



SCHEMA TECNICA – STAMPA DIGITALE – PVC OPACO POPNC400

Film costituito da un PVC semirigido di 420 micron, destinato alla stampa inkjet a base solvente, eco-solvente, UV, per un'applicazione sulla superficie esterna degli stand a ombrello.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

	Valore indicativo	
• Spessore totale del prodotto (µm):	420	
	Valori medi	Metodi
• Peso totale del prodotto (g/m ²):	645	HEXGSM001
• Opacità (%):	> 99	HEXOPA001

COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:

	Solvente	Eco-Solvente	UV
POPNC400	✓	✓	✓

GUIDA PER L'UTENTE:

- Durante le operazioni di laminazione, usare dispositivi di scarica elettrostatica attivi o passivi.
- Per realizzare lavori di alta qualità, ottimizzando la quantità di inchiostro e la temperatura necessarie per la stampa su questo supporto, si raccomanda l'utilizzo dei profili ICC HEXIS disponibili sul nostro sito www.hexis-graphics.com.
- Asciutto al tatto in meno di 15 minuti, a seconda della stampante usata.
- Per tutti i rivestimenti, il tempo ottimale di asciugatura degli inchiostri è di 24 ore.
- Temperatura di esercizio: da +10 °C a +30 °C e tra il 30 % e il 70 % di umidità relativa.

CONSERVAZIONE:

- Shelf life (prima della posa):

Un anno se conservato nel suo imballaggio di origine, in posizione verticale, a una temperatura compresa tra 15 °C e 25 °C a 50 % di umidità relativa, in un locale privo di polvere.

CERTIFICAZIONI:

- Il film POPNC400 è conforme al REACH riguardante l'assenza delle sostanze indicate nell'elenco ECHA delle SVHC (sostanze chimiche estremamente preoccupanti).

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.

I metodi di misura delle norme citate sono serviti come base per l'elaborazione dei nostri propri metodi di misurazione e sono disponibili su richiesta. Ti invitiamo a consultarci per ottenere le ultime istruzioni in vigore.

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 nostre specifiche vengono aggiornate automaticamente sul nostro sito web www.hexis-graphics.com.