

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

BF PRINT REFLEX è un film in poliuretano con finitura rifrangente stampabile con inchiostri a base solvente, ecosolvente e latex pensato appositamente per tutti i capi da lavoro, vestiario di sicurezza e applicazioni sportive che necessitano di dettagli catarifrangenti. Il supporto in poliestere 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.

FASI DI APPLICAZIONE

- Stampa - non speculare
- Taglio del film - lama con gradiente a 60°
- Spellicolo e rimozione delle parti in eccesso
- Applicazione BF MYLAR - rimuovere bolle d'aria
- Separare la stampa dal supporto
- Accensione pressa - portare a 150°C
- Posizionamento della stampa frontale sul tessuto
- Pressata - 150°C per 10 secondi
- Attendere 6/7 secondi
- Rimozione BF MYLAR - semi-caldo

DIMENSIONI

H 50 cm	L 25 mt / 12,5mt / 5 mt
H 75 cm	/
H 100 cm	/
H 150 cm	/

DATI TECNICI

	Film: PU/poliuretano
	Spessore: 150μ (±5%)
	Liner: PET adesivo
	Finitura: reflex
	Inchiostri: solvent, eco-solvent, latex

IMPOSTAZIONE PLOTTER

	Impostazione taglio: non speculare
	Lama: 60°
	Taglio minimo: 1 cm

APPLICAZIONE

	Temperatura: 150°C - 305°F
	Tempo: 10''
	Rimozione liner: semi-caldo, attendere 6/7 secondi
	Pressione: media - 3,5 bar - 50 PSI
	Tessuti: organici, sintetici, misti, nylon, tessuti trattati

RESISTENZA AI LAVAGGI

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

*Temperature riferite al termoadesivo; per gli inchiostri fare riferimento alla scheda tecnica del produttore.

BF PRINTREFLEX

SERIE DA STAMPA



- Effetto rifrangente
- Mantiene la morbidezza del capo
- Resiste ai lavaggi