



SCHEDA TECNICA – STAMPA DIGITALE – BANNER

FRONTMI

Banner in poliestere di 440 micron, altamente resistente, rivestito da un PVC plastificato multistrato e, su un lato, da una vernice pre stampa inkjet. Destinato alla stampa ink-jet a base solvente, eco-solvente, UV e latex. Prodotto di classe M1 secondo la norma Francese reazione al fuoco (processo verbale no. M060353–DE/5). Aspetto satinato.

CARATTERISTICHE DEL BANNER:

	Valori medi	Metodi
• Spessore totale del prodotto (µm):	440	
• Peso totale del prodotto (g/m ²):	550	
• Fili dell'ordito e della trama (DTex):	1100 x 1100	DIN EN ISO 2286-2
• Resistenza allo strappo ordito/trama (N):	250 / 200	DIN53363
• Opacità (%):	94	

COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:

	Solvente	Eco-Solvente	Latex	UV
FRONTMI	✓	✓	✓	✓

GUIDA PER L'UTENTE:

- Un solo lato stampabile (lato esterno).
- Asciutto al tatto in meno di 5 minuti, a seconda della macchina usata.
- Temperatura di esercizio: da +10 °C a +30 °C con il 30 % al 70 % di umidità relativa.
- Tenuta in temperatura del banner: da -20 °C a +70 °C.
- Prodotto di classe M1 secondo la norma Francese reazione al fuoco (processo verbale no. M060353–DE/5).
- Possibilità di saldare ad alta frequenza.
- Possibilità di fare delle modificazioni con della colla Neoprene® ⁽¹⁾ o con del nastro biadesivo tipo STRONGBAN3.

STOCCAGGIO:

- Shelf life (prima dell'uso):
1 anno se conservato nel suo imballaggio di origine, in posizione verticale, ad una temperatura compresa tra 15 °C e 25 °C e il 50 % di umidità relativa, in un locale privo di polvere.

DURABILITÀ:

- Esposizione verticale all'interno: 3 anni.

NOTE:

La grande diversità dei supporti per applicazioni e le continue innovazioni, devono indurre l'utente a verificare l'attitudine del prodotto per l'applicazione cui intende destinarlo.

Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure regolarmente effettuate in laboratorio. Tuttavia, tutte le informazioni non costituiscono una garanzia intangibile. Il venditore declina ogni responsabilità per tutti i danni indiretti e non sarà ritenuto responsabile che a concorrenza del valore dei propri prodotti. Tutte le nostre specifiche possono essere soggette a variazioni senza preavviso. Tutte le specifiche sono automaticamente aggiornate sul nostro sito www.hexis-graphics.com.

(1) Neoprene® è un marchio registrato da E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COM.