



SERIE GIMME

27 Colori - 27 Colors

Rev. 2015_09

Descrizione del prodotto

Product Information

B-FLEX SERIE GIMME5 è un film in poliuretano coprente, privo di PVC, plastificanti o metalli pesanti, come da disposizione 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 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.

B-FLEX SERIE 700A si taglia facilmente con tutti i plotter ed è consigliata una lama con gradiente a 45°. Dopo il taglio speculare e la sfridatura il prodotto può essere termotrasferito **PER SOLI 5" GRAZIE ALLA NUOVA FORMULA DI ADESIVO** ed il liner rimosso a caldo.

B-FLEX SERIES 700A is a polyurethane opaque film, without PVC, plasticizers or heavy metals, as per the Oeko-Tex Standard 100 Class I requirements. It is suitable for heat transfer on cotton fabrics, cotton and polyester and polyester and acrylic garments. Its polyester adhesive carrier allows easy repositioning of the characters accidentally removed.

B-FLEX SERIES 700A 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 and is great for multilayer applications.

*B-FLEX SERIES 700A is easy to cut with all plotters (45° blades are recommended). After the mirror cutting and the peeling off, the product can be pressed **FOR 5" ONLY THANKS TO ITS SPECIAL NEW GLUE** and the liner removed whilst hot.*

Caratteristiche tecniche

Technical Data

Dati tecnici	Technical data
Film: PU / poliuretano	Film: PU / polyurethane
Spessore: 85 µ (±5%)	Thickness: 85 µ (±5%)
Supporto: PET adesivo	Carrier: adhesive PET

Applicazione (su cotone)	Application (on cotton)
Temperatura: 155° C - 310° F	Temperature: 155° C - 310° F
Pressione: media / 3 ÷ 4 bar	Pressure : medium / 3 ÷ 4 bar
Tempo: 5"	Time: 5"
Applicazione (su poliestere)	Application (on polyester)
Temperatura: 150° C - 305° F	Temperature: 150° C - 305° F
Pressione: media / 3 bar	Pressure : medium / 3 bar
Tempo: 5"	Time: 5"
Applicazione (mix cot+pol)	Application (mix cot+pol)
Temperatura: 150° C - 305° F	Temperature: 150° C - 305° F
Pressione: media / 3 ÷ 4 bar	Pressure : medium / 3 ÷ 4 bar
Tempo: 5"	Time: 5"

Rimozione del liner	Liner removal
CALDO	HOT

Resistenza ai lavaggi	Washing resistance
Temp. massima: 60°C / 140° F	Maximum temp. 60°C / 140° F
Lavaggi a secco: SI	Dry cleaning: YES
Ammorbidente: SI	Softener: YES
Candeggina: SI	Bleach: YES
Asciugatrice: SI	Dryer: YES

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: FIVE700A

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: FIVE700A