

TERMOADESIVO



FLEX E FLOCK INTAGLIO

POLI TAPE - FLEX PREMIUM

Flex termoadesivo in **Poliuretano** morbido e sottile con **liner PET adesivo**. Adatto per il trasferimento su tessuti in cotone, poliestere/cotone e poliestere/acrilico. Può essere utilizzato per scritte su T-shirt, borse sportive, articoli promozionali, ecc. Prodotto certificato Oeko-Tex standard 100. Lavabilità fino a 60°C. Adatto anche per il lavaggio a secco.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
400	Colore	500-(1524)	25		
400	Oro / Argento	500-(1524)	25		
400	Fluo	500-(1524)	25		

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.

401 WHITE	409 BORDEAUX	418 MEDIUM YELLOW	460 MAGENTA	469 MILITARY GREEN*
402 BLACK*	410 YELLOW	419 LEMON YELLOW	461 BABY PINK	470 ANTIQUE GOLD
403 LIGHT BLUE	412 GREY*	420 GOLD METALLIC*	462 FUCHSIA	471 AUBERGINE*
404 GREEN*	413 TURQUOISE*	430 SILVER METALLIC*	464 SAPPHIRE*	472 CARDINAL RED
405 NAVY BLUE*	414 PURPLE*	440 NEON YELLOW	465 SKY BLUE*	473 FLAME RED
406 ROYAL BLUE*	415 ORANGE	441 NEON GREEN	466 LILAC*	474 LIGHT GREEN
407 FOREST GREEN*	416 BROWN*	442 NEON ORANGE	467 APPLE GREEN*	475 ICE BLUE
408 RED	417 BEIGE	443 NEON PINK	468 AQUA GREEN	476 VIOLET

POLI TAPE - FLEX STRETCH

Flex in poliuretano opaco **ultraelastico** per **tessuti stretch**, adatto al trasferimento su lycra, poliestere e acrilico. Il **liner in PET adesivo** permette la realizzazione di dettagli molto piccoli e agevola l'applicazione ed eventuale sormonto. Prodotto certificato Oeko-Tex standard 100. Lavabilità fino a 60°C.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
400S	Colore	500-(1524)	25		

Rifer. colori cartella **FLEX PREMIUM (401S, 402S, 404S, 406S, 408S, 410S)**

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.

POLI TAPE - FLEX BLOCKOUT

Flex termoadesivo in **Poliuretano** morbido e sottile con **liner PET adesivo** con effetto **Blockout** ultracoprente per capi in poliestere colorati in sublimazione. Il liner in PET adesivo permette la realizzazione di dettagli molto piccoli e agevola l'applicazione ed eventuale sormonto. Prodotto certificato Oeko-Tex standard 100. Lavabilità fino a 60°C.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
4500	Colore	500-(1524)	25		

Rifer. colori cartella **FLEX PREMIUM (4501, 4503, 4508, 4510, 4515)**. I colori asteriscati della cartellina PREMIUM hanno già un'ottima coprenza per la sublimazione.

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.

POLI TAPE - SPORT

Flex **liner non adesivo** studiato appositamente per l'utilizzo su abbigliamento sportivo con **applicazione rapida in soli 10 secondi**. Prodotto certificato Oeko-Tex standard 100. Lavabilità fino a 60°C, adatto anche per il lavaggio a secco.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
4401 - 4418	Colore	500	25		
4420 - 4430	Oro / Argento	500	25		
4440 - 4443	Fluo	500	25		

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.



POLI TAPE - FLEX IMAGE

Flex termoadesivo con effetti olografici, metallizzati, rifrangenti e perlati. Tutti i prodotti hanno un **liner in PET adesivo** che permette la realizzazione di dettagli molto piccoli e agevola l'applicazione ed eventuale sormonto. Lavabilità fino a 60°C .

I prodotti rifrangenti sono certificati secondo la norma EN471 in Classe di rifrangenza 2.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
434 - 439	Glitter	500	25		
450 - 457	Pearl Glitter	500	25		
480 - 487	Paint	500	25		
491 - 499	Starflex	500	25		
421 - 423	Brilliant	500	25		
4781	Reflex	500	25		
4782	Reflex Eco	500	25		
4790	Luminous	500	25		

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.

