POLYURETHANE TRANSFER FILMS

ΙΤΑ

www.b-flexitalia.com

LEGENDA





PVC - Polivinilcloruro



PET - Poliestere





FINITURA OPACA



FINITURA LUCIDA



FINITURA VELLUTATA



COPRENTE



TRASPARENTE



LINER ADESIVO



TAGLIO MIRROR



PRINT & CUT



TEMPERATURA DI APPLICAZIONE (in °C Celsius)



TEMPO DI TRASFERIMENTO (in secondi)



(in bar)





TEMPERATURA LAVAGGIO



LAVAGGIO A SECCO



ASCIUGATRICE

FILM per

DECORAZIONE TESSUTI



















































NOME PRODOTTO	PU Poliuretano	PVC Polivinil cloruro	PET Poliestere	VISCOSA	SPESSORE	FINITURA OPACA	FINITURA Lucida	FINITURA VELLUTATA	COPRENTE	TRASPARENTE	LINER Adesivo	TAGLIO MIRROR	PRINT & CUT	TEMPERATURA	TEMP0	PRESSIONE	RIMOZIONE	TEMPERATURA LAVAGGIO	LAVAGGIO A SECCO	ASCIUGATRIC
BF 700A					90 μ									140°C	10"	3,5 bar	CALDO	90°		
BF GIMME5 EVO					80 μ									140°C	4"	3,5 bar	CALDO	90°		
BF SPECIAL					90 μ									140°C	10"	3,5 bar	CALDO	60°		*
BF MIRROR					140 μ									150°C	12"	3,5 bar	SEMI-CALDO	30°		
BF MIRROR SOFT					50 μ									150°C	12"	3,5 bar	SEMI-CALDO	30°		
BF METALLIC					90 μ				•					140°C	12"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF VARNISH					100 μ									145°C	10"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF SUBLISTOP					120 μ									140°C	10"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF FLUO					90 μ									145°C	10"	3,5 bar	CALDO	60°		
BF PROMOTIONAL					80 μ									145°C	10"	3,5 bar	SEMI-CALDO	40°		
BF GLITTER					100 μ									145°C	10"	3,5 bar	CALDO	60°		
BF GLAM					90 μ									140°C	12"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF FATTY					650 μ									140°C	30"	2,0 bar	CALDO	40°		
BF NYLON					75 μ									145°C	12"	3,5 bar	SEMI-CALDO	40°		
BF GLOW IN THE DARK					100 μ									145°C	12"	3,5 bar	SEMI-CALDO	40°		
BF REFLEX					140 μ				•					140°C	10"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF FLOCK					500 μ									160°C	16"	1,5 bar	SEMI-CALDO	40°		
FIVE BFPRINT00 EVO					80 μ									140°C	4"	3,5 bar	CALDO	40°		
FIVE BFPRINT01 EVO					80 μ									140°C	4"	3,5 bar	CALDO	40°		
FIVE BFPRINT TOP/G					60 µ									140°C	4"	3,5 bar	CALDO	40°		
FIVE BFPRINT TOP/M					60 µ									140°C	4"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF PRINTOO					90 μ				•					140°C	10"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF PRINT01					90 μ									140°C	10"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF PRINT02					50 μ									150°C	10"	3,5 bar	SEMI-CALDO	40°		
BF PRINT03	50%	50%			120 μ									145°C	12"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF PRINT04	50%	50%			160 μ				•					145°C	12"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF PRINTSU					120 μ									140°C	10"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF PRINTOLD					170 μ									145°C	12"	3,5 bar	SEMI-CALDO	40°		
BF PRINTREF					150 μ									150°C	10"	3,5 bar	SEMI-CALDO	40°		
BF PRINTTOP G					60 µ									145°C	8"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF PRINTTOP M					60 μ									145°C	8"	3,5 bar	CALDO	40°		
BF PRINTFATTY					650 μ									140°C	30"	2,0 bar	CALDO	40°		
BF MYLAR					70 μ					_										



BF SPECIAL

coprente metallizzato, adatto al trasferimento ottimo per applicazioni multistrato. termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

B-FLEX SERIE SPECIAL può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro; il suo spessore, la sua elasticità e la sua morbidezza lo rendono soffice

B-FLEX SERIE SPECIAL è un film in poliuretano al tatto e conformabile su qualsiasi tessuto ed è

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 0,5 cm.

TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°,

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

* NO ASCIUGATRICE per **BF REF e BF GLOW**





















BF 700 A

B-FLEX SERIE 700A è un film in poliuretano Ideale per la realizzazione di lettere e disegni coprente, adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

B-FLEX SERIE 700A può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro; il suo sottile spessore, la sua elasticità e la sua morbidezza lo rendono soffice al tatto e conformabile su qualsiasi tessuto ed è ottimo per applicazioni multistrato.

dalle dimensioni minime di 0,5 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

plotter da taglio con lama 45°, laser

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.



BF MIRROR - BF MIRROR SOFT

B-FLEX SERIE MIRROR e B-FLEX SERIE MIR-**ROR SOFT** sono film in poliestere ricoperto con una lamina di PET lucidissimo, privi di PVC, plastificanti o metalli pesanti ed sono adatti al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 2,0 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti.

TAGLIO:

plotter da taglio:

- con lama 60° per MIRROR - con lama 45° per MIRROR SOFT.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione (lavare il capo al rovescio).



















CERTIFICAZIONE:



Deko-Tex Standard 100 Classe I.













CENTROCO











BF METALLIC







B-FLEX SERIE METALLIC è un film in poliureta- Ideale per la realizzazione di lettere e disegni

no, privo di PVC, plastificanti o metalli pesanti, dalle dimensioni minime di 1,0 cm.















GIMME5 EVO

B-FLEX SERIE GIMMES EVO è un film in poliu- Ideale per la realizzazione di lettere e disegni retano coprente, adatto al trasferimento termico IN SOLI 4 SECONDI su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

sportivo o su capi da lavoro; il suo sottile spessore, la sua elasticità e la sua morbidezza lo rendono soffice al tatto e conformabile su qualsiasi tessuto ed è ottimo per applicazioni multistrato.

dalle dimensioni minime di 0,5 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO: plotter da taglio con lama 45º,

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.













adatto al trasferimento termico su tessuti in

cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in

poliestere adesivo permette un facile riposizio-

namento dei caratteri accidentalmente rimossi.









































Oeko-Tex Standard 100 Classe I.

CERTIFICAZIONE:
Oeko-Tex Standard













TESSUTI INDICATI:

TAGLIO:

LAVAGGIO:

cotone, poliestere, misti.

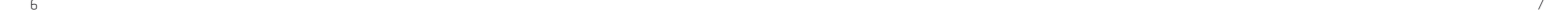
plotter da taglio con lama 45°.

RIMOZIONE DAL SUPPORTO:

dopo 12 ore dall'applicazione

(lavare il capo al rovescio).

attendere 10" dopo l'applicazione.



B-FLE

BF VARNISH

B-FLEX SERIE VARNISH è un film in poliuretano super lucido, adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 1,0 cm.

TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°, laser.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

BF PROMOTIONAL

B-FLEX SERIE PROMOTIONAL è un film in poliuretano semi-lucido, privo di PVC, plastificanti o metalli pesanti, adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico.

B-FLEX SERIE PROMOTIONAL può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro; il suo spessore, la sua elasticità e la sua morbidezza lo rendono soffice al tatto e conformabile su qualsiasi tessuto.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 0,5 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°,

RIMOZIONE DAL SUPPORTO:

attendere 5" dopo l'applicazione.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

































no coprente glitteratto, adatto al trasferimento

termico su tessuti in cotone, poliestere ed acri-

lico. Il suo supporto in poliestere adesivo per-

mette un facile riposizionamento dei caratteri

B-FLEX SERIE GLITTER può essere trasferito su

T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento spor-

tivo; il suo spessore, la sua elasticità e la sua morbidezza lo rendono soffice al tatto e confor-









dalle dimensioni minime di 1,0 cm.

10"

Oeko-Tex Standard 100 Classe I.

CERTIFICAZIONE:









TESSUTI INDICATI:

TAGLIO:

LAVAGGIO:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

plotter da taglio con lama 45°.

dopo 12 ore dall'applicazione

BF SUBLISTOP

B-FLEX SERIE SUBLISTOP è un film in poliuretano coprente, adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico stampati con inchiostri sublimatici. Il suo supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

B-FLEX SERIE SUBLISTOP può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro; il suo spessore, la sua elasticità e la sua morbidezza lo rendono e conformabile su qualsiasi tessuto.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 0,8 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°, laser.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.





mabile su qualsiasi tessuto.

accidentalmente rimossi.

