



SCHEMA TECNICA - STAMPA DIGITALE - CARTA OPACA PMI50V2

Carta opaca di 150 micron di spessore, destinata alla stampa ink-jet a base solvente, eco-solvente, latex e UV. Ideale per la stampa di poster per interni.

CARATTERISTICHE DELLA CARTA:

Valori di riferimento

- Spessore (µm): 150
- Peso (g/m²): 150
- Opacità (%): > 96

COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:

	Solvente	Eco-Solvente	Latex	UV
PMI50V2	✓	✓	✓	✓

GUIDA PER L'UTENTE:

- Temperatura di esercizio: da +10 °C a +30 °C con il 30 % al 65 % di umidità relativa.
- Asciutto al tatto in meno di 5 minuti, a seconda della macchina usata.
- È possibile effettuare la laminazione con un film di plastificazione trasparente adesivo a freddo (HEXIS V700) o con un film termoadesivo (incapsulamento a caldo).
- La finitura delle stampe può essere modificata/migliorata/protetta scegliendo in modo appropriato la laminazione V700 Opaca, Satinata o Lucida.
- Per qualsiasi laminazione, o rivestimento, il tempo di asciugatura ottimale degli inchiostri è di 24 ore.

CONSERVAZIONE:

- Condizioni di stoccaggio (prima dell'utilizzo):

Conservare nel suo imballaggio di origine, in posizione verticale, a una temperatura compresa tra 10 °C e 30 °C e il 30-65 % di umidità relativa, in un locale privo di polvere.

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 contattarci 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. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site www.hexis-graphics.com.