

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

BF PRINTFLOCK è un film in viscosa termotrasferibile stampabile con inchiostri a base solvente, ecosolvente e latex, con finitura in floccato che dona un effetto velluto morbido al tatto e piacevole alla vista.

Il supporto in poliesteri adesivo garantisce perfetta stabilità durante le fasi di stampa. Dopo il taglio e la sfridatura, il prodotto può essere posizionato sul capo prelevandolo con il BF MYLAR, che va poi rimosso a caldo.

Si consiglia di lasciare asciugare per 8 ore prima di procedere al taglio.

**ISTRUZIONI DI UTILIZZO**

- Stampare il PRINTFLOCK nel medesimo verso (non speculare)
- Lasciar asciugare la stampa per 8 ore
- Tagliare il BF PRINTFLOCK con lama 45° laser
- Spellicolare il BF PRINTFLOCK e rimuovere le parti in eccesso
- Posizionare il film BF MYLAR sulla stampa e rimuovere le bolle d'aria
- Staccare la stampa dal supporto
- Accendere la pressa e portare la temperatura a 150°C
- Sistemare il tessuto sul piatto della pressa
- Posizionare la grafica frontale con il film di BF PRINTFLOCK sul tessuto
- Pressare a 150°C per 10 secondi
- Rimuovere il film BF MYLAR a caldo

**DIMENSIONI STANDARD**

- H 150 cm => lunghezze disponibili: 25 mt (su richiesta)
- H 100 cm => lunghezze disponibili: 25 mt (su richiesta)
- H 75 cm => lunghezze disponibili: 25 mt (su richiesta)
- H 50 cm => lunghezze disponibili: 25 mt / 12,5 mt / 5 mt / 1 mt (standard)

**SUGGERIMENTI DI UTILIZZO**

- Tessuti indicati: organici, sintetici, misti
- Possibilità di taglio di particolari fino a 2,0 cm

**DATI TECNICI**

Film: Rayon / Viscosa  
Spessore: 320 µ (±5%)  
Supporto: PET adesivo

**APPLICAZIONE**

Temperatura: 150°C - 305° F  
Tempo: 10"  
Pressione: bassa / 1,5 bar – 20 PSI

**RIMOZIONE DEL LINER**

A caldo

**RESISTENZA AI LAVAGGI**

Primo lavaggio: 12 ore dopo l'applicazione  
Temp. massima: 40° C  
Lavaggi a secco: NO  
Ammorbidente: NO  
Candeggina: NO  
Asciugatrice: NO

**INDICAZIONI DI SICUREZZA:**

I dati rappresentano i valori medi testati nel nostro laboratorio in normali condizioni ambientali. Queste informazioni sono fornite senza garanzia. A causa delle variazioni nel processo di fabbricazione dei tessuti, B-Flex raccomanda vivamente di condurre un test sul materiale desiderato prima di ogni applicazione. La presente scheda tecnica è da ritenersi valida per i seguenti prodotti: BF PRINTFLOCK. Rev\_19/09.