



## SCHEDA TECNICA – STAMPA DIGITALE – BANNER

### FRONT4v3

Banner di 440 g/m<sup>2</sup> in poliestere, laminato sui due lati con film PVC plastificati. Destinato alla stampa ink-jet a base solvente, eco-solvente. Stampare sul lato liscio. Aspetto satinato.

#### **CARATTERISTICHE DEL BANNER:**

|   | <u>Valori medi</u> | <u>Metodi</u>     |
|---|--------------------|-------------------|
| • Peso totale del prodotto (g/m <sup>2</sup> ): | 440                |                   |
| • Fili dell'ordito e della trama (DTex):        | 1100 x 1100        | DIN EN ISO 2286-2 |
| • Resistenza allo strappo ordito/trama (N):     | 294 / 196          | DIN53363          |

#### **COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:**

|                 | <b>Solvente</b> | <b>Eco-Solvente</b> |
|-----------------|-----------------|---------------------|
| <b>FRONT4v3</b> | ✓               | ✓                   |

#### **GUIDA PER L'UTENTE:**

- Stampabile sul lato liscio.
- Asciutto al tatto in meno di 10 minuti a seconda della stampante usata.
- Per tutte le laminazioni o i rivestimenti, il tempo di asciugatura ottimale degli inchiostri è minimo di 24 ore.
- Temperature di esercizio: da -30 °C a +70 °C.

#### **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.

#### **NOTE:**

La grande diversità delle superfici di applicazione e le sempre nuove possibilità di applicazione fanno sì che l'utente debba verificare l'attitudine del prodotto per l'applicazione cui intende destinarlo.

Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure effettuate regolarmente in laboratorio. Tuttavia non costituiscono un fattore di garanzia intangibile. Il venditore declina la propria responsabilità per tutti i danni indiretti e non sarà ritenuto responsabile solo a concorrenza del prezzo dei suoi prodotti. Tutte le nostre specifiche sono soggette a cambiamenti senza notifica preliminare. L'aggiornamento delle nostre specifiche è automatico sul nostro sito [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).