



SCHEDA TECNICA – FILM MULTISTRATO – STAMPA DIGITALE POPSTART

Film opaco di 190 micron di spessore costituito da un polipropilene, spalmato con uno strato stampabile. Destinato alla stampa ink-jet a base solvente, eco-solvente, latex e UV. Aspetto del lato stampabile: bianco satinato.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Spessore totale del prodotto (μm):	190	ISO 4593
• Peso totale del prodotto (g/m^2):	140	ISO 536

COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:

	Solvente	Eco-solvente	Latex	UV
POPSTART	✓	✓	✓	✓

GUIDA PER L'UTENTE:

- Stampa della grafica sul lato esterno della bobina.
- Maneggiare il film con guanti di cotone per evitare di lasciare impronte.
- Asciutto al tatto in meno di 10 minuti, a seconda della stampante usata.
- Adatto per espositori DISPLAY autoportanti o roll-up, ecc.

CONSERVAZIONE:

- Shelf life (prima della posa):

1 anno se conservato nella confezione originale (sacchetto in PE e cartone) a una temperatura compresa tra 10 °C e 30 °C e con un'umidità relativa tra il 35 % e il 65 %.

NOTE:

La grande diversità dei supporti per applicazioni e le continue innovazioni 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 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.