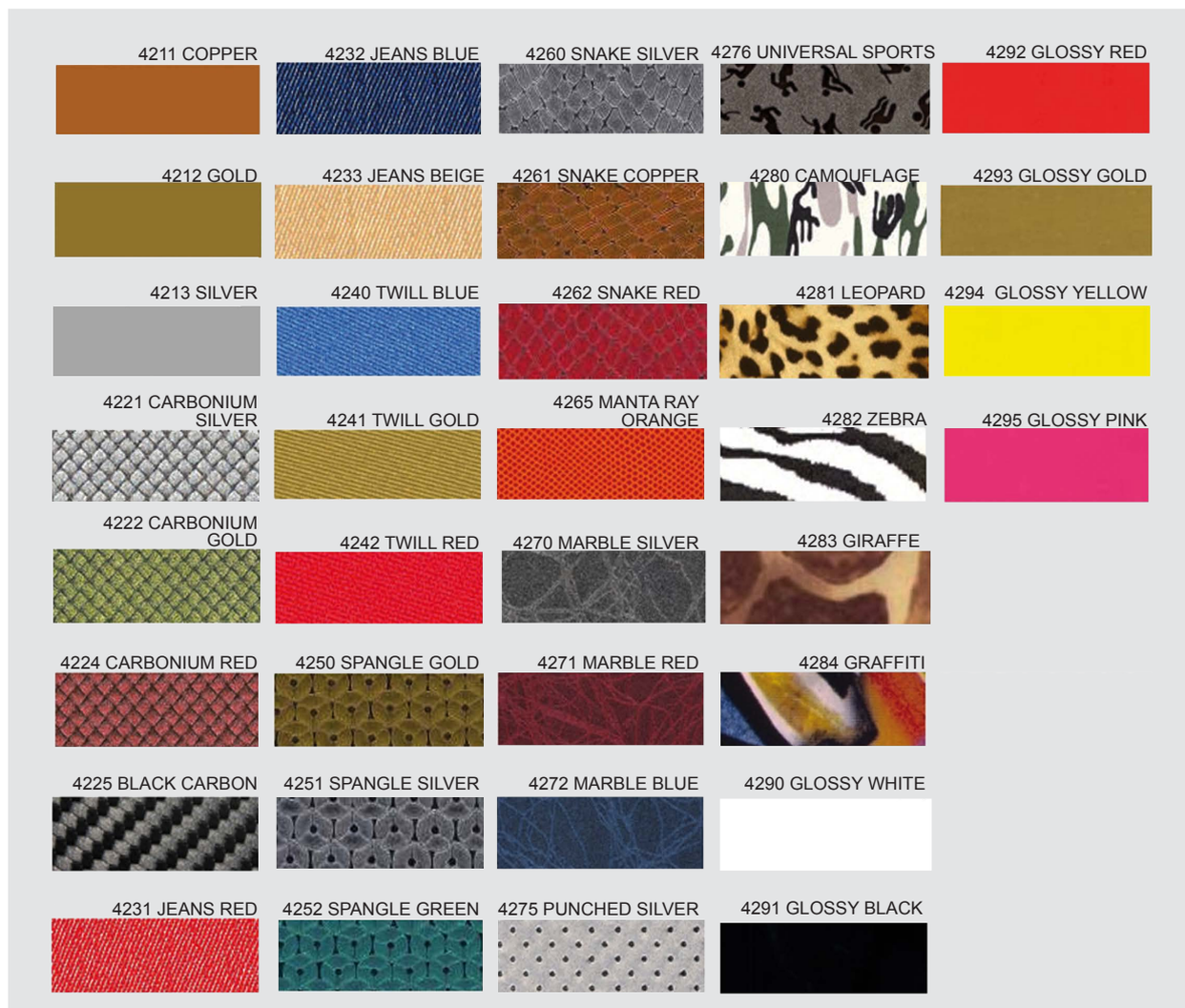


POLI TAPE - FLEX FASHION

Flex termoadesivo in **Poliuretano** morbido e sottile con **liner PET adesivo** con effetti moda e texturizzati. E' idoneo al trasferimento su tessuti in cotone, poliestere/cotone, e poliestere/acrilico. Il liner in PET adesivo permette la realizzazione di dettagli molto piccoli e agevola l'applicazione ed eventuale sormonto. Prodotto certificato Oeko-Tex standard 100. Lavabilità fino a 60°C.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
4211 - 4213	Metallic	500	25		
4221 - 4225	Carbonium	500	25		
4231 - 4233	Jeans	500	25		
4240 - 4242	Twill	500	25		
4260 - 4262	Snake	500	25		
4250 - 4252	Spangle	500	25		
4270 - 4272	Marble	500	25		
4280	Camouflage	500	25		
4281	Leopard	500	25		
4282	Zebra	500	25		
4283	Giraffe	500	25		
4284	Graffiti	500	25		
4290 - 4295	Glossy	500	25		
4296 - 4297	Bubble UP	500	25		

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.