BF GLITTER









B-FLEX SERIE GLITTER è un film in poliureta- Ideale per la realizzazione di lettere e disegni













BF FLUO

B-FLEX SERIE FLUO è un film in poliuretano Ideale per la realizzazione di lettere e disegni coprente fluorescente adatto al trasferimento dalle dimensioni minime di 0,8 cm. termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

B-FLEX SERIE FLUO può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro; il suo spessore, la sua elasticità e la sua morbidezza lo rendono soffice al tatto e conformabile su qualsiasi tessuto.



TESSUTI INDICATI: cotone, poliestere, misti, stampati

con colori NON sublimatici. TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45º,

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

BF GLAM

termotrasferibile con lamina lucida superficia- dalle dimensioni minime di 1,0 cm. le, adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

B-FLEX SERIE GLAM può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero e abbigliamento sportivo

B-FLEX SERIE GLAM è un film in poliestere Ideale per la realizzazione di lettere e disegni



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 60°.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

























































9 8

B-FLE

BF FATTY

termotrasferibile, adatto al trasferimento ter- dalle dimensioni minime di 2,0 cm. mico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico per la realizzazione di particolari e loghi da porre in risalto. Il supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

B-FLEX SERIE FATTY è indicato per la personalizzazione di abbigliamento sportivo e per il tempo libero.

B-FLEX SERIE FATTY è un film in poliuretano Ideale per la realizzazione di lettere e disegni

TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 60º.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

B-FLEX REFLEX è un film in poliuretano termo- Ideale per la realizzazione di lettere e disegni trasferibile rifrangente, privo di PVC, plastifi- dalle dimensioni minime di 1,5 cm. canti o metalli pesanti, adatto al trasferimento termico su capi di abbigliamento in cotone, poliestere o acrilico per il lavoro, sportivi o per i Itempo libero. Il supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

BF REFLEX

TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°, laser.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

















































BF NYLON

B-FLEX SERIE NYLON è un film in poliuretano coprente, privo di PVC, plastificanti o metalli pesanti, adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

B-FLEX SERIE NYLON può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro; il suo spessore e la sua elasticità lo rendono soffice al tatto e conformabile su qualsiasi tessuto.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 1,0 cm.



TESSUTI INDICATI:

nylon, Lycra, cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45º,

RIMOZIONE DAL SUPPORTO: attendere 5" dopo l'applicazione.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

BF FLOCK

poliestere ed acrilico.

to per la personalizzazione di abbigliamento per il tempo libero.

B-FLEX SERIE FLOCK è un film flockato in vi- Ideale per la realizzazione di lettere e disegni



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°.

attendere 5" dopo l'applicazione.

LAVAGGIO:

dopo 8 ore dall'applicazione

































BF GLOW IN THE DARK

B-FLEX GLOW IN THE DARK è un film in po- Ideale per la realizzazione di lettere e disegni liuretano termotrasferibile fotoluminescente dalle dimensioni minime di 1,0 cm. privo di PVC, plastificanti o metalli pesanti, adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°,

RIMOZIONE DAL SUPPORTO: attendere 5" dopo l'applicazione

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.





























scosa con supporto in poliestere adesivo, adat- dalle dimensioni minime di 2,0 cm. to al trasferimento termico su tessuti in cotone,

B-FLEX SERIE FLOCK è particolarmente indica-



RIMOZIONE DAL SUPPORTO:























BF MYLAR - APPLICATION TAPE

plicazione dei film termoadesivi per la stampa mazione di bolle d'aria tra i due materiali. digitale.





BF MYLAR è un film in poliestere adesivo mo- Una volta rimossa la carta siliconata, il film va noprotetto da utilizzare come supporto per l'ap- applicato al materiale stampato evitando la for-Per la rimozione (a caldo o a freddo), si consiglia di verificare di volta in volta nelle schede dei singoli prodotti.





BF PRINT02

te stampabile con inchiostri a base solvente, il tempo libero, abbigliamento sportivo o su ecosolvente e latex ed è adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo garantisce perfetta stabilità del supporto 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.

