

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il film BF SUBLISTOP80 è stato creato per il trasferimento termico su tessuti sintetici stampati in sublimazione e pensato per dare una mano estremamente morbida ai capi finiti. Con un totale di soli 80 micron, l'eccezionale barriera inserita nel film in poliuretano limita la migrazione dei pigmenti mantenendo inalterato il materiale applicato anche dopo numerosi lavaggi.

BF SUBLISTOP80 è completamente coprente e non lascia trasparire alcun colore sottostante.

La linea di taglio altamente visibile e la lavorabilità del prodotto rendono unico questo film, reso ultra-morbido e confortevole grazie ai soli 80 micron di spessore.

Resiste ai lavaggi fino a 40° C.

TECNICHE POSSIBILI

- Affiancamento
- Sormonto da altre serie

FASI DI APPLICAZIONE

- Taglio del film - lama con gradiente a 45°
- Spellicolo e rimozione delle parti in eccesso
- Accensione pressa - portare a 130°C
- Posizionamento della grafica sul tessuto
- Pressata - 130°C per 8 secondi
- Rimozione liner - a caldo

DIMENSIONI

H 50 cm L 25 mt / 12,5mt / 5 mt / 1 mt

H 75 cm L 25 mt (su richiesta)

H 100 cm L 25 mt (su richiesta)

H 150 cm L 25 mt (su richiesta)

Conforme
normativa REACH
n°1907/2006/EU

DATI TECNICI



Film: PU/poliuretano



Spessore: 80μ (±5%)



Liner: PET adesivo



Finitura: opaca

IMPOSTAZIONE PLOTTER



Impostazione taglio: speculare



Impostazione lama suggerita: 45°



Taglio minimo: 0,5 cm

APPLICAZIONE



Temperatura: 130°C - 265°F



Tempo: 8''



Rimozione liner: a caldo



Pressione: media - 3,5 bar - 50 PSI



Tessuti: sintetici, tessuti sublimati

RESISTENZA AI LAVAGGI

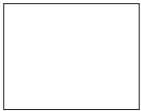
Primo lavaggio dopo l'applicazione	12 ore
Temperatura massima	40°C
Lavaggi a secco	✗
Asciugatrice	✗

BF SUBLISTOP80

GUIDA COLORI



- *Ultra sottile*
- *Limita la migrazione dei pigmenti di colore dal tessuto alla superficie del film*
- *Blockout*



BF 700ASU80
BIANCO SUBLISTOP (80µ)