POLI TAPE - NYLON

Flex termoadesivo in **Poliuretano** morbido e sottile con **liner PET adesivo** studiato per l'adesione su **tessuti difficili e materiali impregnati/siliconati**. Lo speciale adesivo è studiato per tessuti idrofobici e nylon. Il liner in PET adesivo permette la realizzazione di dettagli molto piccoli e agevola l'applicazione ed eventuale sormonto. Prodotto certificato Oeko-Tex standard 100. Eccellente tenuta ai lavaggi.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
4800	Colore	500-(1524)	25		
4882	Reflex Nylon	500	25		

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.



POLI FLOCK PREMIUM

Flock termoadesivo di alta qualità con **liner in PET adesivo**. Il liner in PET adesivo permette la realizzazione di dettagli molto piccoli e agevola l'applicazione. Lavabilità fino a 60°C.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
500	Colore	500-(1000)	25		

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.



POLI FLOCK PRIME

Flock termoadesivo di alta qualità in poliammide, anche dopo numerosi lavaggi garantisce una maggiore morbidezza e vellutatura rispetto ai prodotti tradizionali. Prodotto certificato **Oeko-Tex standard 100**. Lavabilità fino a 60°C.

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
5600	Colore	500-(1000)	25		
5600	Fluo	500-(1000)	25		

Sono disponibili rotoli con lunghezze di 5, 10, 15 m con una maggiorazione del 10% rispetto al prezzo al mq.



VEL-CUT FASHION

Flock termoadesivo con effetti moda per l'applicazione nel campo moda. Questo microflocato grazie al suo spessore ridotto e alla sua morbidezza può essere utilizzato in un vasto campo di prodotti del settore fashion. Lavabilità fino a 60°C

SERIE	TIPOLOGIA	ALTEZZE STD mm	LUNGH. STD m	€/mq	€/rotolo
5600F	Tutti	500	10		



TRANSFER FLOCK SERIGRAFICO

POLI FLOCK TUBITRANS

Tubitrans è una carta floccata sviluppata per essere stampata con adesivi serigrafici a base acqua e quindi applicata grazie ad un termoadesivo in grado di garantire un'ottima resistenza ai lavaggi. Il prodotto permette di ottenere applicazioni a caldo tridimensionali pur mantenendo un'elevata morbidezza. Tubitrans è fabbricato con prodotti eco-compatibili e privo di PVC e plastificanti.

Il prodotto può essere usato per la personalizzazione anche industriale di abbigliamento, mute sportive e capi di alta moda. Può essere applicato su cotone, cotone\poliestre, fibre naturali e sintetiche.

CODICE	TIPOLOGIA	FORMATO	PEZZI / CONF.	€/foglio	€/confezione
TBT-S5	Colore	500mm x 700mm	50		

CODICE	TIPOLOGIA	FORMATO	€/mq	€/ortolo
TBT-R3	Colore	510mm x 100m		



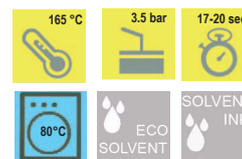
FLEX E FLOCK STAMPA DIGITALE

POLI - FLEX 4030 / 4031

Flex termoadesivo per stampa digitale in poliuretano bianco **ultrasottile**(80 µm). Grazie ad uno speciale trattamento, la pellicola offre un'eccellente **resistenza al lavaggio fino a 80°C**. Adatto per tessuti chiari e scuri.

Stampabile con inchiostro Eco-solvent e Solvent.

Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: PT 853 / PT 854

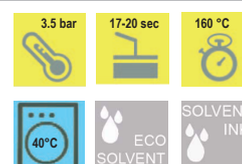


CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4030	Flex stampa digitale 80µm OPACO	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	
4031	Flex stampa digitale 80µm LUCIDO	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLEX 4015 / 4016

Flex termoadesivo per stampa digitale in poliuretano bianco opaco (90µm). Stampabile con inchiostro Eco-solvent e Solvent. Adatto per tessuti chiari e scuri. Il prodotto 4015 presenta un liner adesivo che permetta la realizzazione di particolari anche molto piccoli.

