



SCHEDA TECNICA – STAMPA DIGITALE – BANNER FRONT3v2

Banner in poliestere, rivestito da un PVC, di 450 g/m², destinato alla stampa ink-jet a base solvente, eco-solvente, UV, Latex. Stampabile sul lato liscio. Il FRONT3v2 è progettato per essere utilizzato come banner pubblicitario e come telone promozionale per eventi. Finitura opaca.

CARATTERISTICHE DEL BANNER:

Valori di riferimento

Spessore totale del prodotto (µm): 400

Peso totale del prodotto (g/m²):

Fili dell'ordito e della trama (DTex):

Resistenza allo strappo ordito/trama (N): 250 / 200

COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:

	Solvente	Eco-Solvente	Latex	UV
FRONT3v2	✓	✓	✓	✓

GUIDA PER L'UTENTE:

- Il banner FRONT3v2 è progettato appositamente per essere utilizzato come telone pubblicitario e/o per eventi, <u>rigorosamente teso</u>. Ripetuti movimenti delle piegature possono causare danni prematuri al telone.
- Asciutto al tatto in meno di 5 minuti, a seconda della macchina usata.
- Per tutti i rivestimenti o altro, il tempo ottimale di asciugatura degli inchiostri è minimo di 24 ore.
- Temperatura di esercizio: da +10 °C a +30 °C con il 30-70 % di umidità relativa.
- Tenuta in temperatura del banner: da -25 °C a +70 °C.
- Possibilità di saldare ad alta frequenza, ferro caldo o aria calda.
- Possibilità di fare delle modificazioni con della colla Neoprene^{® (1)} o con del nastro biadesivo tipo STRONGBAN3.

CONSERVAZIONE:

• Shelf life (prima dell'uso):

I anno se conservato ad una temperatura compresa tra 10 °C e 30 °C nel suo imballaggio di origine in un luogo privo di polvere e secco.

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 la propria responsabilità per tutti i danni indiretti e potrà essere ritenuto responsabile solo per importi non eccedenti il valore dei suoi prodotti. Tutte le nostre specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Le schede tecniche sono aggiornate automaticamente sul nostro sito www.hexis-graphics.com.

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