



# SERIE BFPRIINT 01

Bianco opaco da stampa  
Printable white matt



Rev. 2015\_09

## Descrizione del prodotto Product Information

FLEX BFPRIINT 01 è un film in poliuretano coprente, privo di PVC, plastificanti o metalli pesanti, certificato Oeko-Tex Standard 100 Classe I ed è adatto al trasferimento termico su tessuti in cotone, cotone e poliestere e poliestere ed acrilico. Il suo supporto in poliestere adesivo permette una perfetta tenuta durante le fasi di stampa.

FLEX BFPRIINT 01 si può stampare con inchiostri a base solvente, eco-solvente e Latex; si consiglia di lasciare asciugare il film stampato per almeno 12 ore prima di procedere con il taglio. Dopo il taglio e la sfridatura il prodotto può essere posizionato sul capo a mano o applicando il BFPRENOSNA, che va poi rimosso a caldo.

FLEX BFPRIINT 01 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.

*FLEX BFPRIINT 01 is a polyurethane opaque film, without PVC, plasticizers or heavy metals, Oeko-Tex Standard 100 Class I certified. It is suitable for heat transfer on cotton fabrics, cotton and polyester and polyester and acrylic garments. Its polyester adhesive carrier allows a perfect adhesion during all printing processes.*

*FLEX BFPRIINT 01 can be printed with solvent, eco-solvent and Latex inks; after printing we recommend at least 12 hours before cutting. After the cutting and the peeling off, the product can be removed from its polyester layer by hand or using the BFPRENOSNA, that has to be removed whilst hot. BFPRIINT 01 can be pressed on leisure T-Shirts, sports clothing or workwear; its thin thickness, elasticity and softness make it very soft and conformable to any fabric.*

## Caratteristiche tecniche Technical Data

Dati tecnici	Technical data
Film: PU / poliuretano	Film: PU / polyurethane
Spessore: 95 µ (±5%)	Thickness: 95 µ (±5%)
Supporto: Carta	Carrier: Paper

Applicazione (su cotone)	Application (on cotton)
Temperatura: 145° C - 295° F	Temperature: 145° C - 295° F
Pressione: media / 3 ÷ 4 bar	Pressure : medium / 3 ÷ 4 bar
Tempo: 10"	Time: 10"

Applicazione (su poliestere)	Application (on polyester)
Temperatura: 145° C - 295° F	Temperature: 145° C - 295° F
Pressione: media / 3 bar	Pressure : medium / 3 bar
Tempo: 10"	Time: 10"

Applicazione (su nylon)	Application (on nylon)
Temperatura: 145° C - 295° F	Temperature: 145° C - 295° F
Pressione: media / 3 ÷ 4 bar	Pressure : medium / 3 ÷ 4 bar
Tempo: 10"	Time: 10"

Rimozione del liner	Liner removal
CALDO	HOT

Seconda pressata	Second application
CONSIGLIATA - 4"	SUGGESTED - 4"

Resistenza ai lavaggi	Washing resistance
Temp. massima: 40° C / 105° F	Maximum temp. 40° C / 105° F
Lavaggi a secco: NO	Dry cleaning: NO
Ammorbidente: NO	Softener: NO
Candeggina: NO	Bleach: NO
Asciugatrice: SI (rovescio)	Dryer: YES (inside out)

## Note Notes

I dati suddetti sono il risultato dei valori medi rilevati in laboratorio in condizioni ambientali normali. Le informazioni sono fornite senza alcuna garanzia. È espressamente inteso e concordato che il Cliente si assume e scarica DRM d.o.o. da ogni responsabilità, in torto, contratto o quant'altro, incorsa con l'uso dei nostri prodotti, assistenza tecnica ed informazioni. Eventuali modifiche ai dati possono essere apportate senza preavviso. La presente scheda tecnica è da ritenersi valida per i seguenti prodotti: BFPRIINT01 - Bianco opaco

*The data represent the average values tested in our laboratory at normal environment conditions. This information is given without guarantee. It is expressly understood and agreed that the Customer assumes, and hereby releases DRM d.o.o. from all liability in tort, contract or otherwise, incurred in connection with the use of our products, technical assistance and information. Data are subject to alteration without notice. This technical data sheet is valid for the following products: BFPRIINT01 - Matt white*