



SCHEDA TECNICA – FLEX – STAMPA DIGITALE

UF1400

Film poliuretano di 125 micron, bianco opaco, perfettamente adatto per applicazioni su tessuti sublimati. Perfettamente adatto per la realizzazione di loghi e immagini di dimensioni medie o grandi. Finitura opaca.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

Valore indicativo

- Spessore film (µm): 125
- Buona adesione sui tessuti sublimatici.

Fare un test di resistenza del tessuto alla temperatura della pressa e un test di compatibilità del UF1400 con il tessuto.

COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:

	Solvente	Eco-solvente
UF1400	✓	✓

PROTETTORE:

- Liner poliestere 100 µm.

GUIDA DELL'UTENTE:

- Stampare l'immagine in positivo.

Per una stampa con molto inchiostro, si consiglia di lasciare asciugare almeno 24 ore prima di procedere al taglio e al transfer. Il taglio sarà difficile nelle parti molto cariche di inchiostro non secco.

- Tagliare e rimuovere l'eccedente.
 - Dimensione minima dei tagli (zone senza stampa o zone con stampa perfettamente asciutte (minimo 24 ore di asciugatura)): **1,5 cm.**
 - Il transfer si fa, preferibilmente, con il film di transfer HEX750.
- Si consiglia di applicare su un tessuto precedentemente lavato.
- Preriscaldare la pressa ed il tessuto prima dell'applicazione.
- La pressatura si effettua ad una temperatura di 150 °C per 20 secondi (160 °C per 30 secondi se mettete un foglio protettivo TEFLEX tra il flex e la piastra di riscaldamento).

In ogni caso, effettuare sempre un test preliminare, al fine di regolare nel modo migliore i parametri della pressa, prima di procedere alla realizzazione di lavori in serie.

- Quando il film è tiepido, rimuovere con precauzione il film di transfer.
- Terminare il lavoro come segue: mettere un foglio di protezione TEFLEX, o un foglio di carta solforizzata, sulla superficie dell'immagine e pressare il tutto a 150 °C per 10 secondi.
- Dopo la pressatura, attendere almeno 24 ore prima di lavare.

Per una migliore tenuta degli inchiostri, è meglio attendere una settimana prima di procedere al primo lavaggio.

- Lavare al rovescio a 40 °C max con detersivi senza candeggina.
- Stirare al rovescio.

RACCOMANDAZIONI:

- Si sconsiglia l'uso di ammorbidente poichè può provocare un'alterazione dell'aderenza del flex sul tessuto.
- Si sconsiglia di asciugare il tessuto in asciugatrice.
- Per ulteriori informazioni sul metodo di applicazione del UFI400, potete consultare la sua scheda pratica PRINTFLEX alla rubrica Supporto Tecnico / Schede Pratiche per la posa / «Termoadesivi» sul sito www.hexis-graphics.com.

STOCCAGGIO:

- Shelf life (prima della posa):

I anno se conservato nel suo imballaggio di origine non aperto, a una temperatura compresa tra +15 °C e +25 °C e tra 30 % e 70 % di umidità relativa.

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, non costituiscono un fattore di garanzia intangibile. Il venditore declina ogni 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 variazioni senza preavviso. Tutte le specifiche sono automaticamente aggiornate sul nostro sito www.hexis-graphics.com.