

## 21 MIDJET

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Inchiostro digitale MID SOLVENT per stampa diretta con testine piezo-elettriche DX4 e DX5.

L'inchiostro conservato nelle condizioni indicate ha una data di scadenza di 12 mesi dalla data di produzione.

### COMPATIBILITA'

EPSON DX-4 ed EPSON DX-5. L'inchiostro è equivalente e sostituibile a SS21- MIMAKI, su plotter quali JV33, CJV, JV300 e JV150, senza necessità di pulizia dei circuiti idraulici dei plotter.

### PULIZIA

In caso di necessità di pulizia del circuito idraulico del plotter usare esclusivamente DMK21000 – 21 MIDJET CLEANER, adottando tutte le precauzioni di sicurezza necessarie: evitare contatti con la pelle, indossare guanti e occhiali di sicurezza.

### SETTORE APPLICATIVO

Advertising, Promozionale, Bandiere e Striscioni, Visual, Motociclette, Automobili, Apparecchi elettrici, Giocattoli

### GAMMA PRODOTTI E CONFEZIONI

Cartucce compatibili da 440ml

### CARATTERISTICHE GENERALI

- Formulazione a basso odore.
- Buona resistenza all'alcool, graffi e abrasioni.
- Eccellente essiccazione anche con velocità di stampa elevate.
- Ottima durata all'esterno e buona resistenza agli effetti dei raggi UV.
- Alta intensità dei colori, equivalenti agli inchiostri originali OEM.

CODICE	DESCRIZIONE
<b>DMK21497N440</b>	21 MIDJET CYAN-440ml
<b>DMK21397N440</b>	21 MIDJET MAGENTA-440ml
<b>DMK21297N440</b>	21 MIDJET YELLOW-440ml
<b>DMK21797N440</b>	21 MIDJET BLACK-440ml
<b>DMK21497LN440</b>	21 MIDJET LIGHT CYAN-440ml
<b>DMK21397LN440</b>	21 MIDJET LIGHT MAGENTA-440ml
<b>DMK21000L1</b>	21 MIDJET CLEANER-1l

### SUPPORTI

PVC autoadesivi, rigidi e flessibili, Carte blue-back, poliestere [tastiera a membrana], oggettistica plastiche varie.

Quando si passa da cartucce di inchiostro originali alla serie 21-MIDJET, non è necessario effettuare la pulizia del circuito idraulico. L'operatore può rimuovere la cartuccia vuota e sostituirla con una cartuccia di 21-MIDJET e continuare la stampa. Questo può essere effettuata sia un colore alla volta o tutti i colori insieme.

### CONSERVAZIONE

Durante lo stoccaggio l'inchiostro dovrebbe essere conservato ad una temperatura fra 7° - 30°C, lontano da fonti di calore, scintille e fiamme libere.

Se l'inchiostro viene conservato in condizioni differenti da quanto indicato, si raccomanda di portare il prodotto alle condizioni operative di temperatura e umidità almeno 24 ore prima dell'effettivo utilizzo.



### RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Si raccomanda di eseguire sempre prove di stampa sui supporti che si intende utilizzare, per stabilire esattamente le modalità, i tempi di lavoro ed il risultato ottenuto.
- Evitare la contaminazione del prodotto, lasciando aperta la confezione o mescolandolo con altri inchiostri/additivi.
- Nonostante l'emissione di odori molto bassa e non nociva, si consiglia l'utilizzo degli inchiostri in ambienti dotati di un opportuno riciclo d'aria.
- Richiedere le schede di sicurezza, disponibili per tutti i prodotti, e seguire sempre le istruzioni in esse contenute per tutte le informazioni specifiche e per quel che concerne la sicurezza sotto il profilo ambientale.
- Le prestazioni degli inchiostri sono strettamente legate alla tipologia di plotter impiegato e alle modalità di stampa utilizzate.

### NOTA INFORMATIVA IMPORTANTE

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica non sono da ritenersi esaustive, ma chiunque dovesse utilizzare il prodotto per un qualsiasi scopo diverso da quello specificatamente consigliato sul presente documento senza una precisa conferma scritta da parte nostra, lo fa a suo rischio e pericolo.

Sebbene infatti ci adoperiamo per assicurare che tutti i consigli qui contenuti riguardo al prodotto siano corretti, non abbiamo tuttavia nessun controllo né sulla qualità e le condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto.

Pertanto, salvo specifici accordi scritti, non accettiamo nessuna responsabilità – di qualità natura ed in qualunque maniera si dovesse presentare – in merito al rendimento del prodotto, né per qualsiasi perdita o danno derivante dall'uso non autorizzato del prodotto.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a revisioni periodiche, in base all'esperienza e alla nostra politica di costante miglioramento del prodotto.