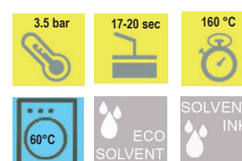
Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: 4015 PT 854 / 4016 PT 853 / PT 854



CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4015	Flex stampa digitale PU 100µm OPACO	PET adesivo	500 - 750 1000-1500	25	
4016	Flex stampa digitale PU 100µm OPACO	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLEX 401RN

Flex termoadesivo per stampa digitale con particolare coating per stampe di alta qualità e asciugatura ultra rapida. Morbido al tatto, garantisce una **lavabilità fino a 60°C**. Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: PT 853 / PET 854

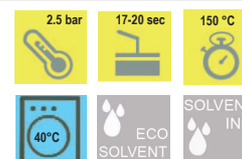


CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
401RN	Flex stampa digitale PU 100µm coatizzato OPACO	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLEX 4035

Flex termoadesivo per stampa digitale in poliuretano bianco opaco (100µm) con uno speciale termoadesivo studiato per **tessuti idrorepellenti e nylon**. Stampabile con inchiostro Eco-solvent e Solvent.

Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: PT 853 / PET 854

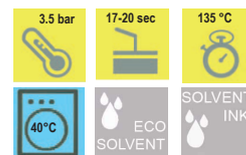


CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4035	Flex stampa digitale PU 100µm OPACO per NYLON	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLEX 4010

Flex termoadesivo per stampa digitale in poliuretano bianco opaco con effetto **blockout** appositamente studiato per capi in poliestere colorati in sublimazione. Stampabile con inchiostro Eco-solvent e Solvent.

Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: PT 853

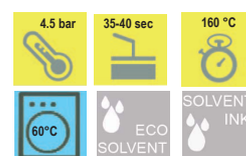


CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4010	Flex stampa digitale PU 120µm OPACO con BLOCKOUT	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLEX 4020

Flex termoadesivo per stampa digitale in PVC bianco semilucido(150µm). Stampabile con inchiostro Eco-solvent e Solvent. Adatto per tessuti chiari e scuri.

Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: PT 853

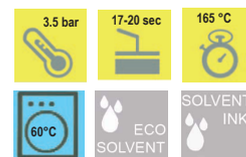


CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4020	Flex stampa digitale PVC 150µm SEMILUCIDO	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLEX 4665

Flex termoadesivo per stampa digitale in poliuretano (100µm) in **argento metallizzato**. Stampabile con inchiostro Eco-solvent e Solvent;

Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: PT 853

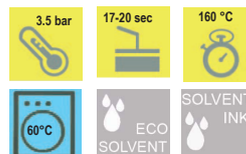


CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4665	Flex stampa digitale PU 100µm ARGENTO METALLIZZATO	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLEX 4600

Flex termoadesivo per stampa digitale in poliuretano bianco opaco (160 µm) con uno speciale trattamento per le stampanti ink-jet **Dye based and Pigment**. Adatto per tessuti chiari e scuri. **Resistenza ai lavaggi 60°C.**

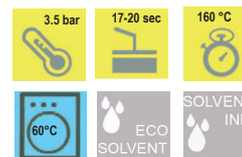
Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: PT 853



CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4600	Flex in PU stampa ink-jet	CARTA non adesiva	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLEX 4655 / 4625 / 4626 / 4660

Flex termoadesivo per stampa digitale in **Poliuretano trasparente** (75µm). Stampabile con inchiostro Eco-solvent e Solvent; adatto a tessuti chiari. Non necessita di application tape.

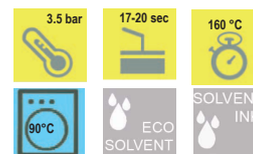


CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4655	Flex stampa digitale TRASPARENTE OPACO	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	
4625	Flex stampa digitale TRASPARENTE OPACO	CARTA non adesiva	500 - 750 1000-1500	25	
4626	Flex stampa digitale TRASPARENTE LUCIDO	CARTA non adesiva	500 - 750 1000-1500	25	
4660	Flex HOT MELT TRASPARENTE OPACO	PET non adesivo	500 - 750 1000-1500	25	

POLI - FLOCK 4675/ 5901

Supporti termoadesivi appositamente sviluppati per la **stampa a sublimazione**. Adatti per tessuti chiari e scuri. Particolarmente adatto per abbigliamento sportivo e da lavoro; **resistenza al lavaggio fino a 90°C**.