BF PRINT02 è un film in poliuretano trasparen- **BF PRINT02** può essere trasferito su T-Shirt per cani da lavoro

> Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 2,0 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

plotter da taglio con lama 45°, laser Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con

RIMOZIONE DAL SUPPORTO:

attendere 5" dopo l'applicazione.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.























FIVE BFPRINT01 EVO

STAMPA

FIVE BFPRINT01 EVO è un film in poliuretano sciare asciugare per 8 ore prima di procedere bianco coprente, stampabile con inchiostri a al taglio. base solvente, ecosolvente e latex, privo di PVC, plastificanti e metalli pesanti.

FIVE BFPRINT01 EVO è adatto al trasferimento termico IN SOLI 4 SECONDI su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo garantisce perfetta stabilità del supporto durante le fasi di stampa. Dopo il taglio e la sfridatura, il prodotto può essere posizionato sul capo prelevandolo con il BFMYLAR, che va poi rimosso a caldo; si consiglia di la-

FIVE BFPRINTO1 EVO può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 0,5 cm.





TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

plotter da taglio con lama 45°, laser. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con il taglio.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.



















CERTIFICAZIONE:













BF PRINTO3

BF PRINTO3 è un film in PVC e PU (50%+50%) bianco coprente stampabile con inchiostri a base solvente, ecosolvente e latex ed è adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo garantisce perfetta stabilità del supporto durante le fasi di stampa.

Dopo il taglio e la sfridatura, il prodotto può essere posizionato sul capo prelevandolo a mano o con il BF MYLAR, che va poi rimosso a caldo; si consiglia di lasciare asciugare per 8 ore prima di procedere al taglio.

BF PRINTO3 può essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 2,0 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con il taglio.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.























TESSUTI INDICATI:

BF PRINT00/01

BF PRINTOO - BF PRINTO1 sono film in poliuretano bianco coprente, stampabile con inchiostri a base solvente, ecosolvente e latex, privo di

BF PRINTOO - BF PRINTO1 sono adatti al trasfe-

prima di procedere al taglio.

BF PRINTOO - BF PRINTO1 possono essere trasferiti su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 0,5 cm.





TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°, laser. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.





























PVC, plastificanti e metalli pesanti.

rimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il supporto in poliestere adesivo garantisce perfetta stabilità del supporto 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

CERTIFICAZIONE:













BF PRINT04

BF PRINT04 è un film in PVC e PU (50%+50%) **BF PRINT04** può essere trasferito su T-Shirt per base solvente, ecosolvente e latex ed è adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo garantisce perfetta stabilità del supporto durante le fasi di stampa.

Dopo il taglio e la sfridatura, il prodotto può essere posizionato sul capo prelevandolo a mano o con il BF MYLAR, che va poi rimosso a caldo; si consiglia di lasciare asciugare per 8 ore prima di procedere al taglio.

bianco coprente stampabile con inchiostri a il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro.

> Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 2.0 cm.



TAGLIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

cotone, poliestere, misti, stampati

con colori NON sublimatici.

plotter da taglio con lama 45°.

stampa, prima di procedere con

Attendere almeno 8 ore dalla





















12 13

BF PRINTSU

block-out, stampabile con inchiostri a base solvente, ecosolvente e latex ed è è studiato per essere trasferito su T-Shirt per il tempo libero e abbigliamento sportivo stampati con inchiostri suhlimatici

BF PRINTSU è adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo garantisce perfetta stabilità del supporto durante le fasi di stampa.

BF PRINTSU è un film in poliuretano bianco 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.

> Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 2,0 cm.



TESSUTI INDICATI:

poliestere, stampati con colori sublimatici

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con il taglio.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

in poliuretano bianco coprente, stampabile con inchiostri a base solvente, ecosolvente e latex. privo di PVC, plastificanti e metalli pesanti.

BF PRINTTOP G/M

BF PRINTTOP/G - BF PRINTTOP/M sono adatti al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il supporto in poliestere adesivo garantisce perfetta stabilità del supporto 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

BF PRINTTOP/G - BF PRINTTOP/M sono film di lasciare asciugare per 8 ore prima di procedere al taglio.

> BF PRINTTOP/G - BF PRINTTOP/M possono essere trasferiti su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da lavoro.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 1,0 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, nylon, stampati con colori NON subli-

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°, laser. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con

RIMOZIONE DAL SUPPORTO: attendere 5" dopo l'applicazione.

