale per applicazioni interne ed esterne (max 12 mesi) in base alle condizioni atmosferiche e l'ambiente: bandiere, display , fine art, stand per pubblicità
- Proprietà**
- Liner in tessuto non tessuto che facilita lo spellicolamento
 - Il prodotto garantisce ottima stabilità per stoccaggio a lungo termine

Caratteristiche tecniche

Tipo di materiale	100% poliestere	
Peso	160μ	±10
Adesivo	Bianco opaco	
Adesione finale	4,7N/cm	+/- 5%
Liner	TNT	40 g/mq.
Durata	24 mesi se stoccato secondo istruzioni	
Stampabilità	Può essere stampato con inchiostri digitali base Solvente, Eco Solvent ,UV e Latex(HP300 e JV400LX). Stampabile con inchiostri serigrafici solventi ed UV	

Stoccaggio Il materiale deve essere conservato nella scatola originale e posizionato su pallet ad una temperatura media di 22°C (min 12° max 32°C) e ad una umidità relativa del 45-65% con aria secca e pulita. Non esporre alla luce diretta o fonti di calore.

Note Data la grande varietà di inchiostri e di stampanti digitali si raccomanda di eseguire dei test prima della stampa. Si raccomanda di lasciare un bordo del 5% intorno alla stampa e di attendere almeno 24/48 ore prima di provvedere al taglio.

Le informazioni e le raccomandazioni contenute in questa nota tecnica, come pure i dati tecnici forniti dai responsabili della nostra azienda, verbalmente o per scritto, sono basati sulle conoscenze del momento e ritenute accurate. Bisogna comunque tenere presente che tale accuratezza non può garantire ogni possibile applicazione dei nostri prodotti, poiché i metodi di fabbricazione e di stampa, relativi ai vari materiali, possono variare. Per le stesse ragioni i nostri prodotti sono venduti senza garanzie ed a condizione che l'utilizzatore esegua con esse delle prove di compatibilità che soddisfino le sue particolari richieste. Poiché la nostra politica di lavoro è portata al continuo miglioramento dei prodotti da noi venduti, le informazioni contenute in questa nota tecnica, potrebbero, ad un certo punto, rivelarsi superate. Si consiglia pertanto all'utilizzatore di assicurarsi che le informazioni siano sempre attuali.

Febbraio 2015