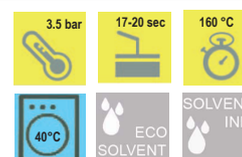
Si raccomanda l'uso del prodotto application tape: PT 853



CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
4675	TESSUTO RASO 200µm stampa subli. termoadesivo	CARTA non adesiva	500	25	
5901	Flock stampa a sublimazione	CARTA non adesiva	500	25	

POLI - FLOCK 5905

Flock bianco in viscosa termosaldabile (500µm). Stampabile con inchiostro Eco-solvent e Solvent. Grazie al particolare trattamento delle fibre, si ottiene una risoluzione fotorealistica e colori brillanti.



CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
5905	Flock per stampa eco solvent	CARTA non adesiva	500 - 750 1000-1500	25	

TRANSFER LASER

I Fogli Transfer per stampanti Laser sono un'ottima soluzione per la personalizzazione di capi di abbigliamento e oggetti grazie alla flessibilità di applicazione e al costo contenuto rispetto ad altre soluzioni. Forever propone una gamma molto vasta per ogni genere di superficie o esigenza applicativa.



Laser



White Toner



No Cut



Tessuti chiari



Tessuti scuri



Lavabilità

FOREVER CLASSIC



Fogli Transfer per **tessuti chiari** appositamente studiati per stampanti ad **olio siliconico**. Caratterizzati da eccellente resistenza al lavaggio e da una ridotta visibilità della sagoma. Indicata per macchine a fusione di olio di silicone. Stampabile su tessuti o materiali con superficie di tessuto.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



FOREVER CLASSIC + UNIVERSAL



Carta transfer per stampa su **tessuti chiari**. Forever Classic + Universal è indicata per le nuove generazioni di copiatrici e stampanti laser a colori con temperatura di fusione elevata.

Caratterizzata da eccellente resistenza al lavaggio e da una ridotta visibilità della sagoma.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



FOREVER FIVE STAR UNIVERSAL



Carta Transfer **tessuti chiari**, in particolari tessuti a **trama larga**, come felpe, polo e borse di iuta. Forever Five Star è indicata per le nuove generazioni di copiatrici e stampanti laser a colori con temperatura di fusione elevata. Leggermente più spessa rispetto a Classic e Classic + Universal, garantisce una maggiore elasticità e **lavabilità fino a 60°C**.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



FOREVER LASER DARK

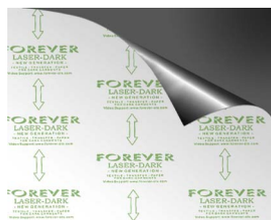


Carta transfer bianca opaca per stampa su **tessuti scuri**, pelle, jeans, ecc. FOREVER Laser-Dark è indicata per le nuove generazioni di fotocopiatrici a colori e stampanti laser a colori con temperatura di fusione più elevata e per macchine a fusione di olio di silicone. Caratteristiche principali sono i contorni definiti e la qualità dell'immagine. Per la fase di taglio, si raccomanda l'utilizzo di un plotter/cutter a lettura ottica.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



FOREVER LASER DARK NEW



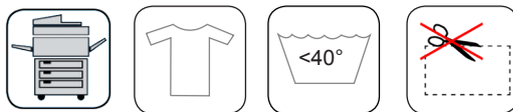
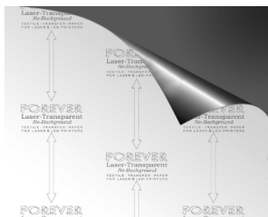
Carta transfer bianca opaca per stampa su **tessuti scuri**, pelle, jeans, ecc. Questo nuovo transfer è stato sviluppato principalmente per le macchine **senza fusione di olio di silicone**, per una migliore resistenza al **lavaggio fino a 60°C**. Caratteristiche principali sono la qualità dell'immagine con contorni netti e la resistenza al lavaggio ad alte temperature.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



AUTOSCONTORNANTI

FOREVER LASER TRANSPARENT

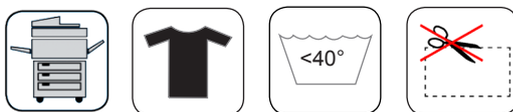
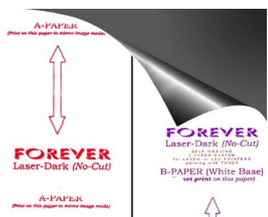