LAVAGGIO:



dopo 12 ore dall'applicazione.





Oeko-Tex Standard 100 Classe I.

TOP G



TOP M







CERTIFICAZIONE:







BF PRINTOLD

BF PRINTOLD è un film in poliuretano bianco block-out, stampabile con inchiostri a base solvente, eco-solvente e Latex ed è è studiato per essere trasferito su tessuti pesanti per il tempo libero e abbigliamento sportivo.

BF PRINTOLD è adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico e dopo il primo lavaggio riproduce l'effetto "invecchiato".

Dopo il taglio e la sfridatura, il prodotto può essere posizionato sul capo prelevandolo con il BF MYLAR, che va poi rimosso dopo pochi secondi dall'applicazione; si consiglia di lasciare asciugare per 8 ore prima di procedere al taglio.

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 2,0 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

plotter da taglio con lama 60°. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con il taglio.

dopo 12 ore dall'applicazione.

BF PRINTFATTY

BF PRINTFATTY è un film in poliuretano termotrasferibile stampabile con inchiostri a base solvente, eco-solvente e Latex, adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico per la realizzazione di particolari e loghi da porre in risalto. Il supporto in poliestere adesivo permette un facile riposizionamento dei caratteri accidentalmente rimossi.

BF PRINTFATTY è indicato per la personalizzazione di abbigliamento sportivo e per il tempo

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 2.0 cm.



TESSUTI INDICATI: cotone, poliestere, misti, stampati

con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 60°. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con il taglio.

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.



































ANTICATO dopo il lavaggio























TESSUTI INDICATI:

matici

BF PRINTREF

BF PRINTREFLEX è un film in poliuretano ter- Ideale per la realizzazione di lettere e disegni motrasferibile rifrangente stampabile con inchiostri a base solvente, eco-solvente e Latex, privo di PVC, plastificanti o metalli pesanti, adatto al trasferimento termico su capi di abbigliamento in cotone, poliestere o acrilico per il lavoro, sportivi o per il tempo libero.

dalle dimensioni minime di 1,0 cm.



TESSUTI INDICATI:

cotone, poliestere, misti, stampati con colori NON sublimatici.

TAGLIO:

plotter da taglio con lama 45°, laser. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con

LAVAGGIO:

dopo 12 ore dall'applicazione.

attendere 5" dopo l'applicazione.

RIMOZIONE DAL SUPPORTO:

























Finitura RIFRANGENTE

FIVE BF PRINTTOP G/M

FIVE BF PRINTTOP/G - FIVE BF PRINTTOP/M sono film in poliuretano bianco coprente, stampabile con inchiostri a base solvente, ecosolvente e latex, privo di PVC, plastificanti e metalli nesanti

FIVE BF PRINTTOP/G - FIVE BF PRINTTOP/M sono adatti al trasferimento termico IN SOLI 4 SECONDI su tessuti in cotone, poliestere ed acrilico. Il supporto in poliestere adesivo garantisce perfetta stabilità del supporto durante le fasi di stampa. Dopo il taglio e la sfridatura, il prodotto può essere posizionato sul capo prele-

TOPG

vandolo con il BF MYLAR, che va poi rimosso a caldo; si consiglia di lasciare asciugare per 8 ore prima di procedere al taglio.

FIVE BF PRINTTOP/G - FIVE BF PRINTTOP/M possono essere trasferiti su T-Shirt per il tempo libero, abbigliamento sportivo o su capi da

Ideale per la realizzazione di lettere e disegni dalle dimensioni minime di 1,0 cm.







plotter da taglio con lama 45°, laser. Attendere almeno 8 ore dalla stampa, prima di procedere con

cotone, poliestere, misti, nylon,

stampati con colori NON subli-

RIMOZIONE DAL SUPPORTO: attendere 5" dopo l'applicazione.

I AVAGGIO: dopo 12 ore dall'applicazione.





