



SCHEDA TECNICA IMN CARTA MAT ADESIVO PERMANENTE PAP 100 AD

Carta mat di 115 micron, ricoperta da un adesivo permanente acrilico sensibile alla pressione, destinato alla stampa al tratto inkjet a base acqua.

CARATTERISTICHE DELLA CARTA:

		<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
•	Spessore totale del prodotto (µm):	200	
•	Peso totale del prodotto (g/m²):	190	HEXGSM001
•	Peso della carta adesivizzata (g/m²):	: 130	HEXGSM001
•	Opacità (%):	> 77	HEXOPA001

COMPATIBILITÀ DELLE STAMPANTI:

- Inchiostri coloranti (Dye) a base acqua o pigmentali a base acqua.
- Tecnologia inkjet Termico e Piezo elettrico.

PROTETTORE:

• Carta siliconata 80g/m², con stampato HEXIS grigio.

PROPRIETÀ ADESIVE:

•	Rimozione 180° su vetro (N/25mm):		HEXFTM001
	20 minuti d'applicazione	strappo della carta	
	24 ore d'applicazione	strappo della carta	
•	Adesività / alto tack (N/25mm):	15	HEXFTM009
•	Scollamento (N/25mm):	0,20	HEXFTM003

• Resistenza ai solventi: L'adesivo resiste alla maggior parte degli agenti chimici (alcol, acidi diluiti, oli).

GUIDA PER L'UTENTE:

- Asciutto al tocco in meno di 5 minuti secondo la macchina usata.
- Prodotto destinato alla stampa al tratto per tracciare dei piani.
- Per l'interno, usare degli inchiostri coloranti. La stabilità di questi inchiostri coloranti alla luce è relativa. Per questo i motivi non devono essere esposti alla luce diretta del sole. Degli inchiostri pigmentali possono essere usati per l'uso interno.
- Una laminazione è possibile con un film di plastificazione a freddo trasparente adesivizzato (Hexis V700).
- L'aspetto delle vostre stampe può essere modificato/migliorato/protetto dalla buona scelta della plastificazione V700 Mat o Satinata o Lucida.
- Campo delle temperature di uso: +10°C a + 30°C con il 30-70% di umidità.
- Media/stampa sensibile alle proiezioni dirette di liquidi.
- Per ogni plastificazione, ricopertura o altro, il tempo di asciugatura ottimale degli inchiostri è di 24 ore.
- L'adesività è immediata e permanente (adesivo non riposizionabile).
- Buonissima adesione e molto conformabile su vetro, acciaio, alluminio, PVC, melaminico... tranne media granulosi o ricoperti da una vernice acrilica.
- Per i media verniciati, applicare solo se la vernice è quella originale ed integra. Se la vernice non è originale e / o è danneggiata, la posa e la rimozione sono a discrezione / rischio dell'utilizzatore.

STOCCAGGIO:

• Durata dello stoccaggio (prima della posa):

I anno se conservato non aperto nel suo imballaggio di origine, nella posizione verticale, ad una temperatura compresa tra 15°C e 25°C e il 50% di umidità relativa, in un luogo 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.

I metodi di misura delle norme citate hanno servito di base all'elaborazione dei nostri propri metodi di misura, disponibili su richiesta. Vi invitiamo a consultarci per ottenere le ultime istruzioni in vigore.

Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure effettuate regolarmente in laboratorio. Tuttavia non costituiscono un fattore di garanzia intangibile. I 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.hexisgroup.com.