Fogli Transfer **tessuti chiari** con innovativa tecnologia **Autoscontornante 1 passaggio**. Trasferisce solo il toner, non lascia sfondo bianco nelle zone non stampate; adatto per l'uso con immagini vettoriali. E' indicata per le nuove generazioni di copiatrici e stampanti laser a colori con temperatura di fusione più elevata e per macchine a fusione di olio di silicone.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



FOREVER DARK (No Cut) CMYK



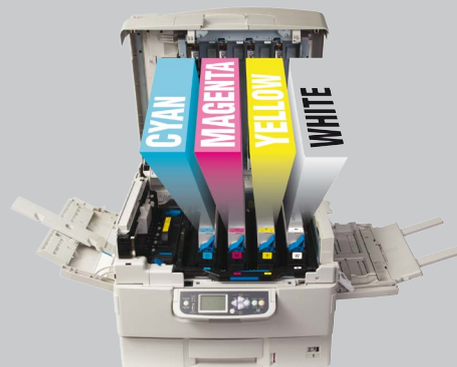
Fogli Transfer **Autoscontornanti** per **tessuti scuri** con procedimento in 2 passaggi. Questo prodotto è adatto per l'uso con grafiche vettoriali. Questo nuovo tipo di carta transfer è stato sviluppato specialmente per le macchine senza fusione di olio di silicone. Resistenza al lavaggio fino a 40°C.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



AUTOSCONTORNANTI PER STAMPANTI TONER BIANCO

Fogli Transfer appositamente studiati per le nuove stampanti con toner bianco. Tramite essi è possibile trasferire su indumenti bianchi e scuri **senza necessità di taglio o spellicolamento**; è possibile inoltre decorare superfici rigide scure **senza trasferire lo sfondo**. Le applicazioni sono molto semplici. Grazie al toner bianco è possibile trasferire qualsiasi immagine, anche con molte zone di luce e d'ombra con retini fino all'1% e quindi anche immagini fotografiche.



COTONE



CERAMICA



TESSUTO



CERA / PLASTICA



LEGNO



CARTA



VETRO



CARTA DA LETTERE

VANTAGGI

- Tutti prodotti autoscontornati
- Alta risoluzione
- Grande flessibilità
- Elevata velocità di stampa
- Dettagli accuratissimi



ALLUMINIO

WE NOW PRINT WHITE
CMYKW
OKI

TERMOADESIVI

LASER LIGHT (No Cut)



Fogli Transfer **Autoscontornanti** per **tessuti chiari** appositamente studiati per stampanti a **Toner Bianco**, speciale procedimento in 1 passaggio.

Il toner bianco consente una copertura del colore sottostante permettendo un risultato straordinariamente brillante.



DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	

LASER DARK (No Cut) A+B PAPER



Fogli Transfer **Autoscontornanti** per **tessuti scuri** appositamente studiati per stampanti a toner bianco, **procedimento in 2 passaggi**.

E' necessario stampare sul foglio trasparente A, pressare insieme al foglio B e separare i fogli a caldo. Il foglio B aumenta l'opacità di trasferimento su capi scuri e contribuisce alla loro lavabilità. Entrambi i passaggi vanno effettuati alla medesima temperatura.



DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	

LASER DARK (No Cut) A-Foil & B PAPER Low Temp



Fogli Transfer **Autoscontornanti** per **tessuti scuri** di nuova concezione con foglio A in poliestere trasparente con procedimento in due passaggi.

VANTAGGI

- Bassa temperatura di lavorazione (150° C)
- Elevata resistenza al lavaggio grazie ad uno speciale top-coating
- Migliore opacità di trasferimento su capi scuri
- Elevate tolleranze di applicazione
- Adatto per stampanti OKI Toner Bianco e Stampanti CMYK

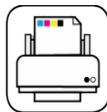
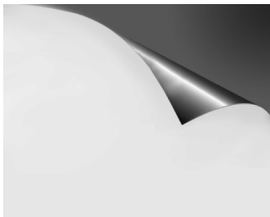


DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	
A4 XL (21x42)		100	

TRANSFER INK-JET

Fogli Transfer per stampanti ink-jet a base acqua per tessuti colorati chiari e scuri.