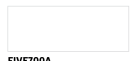
15



BF 700A				Mirror	Fluo	Glitter	Glam	Promotional		Nylon	Flock		Stampa digitale	
BF 700A BIANCO	BF 739A ROSSO VELVET	BF 752A VERDE MELA	BF 763A CAPPUCCINO	BF SG ORO A SPECCHIO	BF FLUO20A GIALLO FLUO	BF G700A BIANCO GLITTER	BF L796A ARGENTO GLAM	BF P700NA BIANCO PROMOTIONAL	BF P714NA GRIGIO PROMOTIONAL	BF Y700A BIANCO NYLON	BF FLOCK700A BIANCO	BF FLOCK714A GRIGIO	BF PRINTOO BIANCO LUCIDO 90 MY	BF PRINTFATTY BIANCO OPACO 650 MY
														Stampa digitale
BF 728A GIALLO LIMONE	BF 761A MELANZANA	BF 754A VERDE ERBA	BF 764A CUOIO	BF SS ARGENTO A SPECCHIO	BF FLUO30A ARANCIO FLUO	BF G796A ARGENTO GLITTER	BF L792A ORO GLAM	BF P728NA GIALLO LIMONE PROMOTIONAL	BF P796NA ARGENTO PROMOTIONAL	BF Y720A GIALLO MEDIO NYLON	BF FLOCK728A GIALLO LIMONE	Fatty	BF PRINTO1 BIANCO OPACO 90 MY	Gimme5 Evo
BF 720A GIALLO MEDIO	BF 770A VIOLA	BF 750A VERDE	BF 760A MARRONE	BF SS/G ORO A SPECCHIO SOFT	BF FLUO40A ROSA FLUO	BF G792A ORO GLITTER	BF L734A ARANCIO GLAM	BF P720NA GIALLO MEDIO PROMOTIONAL	BF P792NA ORO PROMOTIONAL	BF Y734A ARANCIO NYLON	BF FLOCK720A GIALLO MEDIO	BF T700A BIANCO FATTY	BF PRINTO2 TRASPARENTE OPACO 50 MY	FIVEBFPRINTOO BIANCO LUCIDO 80 MY
DE 7334	257/04	DE-1904	700 Special	proce le	DE EL HOSOA	DE CENTRAL		DE 073 (MA		DE VITA 0.	PE EL OCICTA A	05.77204	DE PRINTO?	FIVEDEDDINGS
BF722A GIALLO ZUCCA	BF 748A BLU NAVY	BF 780A VERDE FORESTA	700 Special	BF SS/S ARGENTO A SPECCHIO SOFT	BF FLUO50A VERDE FLUO	BF G728A GIALLO FLUO GLITTER	BF L750A VERDE GLAM	BF P734NA ARANCIO PROMOTIONAL	Varnish	BF Y730A ROSSO NYLON	BF FLOCK734A ARANCIO	BF T720A GIALLO MEDIO FATTY	BF PRINTO3 BIANCO OPACO 120 MY	FIVEBFPRINTO1 BIANCO OPACO 80 MY
BF 734A	BF 742A	RF 781 A	RE 792A	Cubliston	RE EL 11046A	BF G734A	RF 1736A	BF P730NA	BF V700A	RE Y740A	BE ELOCK730A	BF 1734A	BF PRINT04	FIVEREPRINT TOP/G
BF 734A ARANCIO	BLU ELETTRICO	BF 781A VERDE OLIVA	BF 792A ORO	Sublistop	BF FLUO46A BLU FLUO	ARANCIO FLUO GLITTER	BF L736A ROSA GLAM	ROSSO PROMOTIONAL	BIANCO VERNICE	BF Y740A BLU ROYAL NYLON	BF FLOCK730A ROSSO	ARANCIO FATTY	BIANCO OPACO 160 MY	FIVEBFPRINT TOP/G BIANCO LUCIDO 60 MY
BF 732A ROSSO FIAMMA	BF 740A	BF 783A	BF 793A	BF 700ASU	Metallic	BF G730A	BF L735A	BF P738NA	BF V710A	BF Y748A	BF FLOCK738A	BF 1730A	BF PRINTSU	FIVEBFPRINT TOP/M
ROSSO FIAMMA	BLU ROYAL	ACQUAMARINA	BRONZO	BF 700ASU BIANCO SUBLISTOP	Metallic	ROSSO GLITTER	LILLA GLAM	BF P738NA CICLAMINO PROMOTIONAL	NERO VERNICE	BF Y748A BLU NAVY NYLON	CICLAMINO	ROSSO FATTY	BIANCO OPACO SUBLISTOP	FIVEBFPRINT TOP/M BIANCO OPACO 60 MY
