



## SCHEDA TECNICA – FLEX – STAMPA DIGITALE UFLEX5S



Film in poliuretano termoadesivo di spessore 80 micron, realizzato in emulsione acquosa, privo di solventi tipo DMF o similari, bianco coprente, adatto per le applicazioni su cotone e poliestere (tranne Softshell). Perfettamente adatto per la realizzazione di loghi e immagini di piccolo formato. Finitura opaca. Il film è classificato OEKO-TEX® STANDARD 100 Classe I.

### **CARATTERISTICHE DEL FILM:**

#### Valore indicativo

- Spessore (µm): 80
- Buona adesione su cotone e poliestere.

*Per tutti gli altri tessuti, fare un test di resistenza del tessuto alla temperatura di pressatura e un test di compatibilità dell'UFLEX5S con il tessuto.*

### **COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:**

	<b>Solvente</b>	<b>Eco-solvente</b>	<b>Latex</b>
<b>UFLEX5S</b>	✓	✓	✓

### **PROTEZIONE:**

- Liner poliestere 105 µm.

### **GUIDA PER L'UTENTE:**

- Non utilizzare UFLEX5S su tessuti Softshell.
- Stampare l'immagine in positivo.
- Tagliare e rimuovere l'eccedente.
  - Dimensioni minime dei tagli (zone senza stampa o zone con stampa perfettamente asciutte): 0,6 cm (altezza delle lettere).
- Si consiglia di applicare su un tessuto precedentemente lavato.
- Procedere al transfert utilizzando il film di transfer HEX860:
  - **Applicare il tape sull'UFLEX5S con una spatola, applicando pressione forte.**
- Preriscaldare la pressa ed il tessuto prima dell'applicazione.

- Temperatura e durata approssimative della pressatura a seconda del tessuto:
  - A partire da 140 °C per 5 secondi sul cotone.
  - A partire da 130 °C per 5 secondi sul poliestere.

*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 ancora caldo, rimuovere con precauzione il film di transfer.
- 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 60 °C max con detersivi senza candeggina.
- Vietato asciugare il tessuto in asciugatrice.
- Stirare il tessuto al rovescio.

### **RACCOMANDAZIONI:**

- Si sconsiglia l'uso di ammorbidente poichè può provocare un'alterazione dell'aderenza del flex sul tessuto.
- Per ulteriori informazioni sul metodo di applicazione del UFLEX5S, puoi consultare la sua scheda pratica PRINTFLEX alla rubrica Supporto Tecnico / Schede Pratiche per la posa / «Termoadesivi» sul sito [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).

### **CONSERVAZIONE:**

- Shelf life (prima dell'uso):

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

#### **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.

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](http://www.hexis-graphics.com).