FOREVER INK-JET WT

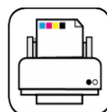


Fogli Transfer per **tessuti chiari** per stampanti a getto d'inchiostro lavabile fino a 40°.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



FOREVER INK-DARK



Fogli Transfer per **tessuti scuri** pelle, jeans studiati per stampanti a getto d'inchiostro

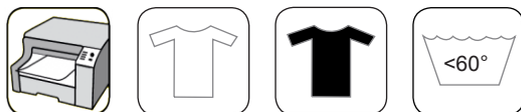
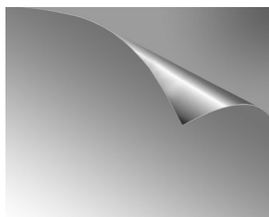
DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



TRANSFER SUBLIMATICO

Prodotto per stampa con inchiostri sublimatici per tessuti scuri, brevettato da Forever e studiato per garantire la migliore resistenza ai lavaggi. Il prodotto è anche intagliabile a plotter.

FOREVER SUBLI - FLEX 202



Fogli transfer con tecnologia brevettata per stampanti ad inchiostri sublimatici. Stampabile su tessuti chiari e scuri, 100% cotone, jeans, pelle e tessuti in poliestere bianco. Particolarmente indicato per la stampa di loghi, numeri o lettere.

Il particolare trattamento permette una lavabilità molto più elevata di qualsiasi transfer per tessuti scuri in commercio.



DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	

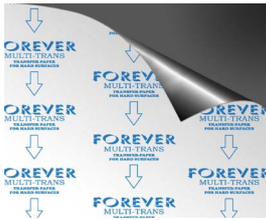
CARTA TRANSFER PER SUBLIMAZIONE

CODICE	DESCRIZIONE	PESO g	FORMATO	pz/conf.	€/conf.
SUBLI DELUXE A3	Carta transfer per inchiostri sublimatici	120	DIN A3	100	
SUBLI DELUXE A4	Carta transfer per inchiostri sublimatici	120	DIN A4	100	

CODICE	DESCRIZIONE	PESO g	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA m	€/rotolo
GT SUBLI DELUXE 171	Carta transfer per inchiostri sublimatici	120	43	100	
GT SUBLI DELUXE 241	Carta transfer per inchiostri sublimatici	120	61	100	
GT SUBLI DELUXE 361	Carta transfer per inchiostri sublimatici	120	91	100	

CODICE	DESCRIZIONE	PESO g	ALTEZZA mm	LUNGHEZZA m	€/mq
GT SUBLI 80F	Carta transfer per inchiostri sublimatici	80	1620	100/150	
GT SUBLI 80G	Carta transfer per inchiostri sublimatici	85	1320/1620	100	
GT SUBLI 100 ADH	Carta transfer per inchiostri sublimatici ADESIVA	100	1180/1320 1620	100	

FOREVER MULTI TRANS

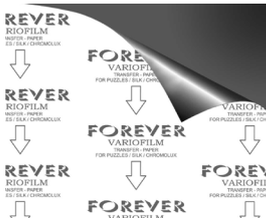


Fogli transfer studiati per il trasferimento su **superfici rigide**: tazze, piatti, boccali per la birra, vinile magnetico, legni, tovagliette in plastica, chromolux, mattonelle, specchi, vetro, acrilico, metallo, nylon, penne e CD. Prodotto indicato per le nuove generazioni di copiatrici e stampanti laser a colori con temperatura di fusione più elevata e per macchine a fusione di olio di silicone.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



FOREVER VARIOFILM

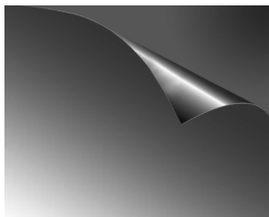


Fogli transfer studiati per il trasferimento su **puzzle, legno, chormolux e seta**. Prodotto indicato per le nuove generazioni di copiatrici e stampanti laser a colori con temperatura di fusione più elevata e per macchine a fusione di olio di silicone.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



WATERSLIDE



Fogli transfer per **decalcomanie**. Prodotto indicato per le nuove generazioni di copiatrici e stampanti laser a colori con temperatura di fusione più elevata e per macchine a fusione di olio di silicone.