BF730A	BF 743A	BF 782A TURCHESE	BF 794A	BF 728ASU GIALLO LIMONE SUBLISTOP	BF M700A	BF G736A	BF L738A CICLAMINO GLAM	BF P746NA AZZURRO CIELO PROMOTIONAL	BF V730A ROSSO VERNICE	BF Y750A	BF FLOCK746A AZZURRO CIELO	BF T740A BLU ROYAL FATTY	BF OLD OLD FASHION	Fogli per stampa digitale formato A4/A3
ROSSO	LILLA	TURCHESE	RAME	GIALLO LIMONE SUBLISTOP	BIANCO METALLICO	ROSA GLITTER	CICLAMINO GLAM	AZZURRO CIELO PROMOTIONAL	ROSSO VERNICE	VERDE NYLON	AZZURRO CIELO	BLU ROYAL FATTY	OLD FASHION	formato A4/A3
BF 762A BORDEAUX	BF 744A AZZURRO	BF 710A NERO	BF 795A GRAFITE	BF 720ASU GIALLO SUBLISTOP	BF M738A	BF G770A	BF L777A ARCOBALENO GLAM	BF P740NA BLU ROYAL PROMOTIONAL		BF Y710A NERO NYLON	BF FLOCK740A	BF T710A NERO FATTY	BF GID FOTOLUMINESCENTE	BF PRINT20 FILM TRASP. 30 MY LASER A
BUNDERUA	AZZURKU	NERU	GRAFIIE	GIALLO SUBLISTOP	CICLAMINO METALLICO	VIOLA GLITTER	ARCODALENO GLAIVI	DEO NOTAE PROMUTIONAL		NERO INTLOIN	BLU ROYAL	NERO PATIT	FOLOLOMINESCENTE	HILM TRASP. 30 MY LASER A MANO
BF 737A ROSA BLUSH	BF 741A AZZURRO PASTELLO	BF 714A GRIGIO	BF 796A ARGENTO	BF 734ASU ARANCIO SUBLISTOP	BF M742A BLU METALLICO	BF G740A BLU GLITTER		BF P748NA BLU NAVY PROMOTIONAL		BF Y792A ORO NYLON	BF FLOCK748A BLU NAVY		BF PRINTTOP/G BIANCO LUCIDO 60 MY	BF PRINT22 FILM TRASP. 70 MY LASER
														PLOTTER
BF 736A ROSA	BF 746A AZZURRO CIELO	BF 712A GRIGIO CHIARO	BF REF RIFRANGENTE	BF 730ASU ROSSO SUBLISTOP	BF M751A VERDE ACIDO METALLICO	BF G710A NERO GLITTER		BF P750NA VERDE PROMOTIONAL		BF Y796A ARGENTO NYLON	BF FLOCK750A VERDE		BF PRINTTOP/M BIANCO OPACO 60 MY	BF PRINT24 FILM BIANCO 60 MY LASER
														PLOTTER
BF 738A CICLAMINO	BF 751A VERDE LIME	BF 766A BEIGE	BF GLOW GLOW IN THE DARK					BF P710NA NERO PROMOTIONAL			BF FLOCK710A NERO		BF PRINTREF RIFRANGENTE 150 MY	BF PRINT26 FILM BIANCO 120 MY LASER PLOTTER

GUIDA COLORI

GIMME SEVO



FIVE700A BIANCO



FIVE728A



FIVE720A



FIVE722A GIALLO ZUCCA



FIVE734A ARANCIO



FIVE732A







ROSA BLUSH







FIVE739A



FIVE761A



FIVE742A

FIVE740A

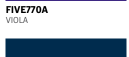
FIVE743A

FIVE744A

FIVE741A AZZURRO PASTELLO

FIVE746A

FIVE751A











FIVE752A

FIVE754A

FIVE750A

FIVE780A

FIVE783A



FIVE782A



FIVE710A









Fluo Gimme5



FIVE FLUO20A



FIVE FLU030A



FIVE FLUO40A



FIVE FLUO50A VERDE FLUO





FIVE795A

FIVE763A CAPPUCCINO

FIVE764A

FIVE760A MARRONE

FIVE792A

FIVE793A

FIVE794A

Special Gimme5



FIVE796A ARGENTO