DIN	€/pz	pz/conf.	€/conf.
A3		100	
A4		100	



APPLICATION TAPE

CODICE	DESCRIZIONE	LINER	ALT. STD mm	LUNG. STD m	€/mq
PT 853	Application termico PET media adesività	PE	500	10 - 25	
PT 854	Application termico PET media/alta adesività	PE	500	10 - 25	
PT 850	Application termico PET alta adesività	PE	500	10	
PT 853NE	Application termico PET media adesività	CARTA	500	25	

SILICONE PAD 5



Usato come **barriera termica** per applicazioni con Forever Multi trans e Forever Variofilm.

CODICE	DIMENSIONI	€
TSP5	500 x 400 x 5mm	

TERMOMETRO DIGITALE



Termometro digitale per applicazioni Multi-Trans

CODICE	DESCRIZIONE	€
TMD	Termometro digitale	

FINISH PAPER



GLOSSY FINISH
Utilizzo del prodotto per ottenere una finitura lucida.

MATTE FINISH
Utilizzo del prodotto per ottenere una finitura opaca.

CODICE	QUANTITA'	€
TFPA3	200 fogli	

THERMO TAPE



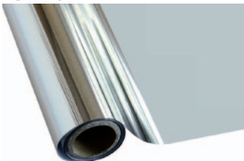
Nastro adesivo resistente al calore per fissare il disegno di stampa sul materiale, per esempio su tazze, boccali di birra, ecc.

CODICE	DIMENSIONI	€
TH10	cm1 x 66m	
TH15	cm1,5 x 66m	

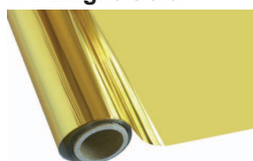
HOT STAMPING FOILS

Utilizzati per la stampa tessile. Non usare solo il colore bianco come base per il rivestimento metallizzato; si consiglia di utilizzare il colore nero per ottenere la miglior adesione possibile utilizzando le stampanti a caldo. Dimensioni cm30 x m12; altri colori su richiesta.

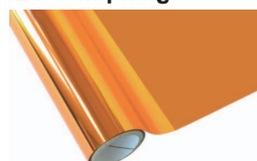
Silver



HC Bright Gold



EC Pumpking



PRODOTTO	€/rotolo
Silver, HC Bright Gold, EC Pumpking	

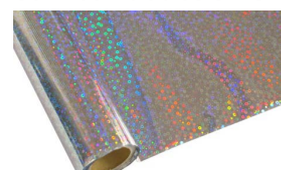
S0kP73 Glitter Silver



MCAA01 Multi Bars



S0HP65 Bubbles silver



PRODOTTO	€/rotolo
S0kP73 Glitter Silver, MCAA01 Multi Bars, S0HP65 Bubbles Silver	

PRESSE

MODEL PT - 06

Singolo piano di lavoro 38x38 cm, marcatura CE.

Pressa termica di facile utilizzo che non richiede un grande spazio di lavoro. Dotata di microprocessore per la regolazione accurata di temperatura e tempo di pressatura.

CODICE	DESCRIZIONE	€
PT-06	Pressa 38x38 Libro	



MODEL PT - 16

Singolo piano di lavoro 40x40 cm, marcatura CE.

Pressa termica ad apertura magnetica ed azionamento manuale, Dotata di microprocessore per la regolazione accurata di temperatura e tempo di pressatura.

CODICE	DESCRIZIONE	€
PT-16	Pressa 40x40 Magnetica	



MODEL PT - 15

Singolo piano di lavoro standard 38x50 cm, marcatura CE.

Pressa termica manuale ad apertura laterale molto robusta. Il piatto termico girevole facilita considerevolmente il posizionamento e il trasferimento del disegno sul tessuto scelto. Controllo computerizzato di temperatura e tempo di pressatura. Il meccanismo a ginocchio permette di duplicare le pressioni rispetto alle classiche presse a libro.

CODICE	DESCRIZIONE	€
PT-15	Pressa 38x50 Laterale	



MODEL PT - 11 Cap Press

Doppio piano di lavoro 15x8 cm, marcatura CE.

Pressa disegnata espressamente per la personalizzazione di cappellini. Dotata di microprocessore per la regolazione accurata di temperatura e tempo di pressatura. Dotata di dispositivo di fissaggio per fissare il cappello durante il processo di trasferimento.

CODICE	DESCRIZIONE	€
PT-11	Pressa 15x8 Cappellini	

